



Ledamöter och ersättare

MILJÖ- OCH BYGGNADSNÄMNDEN**Tid** torsdag 16 april 2026 kl. 08:15**Plats** Bangårdsgatan 12, Lokal Laxen

Upprop

Val av justerare

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Punkt	Rubrik	Ärendenr	Sida
1	Avdelningschefen informerar 2026-04-16	2026/40	3
2	Miljö- och byggnadsnämndens konsekvensbeskrivning av preliminära ekonomiska ramar för 2027-2029	2026/55	4 - 16
3	Samrådsyttrande över detaljplan för Riga 1:16, Dalbo	2026/52	17 - 78
4	Samrådsyttrande över ändring av detaljplan för del av Skepparen 3 m.fl.	2026/53	79 - 89
5	Bygglov för nybyggnad av förråd på fastigheten	2026/45	90 - 99
6	Bygglov för ändrad användning och ombyggnation av källare till två lägenheter i flerbostadshus samt nybyggnad av två bilparkeringsplatser på fastigheten	2026/46	100 - 112
7	Bygglov för tillbyggnad av skolbyggnad, komplementbyggnader, ombyggnad av befintlig skola samt 40 parkeringsplatser på fastigheten	2026/51	113 - 210
8	Bygglov för nybyggnad av nätstation på fastigheten	2026/48	211 - 234
9	Tidsbegränsat bygglov t.o.m. 2027-12-31 för en barack, två containers och materialupplag på fastigheten	2026/47	235 - 273
10	Tidsbegränsat bygglov t.o.m. 2035-12-17 för paviljong för universitetsverksamhet på fastigheten	2026/50	274 - 313
11	Tidsbegränsat bygglov t.o.m. 2035-12-31 för paviljong för universitetsverksamhet på fastigheten	2026/49	314 - 362



12	Förhandsbesked för nybyggnad av två enbostadshus med garage på fastigheten	2026/43	363 - 378
13	Förhandsbesked för nybyggnad av enbostadshus på fastigheten	2026/44	379 - 389
14	Förbud och föreläggande med vite avseende avfallshantering (betongavfall och schaktmassor) på fastigheten	2026/56	390 - 419
15	Förbud och föreläggande med vite samt försiktighetsmått för avfallshantering på fastigheten	2026/57	420 - 539
16	Revidering av taxa inom miljöbalkens område samt taxa för tillsyn enligt strålskyddslagen	2026/58	540 - 583
17	Revidering av delegationsordning för miljö- och byggnadsnämnden	2026/54	584 - 632
18	Redovisning av meddelande	2026/41	633 - 903
19	Redovisning av delegationsbeslut	2026/42	904 - 934



Avdelningschefen informerar

Ärendnr 2026/40-1.1.1.7

Avdelning miljö och byggs förslag till beslut

Miljö- och byggnadsnämnden beslutar godkänna informationen och lägger den till handlingarna.

Sammanfattning av ärendet

Avdelningschefen informerar om aktuella ärenden.

Miljö- och byggnadsnämndens konsekvensbeskrivning av preliminära ekonomiska ramar för 2027-2029.

Ärendenr: A-2026-10

Avdelning miljö och bygg förslag till beslut

Miljö- och byggnadsnämnden beslutar att godkänna konsekvensbeskrivning av preliminära budgetförutsättningar för 2027-2029.

Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Sammanfattning av ärendet

Ekonomikontoret skickade den 9 mars ut budgetförutsättningar med förslag till preliminära driframar samt investerings- och exploateringsramar för åren 2027–2029. Budgetförutsättningarna ska användas som underlag för planering och budgetarbete i nämnder och styrelser. Senast den 27 april ska nämnder lämna in konsekvensbeskrivningar av de preliminära ramarna. Konsekvensbeskrivningarna meddelas kommunstyrelsen för att utgöra grund för mål och budget som kommunfullmäktige beslutar om 16 juni.

Avdelning miljö och bygg har utifrån budgetförutsättningar 2027–2029 nedan beskrivit några konsekvenser som är viktiga att lyfta inför den kommande planeringsperioden.

Konsekvensbeskrivning av preliminära budgetförutsättningar för 2027–2029

Miljö- och byggnadsnämnden tillskjuts budget för generella prisuppräknningar om ca 0,5 mkr år 2027 vilket gör att tillsammans med de årliga indexhöjningar på avgifter (intäkter), som avdelningen fakturerar kunder, bedöms täcka avdelningens prisökningar för vanligt förekommande inköp av material och tjänster.

Gällande bostadsanpassning, kommer det bli svårt att hålla budgeten under planeringsperioden. En undersökning gjordes under 2024 som visade att kommunbidraget gällande bostadsanpassning, varit underfinansierad sedan 2015 med minst 1 mkr. Under 2025 var underskottet 1,2 mkr och prognosen inför 2026 är att underskottet kommer vara ca 2 mkr. Fram till 2036 ses också en trend att Luleå kommuns befolkning kommer att få fler äldre i kommun vilket över tid kommer att öka kostnaden då många äldre bor hemma längre. Åldersgruppen 80+ kommer att öka med 39 procent fram till år 2036 jämfört med befolkningssiffran för år 2024. Behovet inför planperioden är att verksamheten för bostadsanpassningar behöver förstärkas med ca 2 mkr och behöver följa med utvecklingen framåt med demografien.

Andra utmaningar för den kommande perioden ligger i den ökande takten tack vare "Den gröna omställningen" när mycket ska hända på relativt kort tid.

Bostadsbyggandet har dock fortfarande inte tagit fart efter några år med lågt byggande. Samtidigt kvarstår behovet av attraktiva bostäder som möjliggör befolkningstillväxt och förverkligandet av kommunens långsiktiga mål. Detta kommer kräva en flexibel organisation som kan anpassa sig efter svängningar men samtidigt hålla fast vid ambitionen att Luleå ska växa hållbart.

Avdelningen miljö och bygg ser en tydlig trend att komplexiteten ökar och tidsramarna minskar vilket ökar trycket på verksamhetens medarbetare. Fokuset på en serviceinriktad myndighetsutövning med stark dialog och vägledning i våra processer är avgörande för hur kommunen uppfattas av våra kunder och något som kommer att fortsätta utvecklas kommande planeringsperiod. Framtida lösningar kommer kräva att kommunen arbetar tätare tillsammans med näringsliv, akademi, regionala aktörer och andra myndigheter. Miljö- och byggavdelningen kommer därför att stärka sin roll som samordnande aktör inom områden som miljöprövning, planering, tillsyn och tillståndsgivning. En nyckel till framgång blir att arbeta mer i gemensamma processer, tidigt föra samman rätt kompetenser och vidareutveckla samverkan inom internt och externt.

Osäkerheten för omvärldsläget kommer de närmsta åren påverka konjunkturen och byggandet. Här behöver Luleå kommun tillsammans jobba för att den gröna omställningen kan fortsätta med alla positiva kringeffekter som det innebär. Det är dock väldigt svårt att förutspå hur utvecklingen de närmsta åren/åren kommer att utveckla sig

Bedömningen är att avdelningen kan hantera den ökade takten med befintlig personal under 2026 men bedömer att det för planperioden 2027-2029 kan komma att krävas ytterligare förstärkningar. Det kan krävas mer kompetens för att hänga med i utvecklingen med mer automatiserade processer inom verksamheten där digitalisering och AI (Artificiell intelligens). Avdelningen har även under några år sett en trend på en ökning av inkommande remisser som man vill ha kommunens syn på.

Det är och har varit många lagstiftningsförändringar kopplat till miljö- och byggområdet. Flera förändringar har även förändrat kommunens uppdrag och ansvar. I och med att avdelningen till viss del är beroende av intäkter i våra processer så ses en del av förändringarna som en utmaning för en budget i balans. Under december 2025 trädde ett nytt regelverk i kraft gällande bygglov i Sverige. Syftet med förändring är att göra det enklare att bygga, särskilt

utanför detaljplanelagt område. Förändring kommer att få konsekvenser för intäkterna på bygglov där en del enklare bygglovsärenden försvinner och medför minskade intäkter. Även om vissa ärenden försvinner så ser avdelningen miljö och bygg fortsatt ett stort behov av våra resurser för att klara den gröna omställningen, kunna fortsätta leverera en hög servicenivå och samtidigt utveckla verksamheten med utifrån nya omvärldsfaktorer. Avdelningen kommer följa utvecklingen framåt och återkomma med mer konkreta budgetkonsekvenser kommande år.

Investeringar under kommande planperiod så ser avdelningen miljö och bygg ett utökat behov av investeringar utifrån nya lagkrav på luftkvalitet. Ny eller nya mätstationer för att mäta luftkvalitet kommer att behövas för att säkerställa dom nya krav som ställs på landets kommuner. Denna investering kommer att behöva genomföras under de kommande 3 åren och inleds redan under senare del av 2026. Utöver det så kan investeringsmedel behövas för en upphandling av ett nytt verksamhetssystem för vår ärendehantering. Avdelning ser därmed ett behov att den investeringsbudget på 500 tkr ligger kvar hela planperioden.

Beslutsunderlag

- Budgetförutsättningar 2027-2029

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

Planerings- och budgetförutsättningar 2027–2029



Detta förslag till budget ska konsekvensbeskrivas av respektive nämnd senast **den 27:e april**. Rapport för inlämning finns tillgänglig i Hypergene från och med den 9:e mars. Planerings- och budgetförutsättningarna och nämndernas konsekvenser kommer tillsammans med analys och prognoser vara med som underlag vid beredning och prioriteringar i mål och budget som slutligen fastställs av kommunfullmäktige den 16:e juni. I *Mål och budget 2027 med plan för 2028–2029* får nämnderna sina slutliga ramar för drift respektive investeringar för de kommande åren. Därefter påbörjas nämndernas arbete med verksamhetsplan inklusive budget.

Omvärld

I samband med Framsynsdagen den 23 januari 2026 genomfördes en omfattande gruppdialog med representanter från olika delar av Luleå kommun. Syftet var att identifiera och prioritera de viktigaste utmaningarna som kommunen står inför i sin framtida utveckling. Denna sammanställning av gruppdialogerna utgör en viktig grund för kommunens planeringsförutsättningar och mål för verksamheter och budget 2027.

Demografi - den centrala utmaningen

Demografin identifierades som den helt centrala utmaningen för Luleå kommun. Den demografiska strukturen påverkar inte bara kommunens ekonomiska förutsättningar utan också förmågan att leverera välfärdstjänster. **Grupperna betonade vikten av att attrahera inflyttning och skapa förutsättningar för tillväxt, samtidigt som man anpassar sig till en åldrande befolkning och förändrade behov inom utbildning och välfärd.** Enligt omvärldsanalysen har Sverige passerat en demografisk vändpunkt, där befolkningen åldras, barnkullarna minskar och försörjningsbördan ökar. Detta påverkar kommunens ekonomi, välfärd och kompetensförsörjning. I Luleå ser vi en dubbel situation, där vi växer och är attraktiva, men delar samtidigt de strukturella demografiska utmaningarna. Detta kräver långsiktiga förutsättningar för omställning och planering.

Ekonomi - pressad och beroende av långsiktighet

Kommunens ekonomi ses som pressad och beroende av långsiktighet. Grupperna underströk vikten av att göra prioriteringar och omfördelningar för att möta de ökande behoven inom vissa områden, samtidigt som man hanterar underhållsskulden och säkerställer en långsiktig finansiell hållbarhet.



Omvärldsanalysen visar att välfärdens finansiering är strukturellt pressad. Kostnaderna ökar snabbare än intäkterna, och effektiviseringar räcker inte längre. Detta förändrar förutsättningarna för politiska prioriteringar. I Luleå handlar detta inte om akut kris, men om att spelplanen har förändrats. Ekonomisk hållbarhet kräver tydligare prioriteringar och mod att välja.

Kompetensförsörjning

Kompetensbrist identifierades som ett växande och akut hinder för kommunens utveckling. Grupperna betonade vikten av att attrahera och behålla rätt kompetenser, samtidigt som man utvecklar och anpassar befintlig personal till de förändrade behoven. Omvärldsanalysen visar att den digitala transformationen och AI är en av de snabbast accelererande trenderna. Detta påverkar hela samhällssystem och kräver förändrade arbetssätt, nya risker och nya beroenden. I Luleå ser vi stor potential för produktivitet och kvalitet i välfärden, men också ojämn mognad och kompetens mellan verksamheter. Det kräver gemensam riktning och politisk prioritering.

Beredskap och säkerhet

Beredskap och säkerhet ses som en ny dimension för kommunen, med ökad hotbild och sårbarheter i fysisk infrastruktur och IT-miljöer. Grupperna underströk vikten av att utveckla en robust och resilient förmåga att hantera kriser och säkerhetsincidenter. Omvärldsanalysen visar att osäkerhet är inte längre ett undantag, utan ett grundtillstånd. Geopolitiska konflikter, informationspåverkan och cyberhot påverkar även kommunal verksamhet. I Luleå kräver detta ökade krav på civil beredskap och kontinuitet, samt samverkan med andra aktörer och nivåer. Beredskap måste ses som en del av vardagens ledning och styrning.

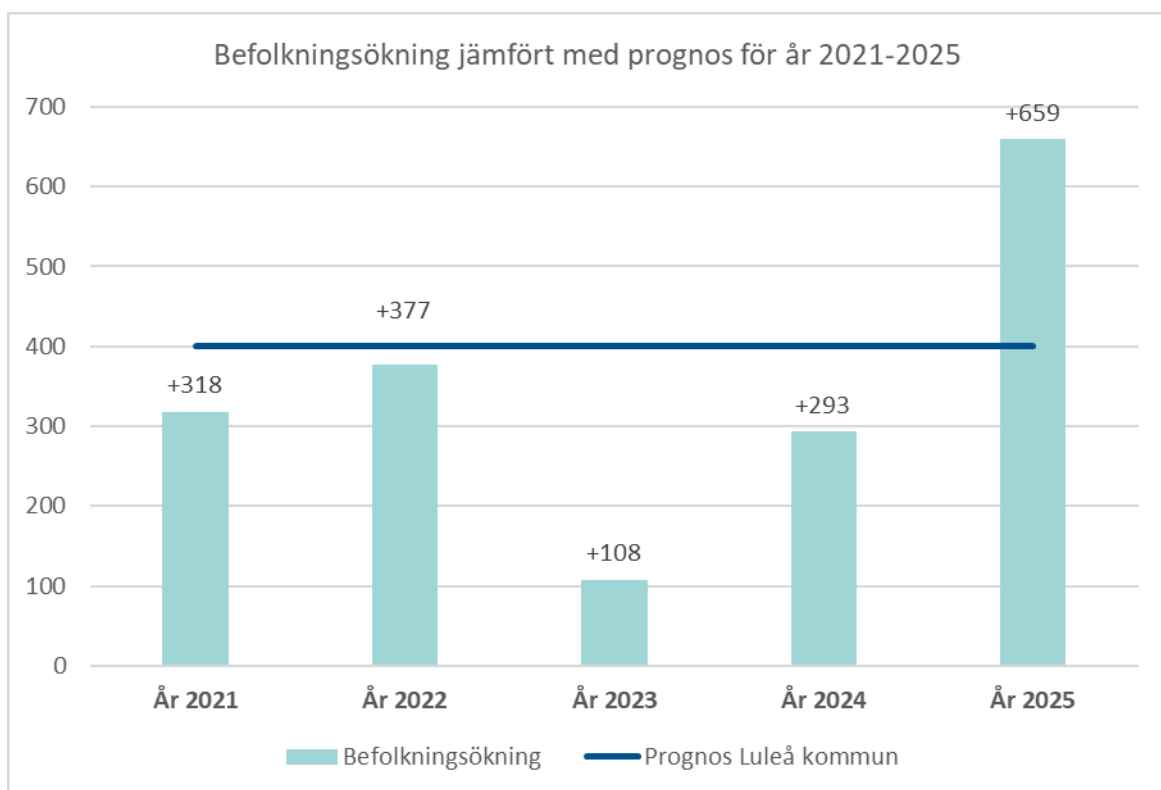
Klimatomställning

Klimatomställningen identifierades som en nödvändig och kostsam utmaning för kommunen. Grupperna betonade vikten av att prioritera och fokusera insatserna för att nå målen till 2040, samtidigt som man hanterar de praktiska och ekonomiska utmaningarna. Omvärldsanalysen visar att klimatförändringarna är inte längre något abstrakt. Det kräver klimat-anpassning av infrastruktur och samhällsbyggnad, samt stora investeringsbehov över lång tid. I Luleå ser vi både ökade krav och stora möjligheter. Klimatanpassning kräver långsiktiga investeringar och påverkar hur vi planerar samhället. Den gröna omställningen är en del av vår attraktionskraft och utveckling.



Befolkning

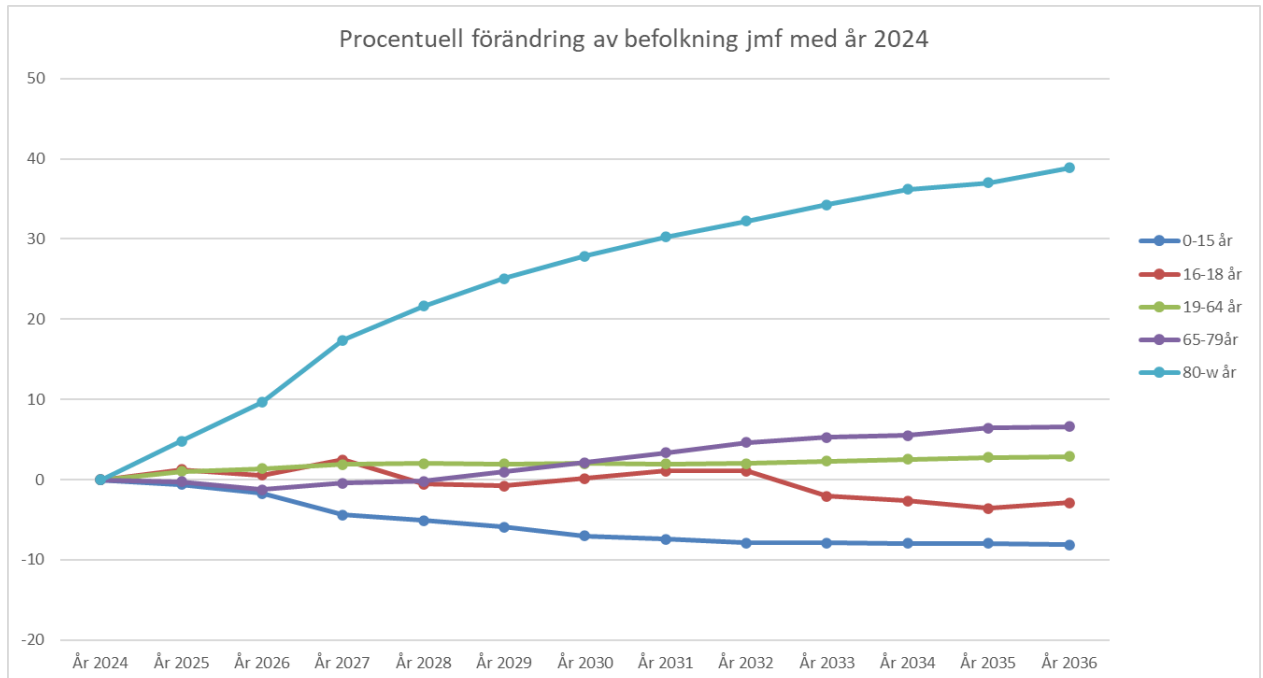
Inför arbetet med *Mål och budget 2027 och plan för 2028–2029* har en befolkningsprognos utarbetats med hjälp av SCB. Prognosen baseras på befolkningen i Luleå kommun per november 2025 och ska användas som grund för beräkningen av kommunens intäkter. Den genomsnittliga befolkningsökningen under de senaste fem åren varit på en nivå på 351 invånare, vilket är ökning med ca 40 invånare jämfört med perioden 2020–2024. Till *Mål och budget 2027 med plan 2028–2029* föreslås befolkningen öka med 450 personer år 2027, 500 personer år 2028 och 550 personer år 2029. Prognosen överensstämmer dock inte med den långsiktiga visionen om att kommunen ska ha 100 000 invånare år 2040. Målet är att befolkningen ska öka ytterligare efter 2029. Barnafödandet är fortsatt lågt men utvecklingen ser bättre ut än tidigare år. Trots lågt barnafödande i Luleå kommun förväntas industrins planer leda till en befolkningsökning.



SCB:s prognos visar förändringar i åldersgrupper som påverkar flera verksamhetsområden. Åldersgruppen 80+ kommer att öka med 39 procent fram till år 2036 jämfört med befolkningssiffran för år 2024. För åldersgrupperna 0–15 år och 16-18 år ses en minskning mellan jämförda år med -8 procent respektive -



3 procent. I åldersgrupperna 19–64 år och 65–79 år ses en ökning med 3 procent respektive 7 procent. Det är en liknande utveckling som i övriga riket.



Ekonomi

Förvaltningars/nämnders kommunbidrag för åren 2027–2029 baseras på *Mål och budget 2026 med plan 2027–2028*. Budgeten har räknats upp med ett prisindex, (vilket ses i avsnittet förslag till prisuppräknings), för att täcka delar av verksamheternas prisökningar under kommande år. En demografisk modell kopplat till befolkningsstruktur ingår för socialnämnden, barn- och utbildningsnämnden samt arbetsmarknads- och gymnasienämnden. Budget för ökade driftkostnader kopplade till exploatering av nya områden tas fram via en fastställd volymmodell. I budgeten finns även kostnader för löneökningar med, detta anslag finns inom finansförvaltningen och fördelas ut i takt med att löneavtalen blir klara. Pensionskostnaderna är beräknade utifrån KPA's prognos per december, men kommer att räknas om till slutlig budget enligt ny prognos per april. Intäkter av skatt och statsbidrag är beräknat enligt prognos från Sveriges kommuner och regioner (SKR) per februari, men kommer inför beslut om budget uppdateras enligt prognos per april.

I budgetförutsättningarna är räntekostnader, internränta samt avskrivningar oförändrade utifrån beslutad *Mål och budget 2026 med plan 2027–2028*. Dessa poster kommer att räknas om inför slutligt förslag till mål och budget. Procentsatsen för internräntan är oförändrad, dvs 2,75 procent för 2027.

Med utgångspunkt i beslutad *Mål och budget 2026 med plan 2027–2028*, samt de nya beslut som kommunfullmäktige fattade under föregående år, ger nedanstående resultatsammanställning en bild av utfallet när de ovan beskrivna posterna har räknats om.



MKR	År 2027	År 2028	År 2029
Budgeterat resultat i mål och budget 2026 med plan 2027-2028 samt tillkommande beslut under 2026	63	70	70
Resultat inklusive omräkningar ovan	48	24	137

Resultatet förutsätter att nämnderna har en ekonomi i balans. Luleå kommun har ett långsiktigt finansiellt mål om att årsresultatets andel av skatt och statsbidrag ska vara minst 1–3 procent. För att uppnå kommunens finansiella mål behöver resultatet ligga på en nivå mellan 65 och 196 miljoner kronor år 2027.

Förändringar jämfört med föregående års Mål och budget 2026 med plan 2027–2028

Fördelningen av kommunbidraget mellan nämnderna ses i tabellen nedan:

Driftbudget, mkr	År 2026	År 2027	År 2028	År 2029
KS/Kommunstyrelseförvaltningen	262	263	269	271
KS/Räddningstjänst	87	88	93	94
KS/Kollektivtrafik	185	191	197	202
Arbetsmarknad- och gymnasienämnd	490	493	495	500
Barn- o utbildningsnämnd	1 965	1 956	1 987	1 961
Kultur o fritidsnämnd	409	413	421	427
Miljö- och byggnämnd	33	33	34	34
Socialnämnd	2 293	2 345	2 395	2 440
Infrastruktur- och servicenämnd	439	445	464	478
Kommunrevisionen	3	3	3	3
Valnämnd	4	2	2	2
Överförmyndarnämnd	13	13	13	14
Summa nämnder	6 182	6 246	6 372	6 426

I fördelningen ingår prisuppräkningsförslag för samtliga nämnder enligt tabell i avsnittet förslag till prisuppräkning. Demografitillägg/avdrag till socialnämnden, barn- och utbildningsnämnden och arbetsmarknads- och gymnasienämnd ingår enligt tabell i avsnittet förslag till demografitillägg/avdrag samt en kompensation för volymmodell till infrastruktur- och servicenämnden. Fördelade medel enligt finansieringsprincipen ingår i KS/kommunstyrelseförvaltningens, barn- och utbildningsnämndens, arbetsmarknads- och gymnasienämnden samt socialnämndens kommunbidrag för år 2027 och 2028.



Förslag till prisuppräknig

	År 2026	År 2027	År 2028	År 2029
KS/ Kommunstyrelseförvaltningen	3,7	3,7	5,0	5,1
KS/ Räddningstjänsten	0,7	0,8	1,2	1,4
KS/ Kollektivtrafiken	3,6	4,8	6,4	7,5
varav LLT	3,6	3,8	4,4	4,5
varav Länstrafiken	0,0	1,0	2,0	3,0
Arbetsmarknads- och gymnasienämnden	6,1	6,0	6,7	6,8
Barn- och utbildningsnämnden	15,8	16,0	19,3	19,9
Kultur- och fritidsnämnden	5,8	5,9	7,2	7,4
Miljö- och byggnadsnämnden	0,5	0,4	0,4	0,2
Socialnämnden	17,9	17,4	20,5	20,2
Infrastruktur- och servicenämnden	7,0	8,1	11,3	12,7
Valnämnden	0,0	0,0	0,0	0,0
Överförmyndarnämnden	0,2	0,2	0,2	0,2
Kommunrevision	0,1	0,0	0,0	0,0
Total, mkr	61,5	63,3	78,2	81,4

Prisuppräknigen är baserad på utfall år 2025 för respektive nämnd, kontoklass 3 – intäkter, 5 - kostnader för arbetskraft, (ej arvoden) samt kontoklass 8 – Finansiella intäkter och kostnader exkluderas från utfall. Resterande kontoklasser ingår som underlag i prisuppräknigen. Utfallet för nämnden fördelas på huvudverksamhet, lokalhyra, lokalvård, IT-avgifter och telefon, arvoden samt övriga kostnader och räknas sedan upp med index (kpif, pkv mfl) från Skr's cirkulär 26:12 som kom den 26:e februari år 2026. Prisuppräknigen kommer att uppdateras efter de index som SKR publicerar i skatteunderlagsprognosen per april.



Förslag till demografitillägg/avdrag

Demografitillägg/avdrag, tkr	År 2027	År 2028	År 2029
<i>Socialnämnden:</i>			
År 2027	33 303	33 303	33 303
År 2028 prel		28 493	28 493
År 2029 prel			33 770
Tot	33 303	61 796	95 566
<i>Barn- och utbildningsnämnden:</i>			
År 2027	-18 783	-18 783	-18 783
År 2028 prel		-4 619	-4 619
År 2029 prel			-15 712
Tot	-18 783	-23 402	-39 114
<i>Arbetsmarknads- och gymnasienämnden:</i>			
År 2027	4 951	4 951	4 951
År 2028 prel		-5 254	-5 254
År 2029 prel			-810
Tot	4 951	-303	-1 113



Investeringar

Utgångspunkterna för förvaltningarnas behov av investerings- och exploateringsbudget för 2027–2029 visar planeringen kopplade till olika byggnader och anläggningar, flera delar bygger på tidigare fattade beslut. Förvaltningarnas behov av investeringar 2027 är enligt tabellen nedan 1 512 mkr. Kommunen väljer att göra en stor satsning på barn och unga under planperioden, dels i form av både skolbyggnader och sporthallar, dels lekplatser och säkra skolvägar. Även satsning mot äldre och funktionsnedsatta finns inom planperioden så som ett nytt vård- och omsorgsboende, men även nya gruppboenden. I planeringen finns även en Ribbstation i Sörbyarna.

Nedanstående behov har förvaltningarna inkommit med när det gäller investeringar.

Investeringsplan 2027-2031	2027	2028	2029	2030	2031
KS/Kommunstyrelseförvaltningen, exkl VA	20 300	15 200	55 200	10 200	10 200
Valnämnden	300	300	300	300	300
Arbetsmarknad- och gymnasienämnd	1600	1600	1600	1600	1600
KS/Räddningstjänst	11 150	33 115	3 250	5 100	18 850
Barn- och utbildningsnämnd	167 300	325 300	284 800	195 800	256 800
Kultur- och fritidsnämnd	53 350	72 900	49 000	86 100	59 600
Miljö- och byggnadsnämnd	500	500	0	0	0
Socialnämnd	59 000	189 000	39 000	39 000	10 000
Infrastruktur- och servicenämnden	588 000	460 050	345 450	301 950	302 950
Gemensamt, service och support samt IT	61 500	62 500	54 500	53 500	54 500
Infrastruktur- drift och underhåll	104 600	96 650	82 950	79 950	79 950
Infrastruktur nyinvestering	44 900	20 900	18 000	18 500	18 500
Fastigheter	377 000	280 000	190 000	150 000	150 000
varav Hertsöskolan inkl. sporthall, bibliotek, fritidsgård	11 000				
varav skolstruktur Gammelstad	135 000	90 000			
varav Tunaskolan	40 000				
Summa skattefinansierade investeringar exkl exploatering	901 500	1 097 965	778 600	640 050	660 300
Summa exploatering exkl VA (från kommunstyrelseförvaltningen)	292 198	157 522	105 416	98 550	30 000
SUMMA SKATTEFINANSIERADE INVESTRINGAR	1 193 698	1 255 487	884 016	738 600	690 300
Summa VA-avgiftsfinansierade investeringar (från infrastruktur- och servicenämnden)	223 400	216 400	221 500	198 200	150 650
Summa VA-exploatering (från kommunstyrelseförvaltningen)	94 927	64 176	50 677	4 300	0
SUMMA VA-AVGIFTSFINANSIERADE INVESTRINGAR	318 327	280 576	272 177	202 500	150 650
SUMMA INVESTERINGAR KOMMUNEN	1 512 025	1 536 063	1 156 193	941 100	840 950

Nedan visas belopp för investeringar i beslutad Mål och budget 2026 med plan för 2027–2028.

Investeringsplan 2026-2028 (tkr)	Planerade investeringar år 2026-2028		
	År 2026	År 2027	År 2028
Summa skattefinansierade investeringar	1 224 300	1 283 100	1 293 815
servicenämnden)	270 000	206 950	237 800
VA-exploatering (från kommunstyrelseförvaltningen)	69 150	182 200	25 550
Totalt VA-avgiftsfinansierade investeringar	339 150	389 150	263 350
SUMMA INVESTERINGAR KOMMUNEN	1 563 450	1 672 250	1 557 165



Kontakt:

Vid eventuella frågor om planeringsförutsättningarna kontakta kommunstyrelseförvaltningens ekonomikontor:

Sofie Cajander Sehlstedt sofie.cajander.sehlstedt@lulea.se

Anna Carlénius anna.carlenius@lulea.se



Samrådsyttrande över detaljplan för Riga 1:16, Dalbo

Ärendenr M-2026-835

Avdelning miljö och byggs förslag till beslut

Miljö- och byggnadsnämnden beslutar att anta avdelning miljö och byggs synpunkter och bedömning som sina egna och avge yttrandet till kommunstyrelseförvaltningen.

Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Sammanfattning av ärendet

Kommunstyrelseförvaltningen har aviserat att de har samrådsunderlag för detaljplan för Riga 1:16, Dalbo, som visas för information och synpunkter 2026-03-20 till och med 2026-04-17. Miljö- och byggnadsnämnden har därmed tillfälle att komma in med synpunkter på detaljplanen.

Syftet med detaljplanen är att möjliggöra bebyggelse på fastigheterna Riga 1:16 och Björsbyn 1:12, att skapa förutsättningar för dagvattenhantering på del av fastigheten Björsbyn 1:12 samt att säkerställa tillfart till bostäder genom allmän plats gata.

Planområdet ligger mellan Dalbo och Revelsudden och består idag främst av obebyggd skogsmark. Eftersom området omges av befintlig bebyggelse bedöms det lämpligt att utveckla marken för bostadsändamål. Planförslaget möjliggör uppförandet av cirka 45–50 småhus i form av villor, parhus eller radhus, med reglerad höjd och utformning för att harmonisera med omgivande strukturer. Revelsuddsvägen utgör fortsatt huvudgata, kompletterad med en ny lokalgata samt gång- och cykelkopplingar. Planen inkluderar även lösningar för dagvattenhantering genom våtmarker och diken för att bevara befintliga avrinningsvägar och anpassa området till dess naturliga förutsättningar.

Avdelning miljö och byggs synpunkter och bedömning

Avdelning miljö och bygg har tagit del av planhandlingarna och har inga synpunkter.

Beslutsunderlag

- Planbeskrivning
- Plankarta

Beslutet skickas till

Kommunstyrelseförvaltningen, detaljplankontoret

Planbeskrivning

Detaljplan för del av fastigheten Riga 1:16, Dalbo

Luleå kommun

Norrbottens län



Innehållsförteckning

Detaljplanens syfte	4
Syfte	4
Beskrivning av detaljplanen.....	4
Plandata	4
Planens bakgrund och huvuddrag	5
Genomförandetid	7
Allmän plats	8
Kvartersmark	9
Ärendeinformation	12
Planprocessen	12
Genomförandefrågor	14
Ansvarsfördelning	14
Fastighetsrättsliga frågor	14
Tekniska frågor	16
Ekonomiska frågor	17
Organisatoriska frågor	18
Prövning enligt annan lagstiftning	19
Planeringsunderlag	20
Kommunala	20
Utredningar	21
Annat	21
Planeringsförutsättningar	22
Kommunala	22
Regionala	24
Riksentressen	25
Hushållningsbestämmelser enligt 3 kapitlet miljöbalken	26
Miljö kvalitetsnormer	27
Mellankommunala intressen	28
Miljö	28
Hälsa och säkerhet	33
Geotekniska förhållanden	35
Hydrologiska förhållanden	36
Kulturmiljö	37
Fysisk miljö	37
Service	40
Sociala	41
Teknik	42
Trafik	42
Konsekvenser	44
Fastigheter och rättigheter	44
Regionala	45
Riksentressen	45
Miljö kvalitetsnormer	46
Mellankommunala intressen	46
Miljö	46
Hälsa och säkerhet	49

Geotekniska förhållanden	51
Hydrologiska förhållanden	52
Kulturmiljö	52
Fysisk miljö	52
Sociala	53
Trafik	54
Motiv till detaljplanens regleringar	55
Medverkande i projektet	59
Bilagor	59

Detaljplanens syfte

Syfte

Planens syfte är att möjliggöra bebyggelse på fastigheterna Riga 1:16 och Björnsbyn 1:12, att skapa förutsättningar för dagvattenhantering på del av fastigheten Björnsbyn 1:12 samt att säkerställa tillfart till bostäder genom allmän plats gata.

Beskrivning av detaljplanen

Plandata

Planområdets läge och areal

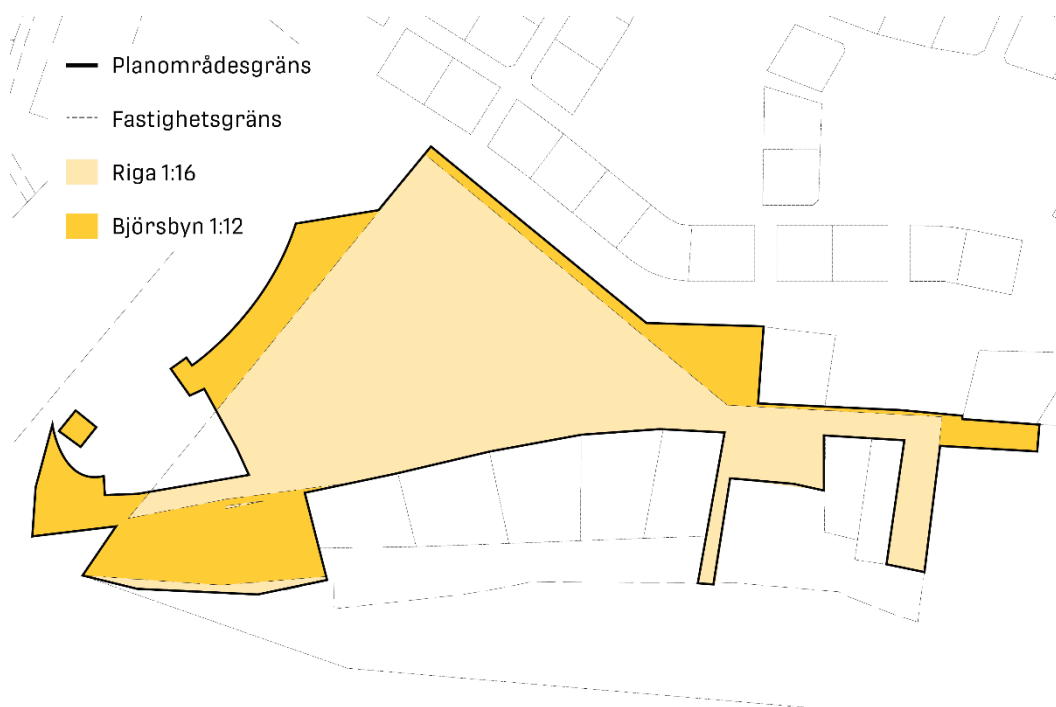
Detaljplanen omfattar delar av fastigheterna Riga 1:16 och Björnsbyn 1:12. Planområdet är cirka fem hektar stort och är lokaliserat sydväst om bostadsområdet Dalbo, ungefär sex kilometer nordöst om centrala Luleå.



Figur 1: Översiktskarta över planområdets lokalisering i Luleå. Planområdets ungefärliga lokalisering markeras med röd linje. Ortofoto: Lantmäteriet.

Markägoförhållanden

Planförslaget berör fastigheterna Riga 1:16 som är i privat ägo och Björnsbyn 1:12 som ägs av kommunen.



Figur 2: Fastigheter inom planområdet.

Planens bakgrund och huvuddrag

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutade den 8 november 2021 att ge stadsbyggnadsnämnden i uppdrag att upprätta förslag till detaljplan för fastigheterna Riga 1:16 och Björnsbyn 1:12 (2024-11-08 §211).

Planområdet omfattas av Luleå kommuns översiktsplan *Vision Luleå 2040* som antogs av Kommunfullmäktige den 27 september 2021, §188. Översiktsplanen pekar ut planområdet med omnejd som ett område med tätortsmässig karaktär och som ett framtida område för förtätning av bostadsbebyggelse i form av friliggande och sammanbyggda småhus, varför ett planärende har initierats. Planförslaget bedöms vara i linje med översiktsplanens intentioner med området. Luleå kommuns långsiktiga befolkningsmål är att vara 100 000 invånare år 2040, en utveckling som kräver cirka 800 nya bostäder årligen.

Planförslaget möjliggör för cirka 45 – 50 småhus. Det faktiska antalet bostäder beror på vilken typ av småhus som uppförs. Radhus är mer yteffektiva än villor eftersom flera bostäder sammanbyggs och delar väggar. Det innebär att fler bostäder kan rymmas inom samma markyta. Om en större andel radhus uppförs kan därför antalet bostäder bli högre, medan en större andel friliggande villor ger ett lägre totalt bostadsantal.



Figur 3: Delområden inom detaljplanen.

Planområdet utgörs av sju delområden:

- **Område 1:** Planläggs som våtmark avsedd för omhändertagande av dagvatten. Syftet med området är att fördröja och rena dagvatten från delar av den föreslagna bebyggelsen på fastigheten Riga 1:16 i enlighet med dagvattenutredningen.
- **Område 2:** Planläggs som område för teknisk anläggning (pumpstation) om behov av sådan uppstår.
- **Område 3:** Planläggs som område för bostäder, gata, område för transformatorstation, gång- och cykelväg samt insamlingsplats för hushållens förpackningsavfall.
- **Område 4:** Planläggs som område för bostadsändamål och naturmark (dike). Inom detta område möjliggörs för cirka två bostadshus med angöring från Revelsuddsvägen, samt ett dagvattendike.
- **Område 5:** Område inom fastigheten Riga 1:16 där befintlig användning (bostadsändamål) fastställs. Detta görs för att möjliggöra anslutning till det kommunala vatten- och avloppsnätet.
- **Område 6:** Revelsuddsvägen planläggs som gata för att reglera ansvar för drift, underhåll och tillgänglighet.
- **Område 7:** Ett stråk norr om Revelsuddsvägen planläggs som naturmark (dike).

Planförslaget

Detaljplanen möjliggör för bostäder i form av både villor, radhus och parhus men även mindre flerbostadshus kan inrymmas så länge strukturen håller sig inom de angivna ramarna vad gäller byggnadshöjd, takform, fasadmateriäl med mera. Utvecklingen av området kombinerar ett naturnära boende med närhet till stadens utbud.

Planområdet angörs via Revelsuddsvägen.

För att möjliggöra dagvattenhantering avsätts tre ytor norr och två ytor söder om Revelsuddsvägen som naturmark. Dessa säkerställer att befintliga rinnvägar och avvattningsytor bevaras, samtidigt som de möjliggör för koppling mellan planområdet och Sinksundet.

Befintligt

Majoriteten av planområdet är för närvarande obebyggt och består främst av tät buskage och sly. Revelsuddsvägen går genom planområdet och ut mot Revelsudden i öst. Norr om planområdet ligger småhusområdet Dalbo, vars detaljplan (PL 457) vann laga kraft 28 mars 2018. Söder om planområdet återfinns bebyggelse som ursprungligen var avsedd som fritidshus men som under senare år delvis har omvandlats till permanenta bostäder. Längre söderut ligger Sinksundet och väster och nordväst om planområdet ligger bostadsområdet Hällbacken.



Figur 4: Bild tagen från cirkulationsplatsen i riktning österut. I skogsområdet bakom den befintliga bebyggelsen i förgrunden föreslås nya bostäder uppföras.

Genomförandetid

Genomförandetiden anger den tidsrymd inom vilken en detaljplan är tänkt att genomföras och ska bestämmas till mellan fem och femton år. Innan

genomförandetiden har gått ut får planen inte ändras, ersättas eller upphävas mot berörda fastighetsägares vilja. Om planen ersätts med en ny, ändras eller upphävs under genomförandetiden har fastighetsägarna rätt till ersättning av kommunen för den skada som uppkommer för dem.

Genomförandetiden är fem år från den dag då planen får laga kraft.

Allmän plats

Med allmän plats menas mark som är avsett för ett gemensamt behov. En allmän plats får inte mer än tillfälligtvis upplåtas för en enskild verksamhet och får till skillnad från kvartersmark inte stängas av för allmänheten. En allmän plats kan till exempel vara en gata, ett torg eller en park.

Planförslaget innehåller allmän platsmark i form av områden för:

- Huvudgata [GATA₁]
- Lokalgata [GATA₂]
- Gång- och cykelväg [GCVÄG]
- Naturmark [NATUR]
- Våtmark avsedd för omhändertagande av dagvatten [NATUR₁]

Gata

Gator i planområdet planläggs som allmän plats GATA. Revelsuddsvägen planläggs som huvudgata (GATA₁), vilket används för områden avsedda främst för trafik inom en ort eller för trafik som har sitt mål vid gatan. Syfte med att inkludera vägen i detaljplanen är för att säkerställa långsiktig drift, underhåll och tillgänglighet i enlighet med kommunens standard. Åtgärden tydliggör ansvarsfördelningen för vägens funktion och förvaltning. Norr om Revelsuddsvägen säkerställs område för naturmark och dike.

Centralt i planområdet planläggs en ny lokalgata (GATA₂) som de nya tomterna norr om Revelsuddsvägen ansluter till. Genom planläggning av gata som allmän plats skapas förutsättningar för en sammanhållen och ändamålsenlig gatustruktur som stödjer områdets användning och utveckling.

Inom användningen GATA₁ och GATA₂ ingår även utrymme för de komplement som behövs för gatans funktion, såsom belysning, planteringar, snöupplag, diken med mera. Tekniska anläggningar som är till för ett allmännyttigt behov men som inte behövs för användningens funktion kan också uppföras inom allmän plats.

Gatuområdena utformas 15 meter brett och rymmer både vägbana (cirka 5,5 meter bred), diken, snöupplag, eventuella ledningar etcetera.

Gång- och cykelväg

Användningen GCVÄG utgör gång- och cykelväg och används för områden avsedda främst för gång-, cykel- och mopedtrafik. I användningen ingår även komplement som behövs för gång- och cykelvägens funktion. Det kan till exempel handla om belysning, skyltar och sittplatser.

För att koppla samman planområdet med omkringliggande områden planläggs en ny gång- och cykelväg i planområdets västra del.

Natur

Användningen NATUR används för områden för friväxande grönområden som inte sköts mer än enligt skötselplan eller genom visst begränsat underhåll. Även mindre park-, vatten- och friluftsanläggningar och andra komplement till naturområdets användning ingår i användningen.

Inom planområdet planläggs tre ytor norr om Revelsuddsvägen som naturmark för öppet dagvattendike. Två ytor söder om Revelsuddsvägen planläggs även de som naturmark för att säkerställa ett öppet dagvattensystem, samt möjligheten för djur och människor att röra sig mellan planområdet och Sinksundet söder om planområdet. För den större naturmarken i planområdets sydvästra del preciseras bestämmelsen för att tydliggöra att området är tänkt att fungera som våtmark avsedd för dagvattenhantering, en funktion som är snarlik med platsens nuvarande funktion. I och med detta ändras markens nuvarande detaljplanelagda användning från bostadsändamål till våtmark.

Huvudmannaskap

Alla allmänna platser ska ha en huvudman. Huvudmannen för de allmänna platserna är ansvarig för att ställa i ordning och förvalta de allmänna platserna, till exempel för att bygga ut och sköta gator.

Kommunen är huvudman för all allmän platsmark inom planområdet.

Kvartersmark

Kvartersmark

Med kvartersmark menas mark som enligt detaljplan inte är allmän plats eller vattenområde utan främst är avsedd för bebyggelse för enskilt ändamål eller allmänna verksamheter.

Planförslaget innehåller kvartersmark i form av områden för:

- bostäder [B]
- transformatorstation [E₁]
- pumpstation [E₂]

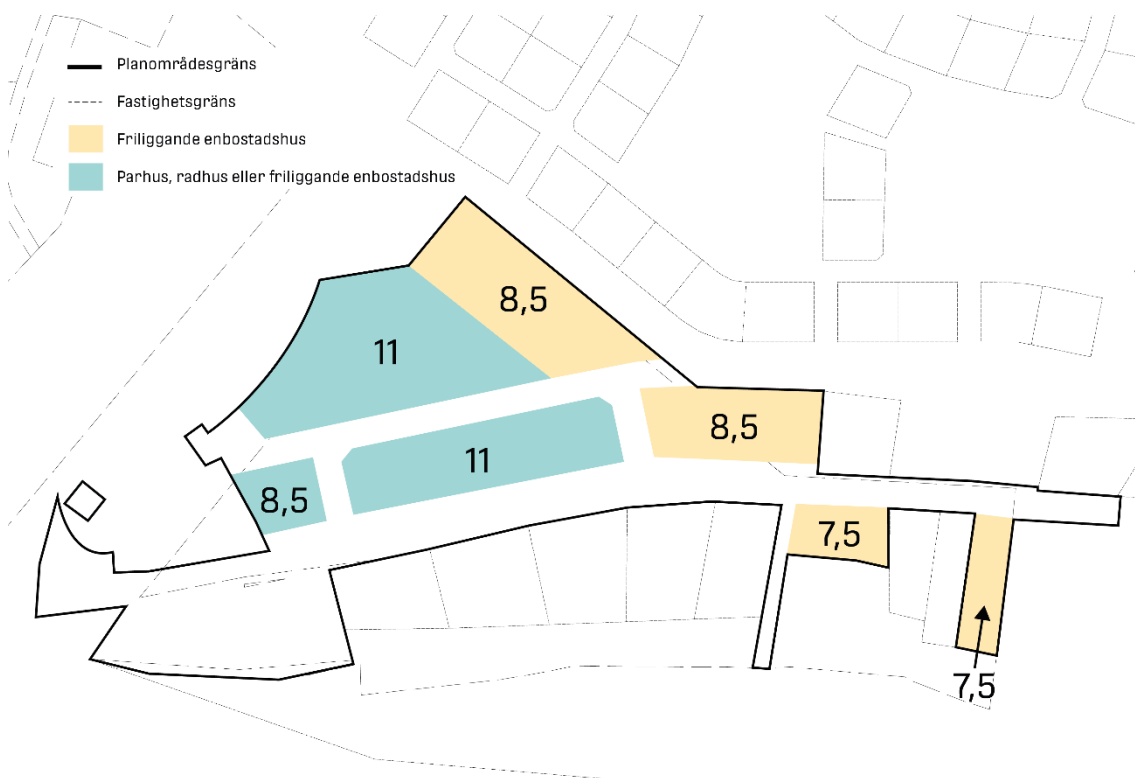
Motiv till de regleringar som görs i detaljplanen beskrivs mer i detalj i avsnittet "Motiv till detaljplanens regleringar".

Bostäder

Planområdets huvudanvändning är bostäder. Användningen Bostäder används för olika former av boende av varaktig karaktär. Även bostadskomplement ingår i användningen. I en detaljplan är det inte möjligt att reglera bostäders upplåtelseform, till exempel bostadsrätt eller hyresrätt.

Bebyggelsestyp

Planförslaget möjliggör för friliggande enbostadshus (villor) inom områden betecknade [f₁] och friliggande respektive ej friliggande enbostadshus (radhus, parhus) inom områden som inte omfattas av [f₁].



Figur 5: Beskrivning över vilka delar som får bebyggas med endast friliggande enbostadshus (gula ytor) och parhus, radhus eller friliggande enbostadshus (blå ytor). Siffrorna representerar högsta nockhöjd i meter för respektive yta.

Högsta nockhöjd, tak och fasadutformning

Planförslaget reglerar byggnadernas högsta nockhöjd till antingen 11 meter [h₁], 8,5 meter [h₂] eller 7,5 meter [h₃]. För komplementbyggnader gäller högsta nockhöjd 4 meter [h₄].

En högsta nockhöjd om 11 meter medför att det är möjligt att uppföra byggnader i upp till tre våningar. 11 meter motsvarar ungefär en byggnadshöjd på 9,5 meter exklusive tak, men inklusive en marginal på cirka 0,5 meter för att möjliggöra en förhöjd sockel och god anpassning till marken. Byggnader i upp till tre våningar bedöms vara lämpliga i planområdets mittersta delar där antingen avståndet till den omkringliggande villabebyggelsen är något större eller där högre bebyggelse inte bedöms påverka befintlig bebyggelse avseende skuggning.

En högsta nockhöjd om 8,5 meter medför att det är möjligt att uppföra byggnader i upp till två våningar. 8,5 meter motsvarar ungefär en byggnadshöjd på 6,5 meter exklusive tak, men inklusive en marginal på cirka 0,5 meter för att möjliggöra en förhöjd sockel och god anpassning till marken. Byggnader i upp till två våningar bedöms vara lämpliga där planområdet möter bostadsområdet Dalbo i nordöst och befintlig bebyggelse öster och väster om planområdet.

För att bibehålla karaktären i området söder om Revelsuddsvägen reglerar detaljplanen att all bebyggelse inom planområdet, både befintlig och tillkommande, får ha en högsta nockhöjd om maximalt 7,5 meter, vilket motsvarar byggnader upp till två våningar.

Husens fasader ska utföras i träpanel och ska målas i en matt färg i en dämpad färgskala [f₂]. Förslag på kulörer beskrivs i avsnittet "Konsekvenser - Fysisk miljö". Byggnadsverk ska utformas med sadeltak där taknocken ska ha samma riktning som byggnadsverkets långsida. I fastighetsgräns sammanbyggda komplementbyggnader utformas med motstående pulpettak som tillsammans bildar ett sadeltak [f₃]. Syftet med att reglera hur de nya byggnaderna utformas är för att säkerställa ett samspel mellan nytt och befintligt.

Utnyttjandegrad och fastighetsstorlek

Största tillåtna byggnadsarea regleras till antingen 20 [e₁] eller 25 [e₂] procent av fastighetsarean. Vid uppförande av radhus är största tillåtna byggnadsarea 40% av fastighetsarean [e₃]. Inom område 4 (se Figur 3), söder om Revelsuddsvägen, regleras att fastigheter inte får vara mindre än 600 kvadratmeter [d₁]. Regleringen görs för att säkerställa att tillkommande fastigheter inom detta område inte blir för små.

Placering av byggnadsverk

Huvudbyggnad ska placeras minst två meter från gata. Fristående huvudbyggnader ska även placeras minst 4,5 meter från grannfastighet [p₁]. Denna reglering görs för att säkerställa god sikt vid in- och utfart och möjliggöra snöhantering på den egna fastigheten.

Komplementbyggnader ska placeras minst två meter från gata.

Komplementbyggnader får sammanbyggas i tomtgräns. Om komplementbyggnad inte sammanbyggs i fastighetsgräns ska byggnaden placeras minst två meter från gräns mot grannfastighet. Vidare gäller att infarter till garage och carports får inte placeras närmare än sex meter från gata vid infart [p₂]. Denna reglering görs för att en bil ska kunna stå helt framför infarten till garaget eller carporten utan att några delar av bilen hänger ut över gatan.

Markreservat

I anslutning till gata och gång- och cykelväg i planområdet avsätts markreservat för allmännyttiga underjordiska ledningar [u₁]. Inom punktprickat område får marken inte förses med byggnad.

Tekniska anläggningar: transformatorstation och pumpstation

Användningen Tekniska anläggningar används för områden för tekniskt ändamål. Det handlar bland annat om anläggningar för eller hantering av elektricitet, vatten, avlopp och förpackningsavfall eller om annan teknisk anläggning. Även komplement till den tekniska anläggningen ingår i användningen.

Inom planområdet planläggs två ytor som områden för tekniska anläggningar. Ytorna preciseras och omfattar en transformatorstation [E₁] och en pumpstation för spillvatten [E₂]. Anläggningarna nås via allmän platsmark.

Ärendeinformation

Detaljplanens diarienummer: SBF 2023/672

Beslut om planbesked: 2021-11-08 (§11)

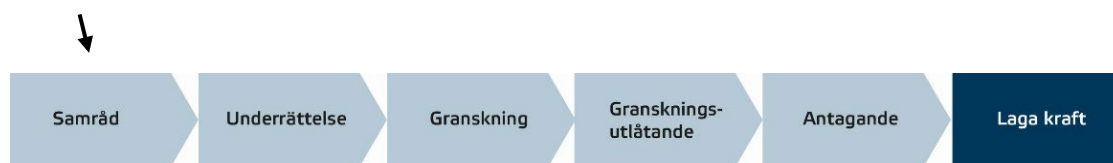
Beslut om start av planarbete: 2023-04-24 (§85)

Planprocessen

Planförfarande

Detaljplanen handläggs enligt standard planförfarande i enlighet med plan- och bygglagen (2010:900). Ett standardförfarande används eftersom detaljplanen bedöms vara förenlig med kommunens översiktsplan 2030, inte är av betydande allmänt intresse och inte bedöms medföra en betydande miljöpåverkan.

Här är vi nu!



Figur 6: Standardförfarandets olika steg. Illustration: Boverket.

Allmänna råd och föreskrifter

Planhandlingarna i planförslaget har upprättats utefter Boverkets föreskrifter om detaljplan (BFS 2020:5) samt Boverkets allmänna råd om redovisning av reglering i detaljplan (BFS 2020:6), samt föreskrifter och allmänna råd om planbeskrivning (BFS 2020:8).

Tidplan

Enligt preliminär tidplan beräknas detaljplanen, efter nu pågående samråd, ställas ut för granskning under det tredje kvartalet 2026. Detaljplanen bedöms därefter kunna antas, preliminärt under det fjärde kvartalet 2026.

Handlingar

Detaljplanen redovisas i följande handlingar:

- Plankarta, daterad 2026-03-16
- Planbeskrivning, daterad 2026-03-16 (denna handling)

Plankartan och planbestämmelserna är juridiskt bindande. Planbeskrivningen och illustrationen som redovisas i planförslaget saknar egen rättsverkan.

Övriga handlingar

Under planarbetet har dessutom följande handlingar upprättats:

- Grundkarta, daterad 2026-01-15

- Undersökning om betydande miljöpåverkan, daterad 2024-05-17
- Fastighetsförteckning, daterad 2026-03-13

Utredningar och underlag

- PM naturvärden, Luleå kommun, daterad 2022-06-03
- Dagvattenutredning, Sweco Sverige AB, daterad 2025-03-14

Handlingarna finns tillgängliga på kommunens hemsida fram till dess att planen vinner laga kraft.

Genomförandefrågor

Ansvarsfördelning

Luleå kommun ansvarar för och bekostar utbyggnaden, drift och underhåll av de allmänna platserna.

Exploatören bekostar och bygger ut vatten- och avloppsledningsnät, servisledningar och eventuell pumpstation för spillvatten inom detaljplanen enligt Lumires krav och anvisningar. Lumire ska även godkänna den tekniska lösningen av vatten- och avlopp innan exploatören påbörjar anläggandet av detta. Innan någon överlåtelse av vatten- och avloppsledningar sker till Lumire ska anläggandet vara färdigt och besiktigt av tredjeparts besiktningsman för att säkerställa att det uppfyller de uppställda kraven. Exploatören leder och bekostar även utredningar och projektering av nytt vatten- och avloppssystem.

Fastighetsrättsliga frågor

Förändrad fastighetsindelning

Planområdet omfattar två fastigheter, Riga 1:16, som är i privat ägo, och Björsbyn 1:12 som ägs av kommunen. Planförslaget innebär att befintliga fastighetsgränser behöver ses över.

Vid ett genomförande av detaljplanen kommer allmän platsmark i form av naturmark, gång- och cykelväg och gata överföras från Riga 1:16 till kommunens fastighet Björsbyn 1:12 genom lantmäteriförrättning, med exploateringsavtal som grund.

Delar av kommunens fastighet Björsbyn 1:12 föreslås i sin tur att övergå till den privata fastigheten Riga 1:16 för genomförandet av kvartersmark för bostäder genom lantmäteriförrättning, med exploateringsavtal som grund.



Figur 7: Marköverföringar.

Detaljplanen möjliggör avstyckning av bostadsfastigheter från fastigheterna Riga 1:16 och Björnsbyn 1:12. Fastighetsbildning sker successivt i samband med att marken säljs.

Inom båda fastigheterna finns kvartersmark för tekniska anläggningar (så kallade E-områden). Luleå Energi Elnät AB (LEEAB) önskar att Luleå kommun köper och styckar av marken för E-område för att sedan sälja den vidare till LEEAB. Kommunen ansvarar därför för att ansöka om erforderlig fastighetsbildning berörande allmän plats och två E-områden (pumpstation och transformatorstation). Exploatören ansvarar för att ansöka om erforderlig fastighetsbildning berörande kvartersmark. Exploatören ansvarar för att bekosta samtlig fastighetsbildning.

Rättigheter

Inom eller i direkt anslutning till planområdet finns följande ledningsrätter i dagsläget:

- Ledningsrätt för vatten och avlopp (2580-07/148.1)
- Ledningsrätt för vatten och avlopp (2580-2018/39.1)
- Ledningsrätt för starkström (25-F1998-364.1)

Fastighetsägare behöver efterfråga samtycke från ledningsrättsägare innan de vidtar åtgärder som kan förhindra och/eller försvåra tillgången till ledningsområdet.

Fastighetsägarens skyldigheter och rättigheter inom ledningsrättsområdet samt bredden på ledningsområdet framgår av ledningsbesluten i lantmäteriakterna 25-F1998-364 respektive 2580-07/148.1.

Del av den befintliga gemensamhetsanläggningen Bensbyn GA:9 (Revelsudden) berörs av detaljplanen och planläggs som GATA₁. Genom detaljplanens genomförande kan behov uppstå av att ompröva gemensamhetsanläggningen genom lantmäteriförrättning, i syfte att anpassa anläggningens omfattning och deltagande fastigheter till den markanvändning och det huvudmannaskap som följer av planen.

Tekniska frågor

Avfallshantering

Avfallshantering ska ske inom den egna fastigheten samt enligt den för tidpunkten gällande kommunala renhållningsordning. I de fall hämtningsfordon inte kan nå fastigheten från allmän plats gata i enlighet med gällande renhållningsförordning, ska ett gemensamt miljöhus eller motsvarande uppställningsplats anordnas i anslutning till allmän plats gata för berörda fastigheter.

Från den 1 januari 2027 har kommunen enligt 6 kapitlet 4 § förpackningsförordningen en skyldighet att tillhandahålla insamling av förpackningsavfall (papper och kartong, plast, metall och färgat och ofärgat glas) från alla hushåll samt från samlokaliserade verksamheter som har valt kommunal insamling. Senast den 1 januari 2027 ska det således finnas insamlingskärl för förpackningsavfall på en uppställningsplats eller i ett miljörum i alla flerfamiljshus eller fastigheter.

Räddningstjänst

Stora delar av den tillkommande bebyggelsen inom planområdet bedöms vara åtkomliga från allmän plats gata, vilket innebär att räddningsfordon har möjlighet att ställa upp sig på allmän plats vid en eventuell insats. Vid utformningen av eventuell gata inom kvarteretsmark i planområdets norra del behöver räddningstjänstens framkomlighet beaktas.

Brandposter med tillräcklig kapacitet finns i bostadsområdet Dalbo norr om planområdet. Avståndet överstiger dock rekommenderat avstånd mellan uppställningsplats och brandpost (cirka 75 meter). Anläggande och behov av ny brandpost kommuniceras mellan Lumire och räddningstjänsten vid anläggandet för att säkerställa att vattenkvaliteten ej försämras på grund av dimensionskrav för brandvatten.

Dagvatten

Planområdet ligger inte inom kommunalt verksamhetsområde för dricksvatten, spillvatten och dagvatten.

Inför samråd har en dagvattenutredning tagits fram (Sweco Sverige AB, 2025).

Utredningen visar att hanteringen av dagvattnet kan lösas inom planområdet och att risken för översvämningar inte bedöms utgöra ett problem, förutsatt att:

- lägsta nivå för färdigt golv är + 2,8 meter över angivet nollplan inom område markerat med [b₂] i plankartan,
- svackdiken anläggs längs gator och mellan tomtmark för trög avledning, fördröjning och rening av dagvatten från planområdet.

För framtida dagvattenhantering gäller också en generell princip för hela området att bebyggelsens utformning, markens lutning samt öppna ytor ska säkerställa avrinningsområden. Instängda gårdar eller lågpunkter ska undvikas. Dagvatten ska fördröjas inom egen fastighet enligt kommunala riktlinjer.

El- och IT-försörjning

Ledningar för el och fiber finns längs Revelsuddsvägen. Luleå energi respektive Lunet är huvudmän. Det bedöms möjligt att ansluta området till befintlig infrastruktur för el och fiber i området.

Ledningar

Följande ledningsägare finns inom och i anslutning till planområdet:

- Luleå Energi (el)
- Luleå kommun (gatubelysning)
- Lumire (dagvatten, VA)
- Lunet (opto)
- Skanova (fiber)

Det kan finnas ytterligare ledningar som berörs av detaljplanen. Det är exploatörens/fastighetsägarens ansvar att undersöka om ytterligare ledningar finns.

Parkering

Bostadsparkering ska hanteras inom respektive ny fastighet som bildas inom planområdet.

Utbyggnad vatten och avlopp

Planområdet ligger inte inom kommunalt verksamhetsområde för dricksvatten, spillvatten och dagvatten. Idag förses området med VA-ledningar från Hertsön.

Den planerade bebyggelsen föreslås införlivas i det kommunala verksamhetsområdet för dricksvatten och spillvatten. Anslutning till dricksvatten- och spillvattennätet anvisas av huvudman. Fastighetsägaren/exploatören ansvarar för anläggandet av nya VA-ledningar, serviser samt eventuella pumpstationer för spillvatten enligt Lumires anvisningar och krav.

Ekonomiska frågor

Planekonomisk bedömning

Fastighetsägaren svarar för kostnaderna för detaljplaneläggning och övriga kostnader för genomförande av detaljplanen inom den egna fastigheten.

Kommunen får, genom Lumire, kostnader för drift och underhåll för nya VA-ledningar. Kommunen får även kostnader för drift och underhåll av ny gata, gång- och cykelväg, diken och naturmark samt fortsatt underhåll för befintlig gata Revelsuddsvägen.

Planförslaget innebär att fastigheten Riga 1:16 ökar i värde i jämförelse med befintlig markanvändning (skog/natur).

Planavgift

Kostnaden för upprättandet av aktuell detaljplan svarar exploatören för, reglerat i plankostnadsavtal. Planavtal ska upprättas mellan kommunen och exploatören. Någon

planavgift i samband med framtida bebyggelse ska därför inte tas ut för tillkommande bebyggelse och andra anläggningar inom planområdet.

Inlösen

Kommunen ska lösa in markområden som är utlagda som allmän plats och E-områden. Frågor rörande inlösen kommer att regleras i exploateringsavtalet.

Gemensamhetsanläggningar

Om kvartersmark norr om allmän plats [GATA₂] indelas i fastigheter utan direkt åtkomst från gatan, ska angöring till dessa fastigheter lösas genom inrättande av en gemensamhetsanläggning för anläggande och drift av väg inom kvartersmarken. De framtida delägarna i gemensamhetsanläggningen blir väghållare för vägen. Exploatören ansvarar för att ansöka om gemensamhetsanläggning hos Lantmäteriet och står för samtliga kostnader i samband med ansökan.

Fastighetsbildningskostnader

Ägarna till Riga 1:16 svarar för samtliga fastighetsbildningskostnader som kan hänföras till detaljplanens genomförande.

Drift vatten och avlopp

Lumire ansvarar för driften av allmänna ledningar för vatten och avlopp. Avgift tas ut av framtida fastighetsägare.

Framtida fastighetsägare ansvarar för ledningar inom egen mark samt anslutning till det kommunala nätet.

Organisatoriska frågor

Exploateringsavtal

Ett exploateringsavtal ska ingås mellan Luleå kommun och fastighetsägaren (Neran AB). Exploateringsavtalet ska vara färdigställt tills dess att detaljplanen behandlas för politiskt antagande.

Exploateringsavtalet reglerar i huvudsak följande punkter:

Omfattning och marköverföring

Vilka arealer, fastigheter och rättigheter som överläts eller upplåts, med tydlig redovisning på karta eller bilagda kartor, inklusive redogörelse för eventuella ersättningar eller avstående från ersättning i samband med marköverföringar eller upplåtelse (till exempel servitut). Figur 7 redogör för vilka marköverlåtelser som planeras.

Anläggningar och standard

Vilka fysiska anläggningar som ingår (till exempel gata, VA-ledningar) och vilken standard eller krav som ska gälla för dessa anläggningar. Utförande och bekostande av allmänna anläggningar tydliggörs.

Kostnadsfördelning och åtaganden

Specificering av vilka kostnader exploatören åtar sig att bekosta, exempelvis:

- Lantmäterikostnader och förrättningskostnader hänförliga till detaljplanens genomförande (med uppgift om vilka åtgärder som avses).
- Avgifter och kostnader för lagfart, bygglov samt anslutningsavgifter för el, värme och VA enligt gällande taxor.
- Framtagande av utredningar och projektering av nytt VA-system.
- Utbyggnad av VA-ledningsnät, servisledningar och eventuell pumpstation för spillvatten inom detaljplanen enligt Lumires krav och anvisningar.

Redogörelse för eventuella ersättningar eller avstående från ersättning i samband med marköverföringar eller upplåtelse (till exempel servitut).

Tidplan och genomförandetid

En tidplan för utbyggnad och i vilken ordning åtgärder ska genomföras, inklusive eventuella etapper och milstolpar. Parterna ska i avtalet reglera villkor för vad som ska vara färdigställt innan vissa rättigheter eller bygglov får tas i anspråk.

Säkerheter och garantier

Krav på säkerheter för exploatörens åtaganden samt villkor för hur och när säkerheter får lösas ut. Säkerheterna ska utformas i enlighet med kommunens riktlinjer.

Ansvarsfördelning och hantering av förändringar

Tydliggörande av parternas ansvar vid genomförande, inklusive hantering av oförutsedda kostnader eller förändringar i förutsättningar, samt bestämmelser om ersättning vid skador eller brister i utförandet.

Tidplan

Enligt preliminär tidplan beräknas detaljplanen ställas ut för granskning innan sommaren 2026. Detaljplanen bedöms kunna antas därefter, preliminärt under det tredje kvartalet 2026. Efter att detaljplanen vunnit laga kraft (tidigast tre veckor efter antagande) påbörjas projektering och bygglovsprövning. Preliminär byggstart under 2027 – 2028. Området beräknas vara fullt utbyggt inom genomförandetiden (fem år).

Prövning enligt annan lagstiftning

Dispens från strandskydd

Detaljplanen kommer att pröva ett upphävande av strandskyddet inom delar av planområdet.

Planeringsunderlag

Kommunala

Detaljplan

Delar av planområdet är planlagt sedan tidigare enligt följande:

Tabell 1: Gällande detaljplaner intill aktuellt planområde.

Plan-nummer	Aktbeteckning	Namn	Laga kraft
PL 164	P1996-92	Områdesbestämmelser för Dalbo-Revelsudden	7 november 1995
PL 457_1	2580-P2018/6	Detaljplan för del av Björsbyn, del av Björsbyn 1:12, Dalbo	28 mars 2018

Respektive plankarta finns att hämta på kommunens hemsida: www.lulea.se.

Om aktuell detaljplan antas och får laga kraft upphör tidigare detaljplan att gälla inom planområdet, men fortsätter att gälla som tidigare utanför det nu aktuella planområdet.

Planbesked

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutade 2021-11-08 § 211 att ge stadsbyggnadsnämnden i uppdrag att upprätta förslag till ny detaljplan för fastigheten Riga 1:16.

Översiktsplan

Luleå kommuns översiktsplan 2021 (Program till Vision 2050) antogs av Kommunfullmäktige 2021-09-27, §188.

Fördjupad översiktsplan Bensbyn – Björsbyn

Luleå kommun arbetar med att ta fram en ny fördjupad översiktsplan för området Bensbyn-Björsbyn. Den fördjupade översiktsplanen är en ändring av kommunens översiktsplan för det aktuella området. Planförslaget ställdes ut för samråd under tiden 27 augusti – 10 oktober 2025.

Grundkarta

En grundkarta har upprättats enligt gällande krav och är daterad 2025-09-09.

Undersökning av risk för betydande miljöpåverkan

Undersökning om betydande miljöpåverkan, daterad 2024-05-17.

Övriga kommunala underlag

Samtliga underlag finns att tillgå på kommunens hemsida: www.lulea.se.

Parkeringsnorm för cykel och bil, antagen 2016-04-04.

Grönplan Luleå, antagen 2020-02-10 § 48.

Dagvattenplan, antagen 2020-02-10.

Cykelplan 2022 - 2027, antagen 2022-06-23.

Så här vill vi utveckla våra stadsdelar, byar och vattenområden, antagen 2013-05-27.

Utredningar

Följande utredningar har tagits fram inom ramen för detaljplanen och finns tillgängliga på kommunens hemsida: www.lulea.se.

Dagvattenutredning

Dagvattenutredning Riga 1:16, Sweco Sverige AB, daterad 2025-03-14.

Bedömning av naturvärden

Inventering, Luleå kommun, daterad 2022-06-03.

Annat

Övriga underlag

Fastighetsförteckning, daterad 2025-10-23.

Relevanta underlag från annan detaljplan:

ÅF (2018a). Geoteknisk undersökning Dalbo bostadsområde Luleå kommun, Projekterings PM, Geoteknik. 2018-06-29.

ÅF (2018b) Markteknisk undersökningsrapport / Geoteknik (MUR/Geo) 13.1 Geoteknisk undersökning Dalbo bostadsområde, kompletterat. 2018-06-29.

Planeringsförutsättningar

Kommunala

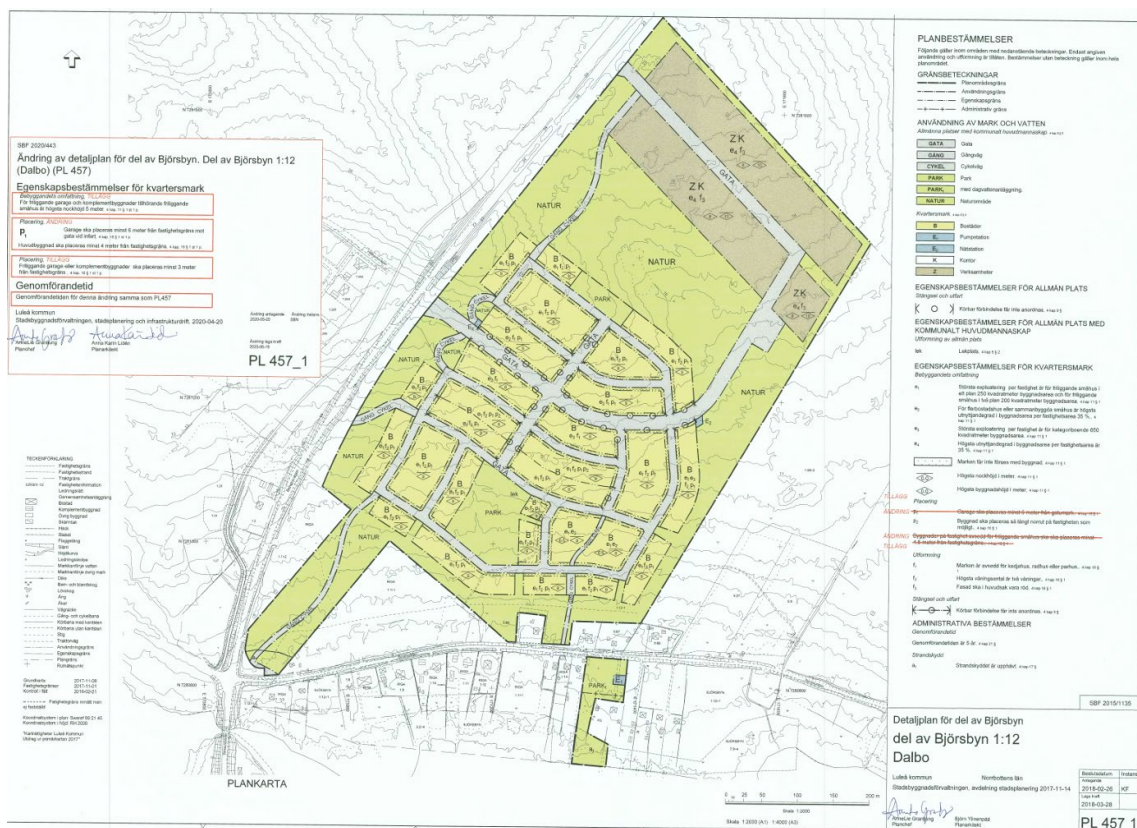
Gällande detaljplaner och områdesbestämmelser

Delar av planområdet omfattas av *Områdesbestämmelser för Dalbo-Revelsudden* (PL164) som vann laga kraft 7 november 1995 och *Detaljplan för del av Björnsbyn 1:12, Dalbo* (PL 457_1) som vann laga kraft 28 mars 2018.

Områdesbestämmelserna för Dalbo-Revelsudden reglerar bland annat storlek på fritidshus och tomter. Detaljplanen för del av Björnsbyn 1:12 medger huvudsakligen bostäder, kontor och verksamheter i Dalbo. De delar av gällande planer som överlappas av denna detaljplan kommer att upphävas och ersättas av denna detaljplan vid vunnet laga kraft-datum.



Figur 8: Områdesbestämmelser för Dalbo-Revelsudden.



Figur 9: Detaljplan för del av Björnsbyn 1:12, Dalbo.

Planbesked

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutade den 8 november 2021 §211 att ge stadsbyggnadsnämnden i uppdrag att upprätta ett förslag till detaljplan för Riga 1:16.

Översiktsplan

Planområdet omfattas av Luleå kommuns översiktsplan Vision Luleå 2040. Översiktsplanen beskriver bland annat vilken utvecklingsriktning kommunen har samt hur mark- och vattenområden ska användas. Översiktsplanen agerar som ett vägledande program för olika beslut. Det aktuella området pekats ut som Tätt struktur vilket definieras som områden med stads- eller tätortsmässig karaktär. I tät struktur ingår bostäder, kontor, handel, annan verksamhet, gator, parker och fritidsanläggningar. Planförslaget innebär en förtätning av Bensbyn-Dalbo området genom uppförandet av bostäder. Detaljplanen bedöms därmed förenlig med intentionerna i översiktsplanen.

Fördjupad översiktsplan Bensbyn – Björnsbyn

Luleå kommun arbetar med att ta fram en ny fördjupad översiktsplan för området Bensbyn-Björnsbyn. Den fördjupade översiktsplanen är en ändring av kommunens översiktsplan för det aktuella området. I den fördjupade översiktsplanen för Bensbyn – Björnsbyn ingår aktuellt planområde. Riga 1:16 med omnejd pekats ut som "område för bostäder som har eller planeras för olika former av boende av varaktig karaktär". Detaljplanen bedöms därmed förenlig med intentionerna i den fördjupade översiktsplanen.

Parkeringsnorm

Kommunens parkeringsnorm (2016) behandlar parkeringstal för cykel och bil samt riktlinjer för parkeringsfrågor på tomtmark. Parkeringsnormen ska ses över varje mandatperiod i samband med översyn av översiktsplanen.

Planområdet ligger inom zon 2 vilket omfattar "övriga stadsdelar inom Luleå tätort samt Råneå" enligt den gällande parkeringsnormen. I zon 2 är parkeringstalet för småhus två parkeringsplatser per hushåll. Parkering ska ske på den egna tomten. För boende i småhus kan även behovet av cykelparkeringar tillgodoses på den egna tomten.

Grönplan

Grönplanens syfte är att bevara, stärka och utveckla attraktiva offentliga miljöer och tillgång till natur, parker och mötesplatser för en hållbar, trygg och klimatanpassad stadsbygd. Vidare ska grönplanen säkerställa förutsättningar för biologisk mångfald och bidra till att uppfylla nationella miljö- och folkhälsomål. I grönplanen framgår det att området är en del av en bra spridningslänk för vuxen barrskog, en bra spridningslänk för pollinerade insekter och består delvis av livsmiljöer för pollinerade insekter.

Dagvattenplan

Dagvattenplanen är ett vägledande underlag med övergripande mål och riktlinjer för planering, byggande och förvaltning. Enligt underlaget ska dagvatten fördröjas lokalt och renas centralt. I första hand ska dagvattnet hanteras med öppna lösningar, i andra hand öppna lösningar i kombination med ledningar och i tredje hand med ledningar som ger direktutsläpp.

Regionala

Regional utvecklingsstrategi

Regional Utvecklingsstrategi Norrbotten 2030 (RUS) är länets övergripande styrdokument för Norrbottens utveckling och tillväxt. Strategin antogs av regionfullmäktige 2019.

Visionen i RUS är att Norrbotten ska bli Sveriges mest välkomnande och nytänkande län. Utvecklingsstrategins övergripande mål är att Norrbotten ska:

- Vara välkomnande, hållbart och attraktivt
- Skapa hållbar tillgänglighet
- Ha en väl fungerande kompetensförsörjning
- Vara innovativt och konkurrenskraftigt

För att nå de övergripande målen har ett antal effektmål och indikatorer upprättats. Däribland ingår att vi ska vara minst 260 000 invånare i Norrbotten 2030. I utvecklingsstrategin uppskattas det att minst 1500 bostäder behöver byggas varje år i Norrbotten för att möta länets bostadsbehov.

I dokumentet *Uppföljning av målen 2019-2023* redovisas för varje mål en kort övergripande analys som fokuserar på länets utveckling som helhet. Uppföljningen redovisar att befolkningen i Norrbotten har fortsatt att minska, 2022 uppgick

befolkningen till 249 285 personer (vid årsskiftet 2024/2025 uppgick siffran till 248 620 personer). Under perioden 2017–2022 har 6 523 nya bostäder byggts i Norrbotten, det innebär i genomsnitt 1 087 bostäder per år. 2019 var det enda året som målet om 1 500 nya bostäder per år nästan uppnåddes då 1 466 bostäder byggdes. De flesta av Norrbottens kommuner bedömer att de har ett underskott av bostäder främst i centralorterna men till viss del även i övriga delar.

Arbetet med att ta fram en ny regional utvecklingsstrategi pågår. I slutet av 2025 antas den nya strategin av regionfullmäktiges folkvalda politiker.

Riksintressen

Riksintressen är geografiska områden som på grund av sina speciella förutsättningar är av nationellt intresse. Bestämmelserna om riksintressen finns i tredje och fjärde kapitlet miljöbalken.

Planområdet omfattas av riksintresse för totalförsvaret, riksintresse för friluftsliv och riksintresse för rörligt friluftsliv.

Riksintresse för totalförsvaret (3 kapitlet 9 § miljöbalken)

Planområdet ligger inom påverkansområde för riksintresse för totalförsvaret enligt 3 kapitlet 9 § miljöbalken avseende påverkansområde luftrum, påverkansområde väderradar, särskild hindersfrihet samt stoppområde höga objekt.

Riksintresset för totalförsvaret pekas ut av Försvarsmakten. Mark- och vattenområden som har betydelse för totalförsvaret ska så långt som möjligt skyddas mot åtgärder som kan påtagligt motverka totalförsvarets intressen. Områden som är av riksintresse på grund av att de behövs för totalförsvarets anläggningar ska skyddas mot åtgärder som kan påtagligt försvåra tillkomsten eller utnyttjandet av anläggningarna.

Påverkansområde luftrum

Planområdet omfattas av påverkansområde för luftrum vilket är ett område kring en militär flygplats där höga objekt kan påverka flygplatsens "Minimum Safe Altitude" (MSA). MSA anger den minimihöjd kring en militär flygplats inom vilken det är säkert att genomföra in- och utflygningar. MSA syftar till att säkerställa möjligheten att genomföra visuell inflygning till en flygplats. Inom MSA-område ska alla höga objekt remitteras Försvarsmakten för bedömning av påtaglig skada på riksintresse för totalförsvarets militära del. Höga objekt klassas som "högre än 20 meter utanför sammanhållen bebyggelse och högre än 45 meter inom sammanhållen bebyggelse". Här ingår till exempel vindkraft, telekommunikationsmaster och skorstenar.

Påverkansområde väderradar

Ett påverkansområde väderradar är ett påverkansområde kring en väderradar som utgör riksintresse för totalförsvarets militära del. Inom detta påverkansområde riskerar vindkraft och andra höga objekt skada väderradarstationen varför särskilda analyser behöver genomföras av Forsvarsmakten innan sådana uppförs.

Stoppområde höga objekt

Planområdet omfattas av stoppområde för höga objekt vilket är ett definierat avgränsat område där Forsvarsmakten inte tillåter uppförande av vindkraftverk och har en mycket restriktiv hållning till andra höga objekt.

Riksintresse för friluftsliv (3 kapitlet 6 § miljöbalken)

Området är världens nordligaste brackvattenskärgård och landhöjningsmiljö med ett unikt växt och djurliv. Det är möjligt att uppleva en unik natur och unika kulturmiljöer. Sammantaget gör detta Norrbottens skärgård till ett känsligt område med höga natur- och kulturvärden. I hela skärgårdsområdet finns anläggningar för det rörliga friluftslivet såsom bryggor, farleder, uthyrningsstugor, uppmärkta skoterleder. Under sommaren finns turbåtstrafik och beställningstrafik. Norrbottens kust och hav kan dock i sin helhet ses som relativt opåverkat av tunga industrier och utsläpp jämfört med övriga Östersjöområdet.

Riksintresse för rörligt friluftsliv (4 kapitlet 2 § miljöbalken)

De områden som pekats ut som riksintresse för friluftsliv har goda förutsättningar för människors vistelse och upplevelser i natur- och kulturlandskap. Turismen och friluftslivets, främst det rörliga friluftslivets, intressen ska särskilt beaktas vid bedömning av tillåtligheten av exploateringsföretag eller andra ingrepp i miljön. Stora delar av Norrbottens kust, och därmed även Luleå kommun, omfattas av riksintresset.

Hushållningsbestämmelser enligt 3 kapitlet miljöbalken

I miljöbalkens tredje kapitel finns ett antal grundläggande bestämmelser för hushållning med mark- och vattenområden av betydelse för vissa särskilda markanvändningsintressen. Dessa områden ska så långt som möjligt skyddas mot åtgärder som kan påtagligt skada de utpekade intressena. Företräde ska ges sådan användning som medför en från allmän synpunkt god hushållning. Områdena avser såväl olika bevarandointressen som områden som är viktiga för exploatering för ett visst ändamål.

Planområdet bedöms inte beröra några markanvändningsintressen som inkluderas i bestämmelserna.

Miljökvalitetsnormer

Miljökvalitetsnormer regleras i 5 kapitlet miljöbalken. Det finns miljökvalitetsnormer (MKN) framtagna för omgivningsbuller, luftkvalitet och vattenkvalitet. Det handlar om de föroreningsnivåer eller störningsnivåer som människor kan utsättas för utan fara för olägenheter av betydelse eller som miljön eller naturen kan belastas med utan fara för påtagliga olägenheter. Vid planering och planläggning ska hänsyn tas till gällande miljökvalitetsnormer.

Planområdet omfattas av MKN för luftkvalitet och vattenkvalitet. Luleå kommun omfattas inte av den framtagna miljökvalitetsnormen avseende omgivningsbuller.

Luft

Miljökvalitetsnormerna för utomhusluft syftar till att skydda människors hälsa och miljön genom att ange föroreningsnivåer som inte får överskridas (gränsvärden) samt nivåer som inte bör överskridas (utvärderingströsklar). Normerna regleras i luftkvalitetsförordningen (2010:477). Det finns svenska miljökvalitetsnormer för bland annat kvävedioxid (NO₂), partiklar (PM₁₀ och PM_{2,5}), bensen, ozon och flera metaller i utomhusluft.

I svenska städer är luftkvalitetsproblem i förhållande till miljökvalitetsnormerna främst kopplade till vägtrafik, särskilt avseende halter av kvävedioxid (NO₂) och partiklar (PM₁₀). Miljökvalitetsnormerna för kvävedioxid har periodvis överskridits i centrala delar av Luleå, där vägtrafik utgör den dominerande källan.

Luleå kommun bedömer att det finns en ansträngd situation avseende luftkvaliteten och arbetar därför med att ta fram en förebyggande luftkvalitetsstrategi (FLIS), i syfte att minska risken för framtida överskridanden av miljökvalitetsnormerna. I detta arbete bedöms partiklar (PM₁₀) vara den mest kritiska luftföroreningen.

Det aktuella planförslaget bedöms inte medföra någon betydande ökning av trafik eller andra utsläppskällor som kan påverka luftkvaliteten negativt. Planens genomförande bedöms därmed inte medföra att miljökvalitetsnormerna för luft överskrids eller försvårar möjligheten att följa gällande normer.

Vatten

Miljökvalitetsnormer för vatten regleras enligt 5 kapitlet miljöbalken och omfattar ytvatten (sjöar, vattendrag och kustvatten) och grundvatten. Syftet med normerna är att skydda och förbättra Sveriges vattenkvalitet.

Dagvattnet från planområdet leds ut till Sinksundet som är en del av Björsbyfjärden/Björkskatafjärden.

Den ekologiska statusen för recipienten bedöms som måttlig med medelgod tillförlitlighet på grund av förhöjda halter av näringsämnen och problem med försurning. Det finns ingen bedömning för flera särskilt förorenande ämnen, men recipienten bedöms ha god status när det gäller zink och koppar, medan statusen avseende uran är måttlig. Historisk påverkan från bebyggelse, avlopp och jordbruk kan ha lett till näringsrika sediment som frigör näringsämnen, såsom fosfor, till vattnet genom så kallad intern belastning.

Recipienten har bedömningen "ej klassad" för samtliga biologiska kvalitetsfaktorer.

Mellankommunala intressen

Bostäder är en viktig mellankommunal fråga. I uppföljningen av målen i den regionala utvecklingsstrategin bedömer de flesta av Norrbottens kommuner att de har ett underskott av bostäder främst i centralorterna, men till viss del även i övriga delar.

Miljö

Strandskydd

Syftet med strandskyddet är att i ett långsiktigt perspektiv trygga förutsättningarna för allmänhetens friluftsliv och bevara goda livsvillkor för växt- och djurliv.

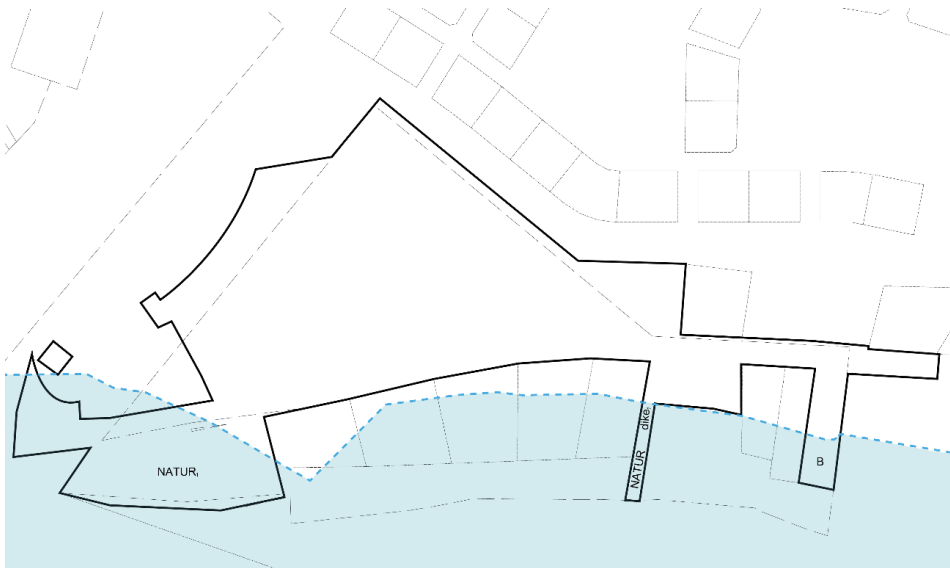
Generellt strandskydd gäller 100 meter från strandlinjen enligt 7 kap. 14§ miljöbalken. Enligt 7 kap. 18 g § miljöbalken återinträder strandskyddet i ett område när en detaljplan ersätts med en ny detaljplan.

Delar av planområdet ligger inom strandskyddat område. Detta innebär att frågan behöver prövas på nytt mot de nu gällande reglerna. För att upphäva strandskyddet inom ett område som avses ingå i en detaljplan krävs att åtgärden är förenlig med strandskyddets syften och att särskilda skäl enligt 7 kapitlet 18 c § miljöbalken föreligger.

För kvartersmarken i planområdets sydöstra del motiveras upphävandet av strandskyddet med att området sedan lång tid är ianspråktaget genom befintlig bebyggelse och utgör en etablerad hemfridszon med låg till obefintlig allmän tillgång. Området bedöms därmed sakna betydelse för strandskyddets syften avseende både allmänhetens tillgång till strandområdet och bevarandet av goda livsvillkor för växt- och djurliv, i enlighet med 7 kap. 18 c § 1 p. miljöbalken.

För de föreslagna naturmarksområdena inom strandskyddat område föreslås ett upphävande för att möjliggöra anläggande av dagvattenlösningar och våtmark som syftar till att skydda omkringliggande bostadsområden och kritisk infrastruktur mot översvämning. Åtgärderna bedöms utgöra ett angeläget allmänt intresse enligt 7 kap. 18 c § 5 p. miljöbalken, som inte kan tillgodoses utanför området med hänsyn till områdets topografi och befintliga avrinningsmönster. Områdena kommer även efter ett genomförande av detaljplanen att vara tillgängliga för allmänheten.

Strandskyddet föreslås även upphävas inom områden med befintlig väginfrastruktur, då marken redan är ianspråktagen för ändamålet och saknar betydelse för strandskyddets syften enligt 7 kap. 18 c § 1 p. miljöbalken.



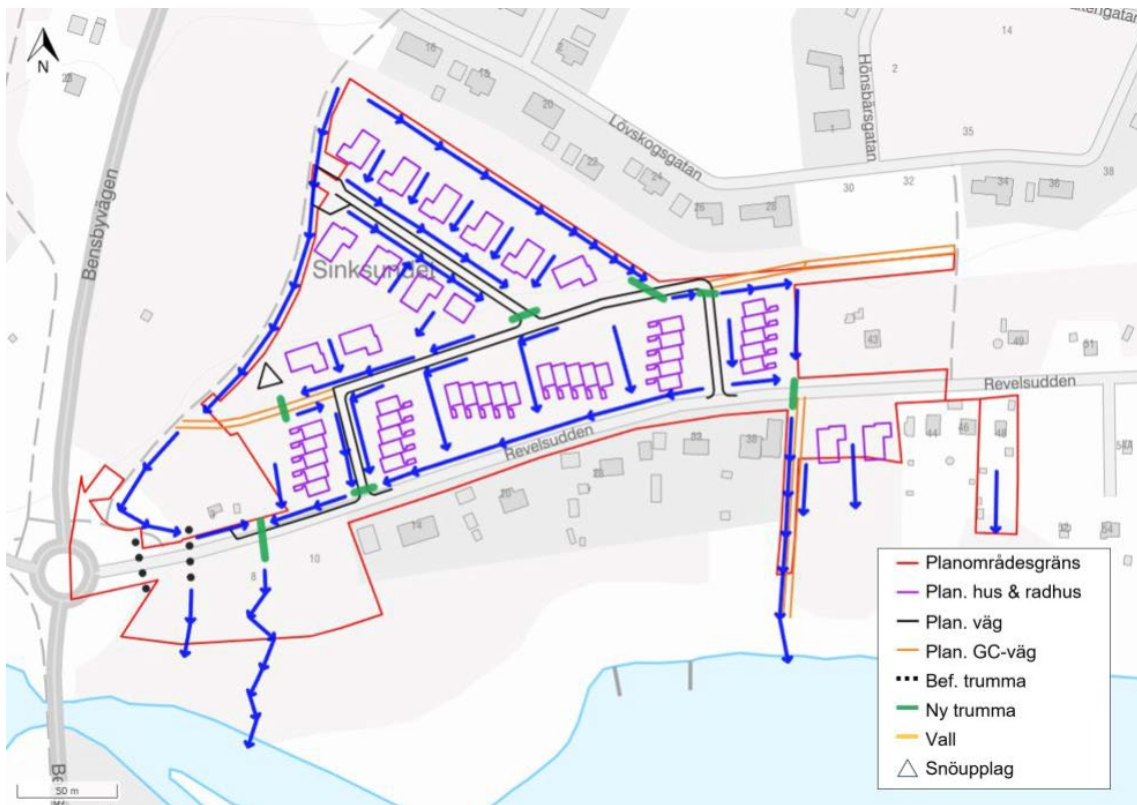
Figur 10: Strandskyddet sträcker sig 100 meter från strandlinjen. Blå linje visar strandskyddets gräns. Ljusblå yta innanför markerad plangräns markerar del av planområdet där strandskyddet avses upphävas.

Dagvatten

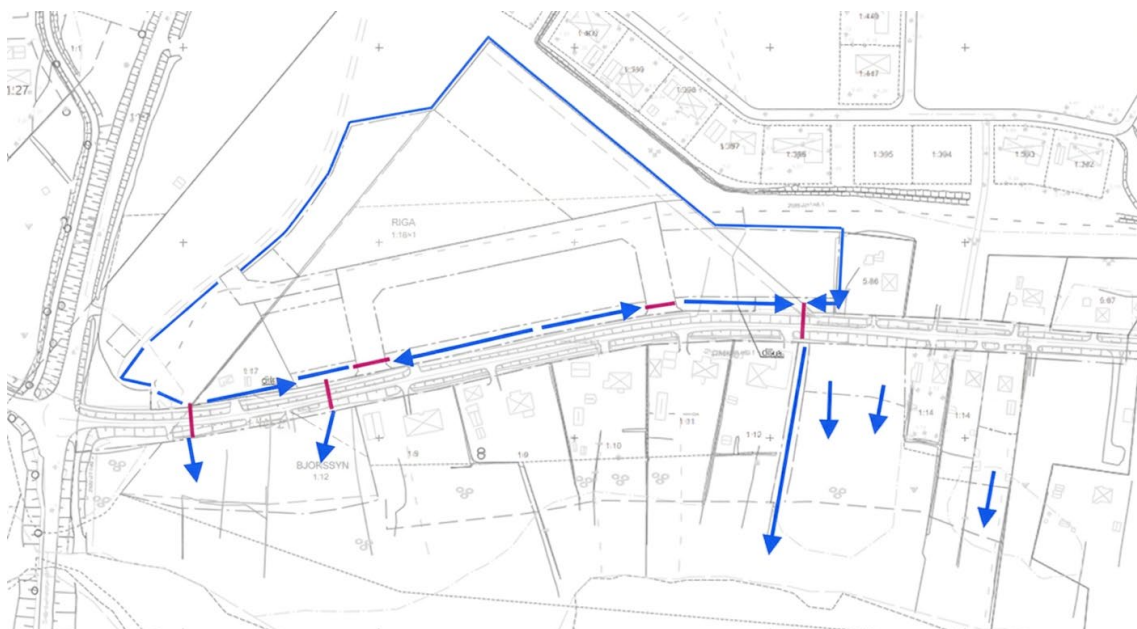
Planområdet ligger inte inom kommunalt verksamhetsområde för dricksvatten, spillvatten eller dagvatten. Den planerade bebyggelsen föreslås införlivas i det kommunala verksamhetsområdet för dagvatten. Anslutning till dricksvatten- och spillvattennätet anvisas av huvudman.

Inför samrådet togs en dagvattenutredning fram för att klargöra hur dagvattnet ska hanteras och vilka rimliga åtgärder som kan behöva vidtas för att begränsa risken för översvämningar och ett ökat föroreningstillskott till recipienten vid exploateringen. Efter att utredningen genomförts har planområdet minskats. Den planområdesgräns som är markerad i utredningens kartor överensstämmer inte med det aktuella planförslaget. Innan detaljplanen skickas ut på granskning kommer dagvattenutredningen att uppdateras.

Framtagna föroreningsberäkningar visar att dagvattenflöden och föroreningsmängder ökar i avrinningsområdena till följd av exploateringen. För att skydda byggnader och skapa fria rinnvägar för vatten vid skyfall föreslås tomtmarken höjdsättas över befintlig marknivå för att undvika kontakt med grundvatten. Efter höjdsättning av tomtmark föreslås svackdiken anläggas längs vägar och mellan tomtmark för trög avledning, fördröjning och rening av dagvatten från planområdet. Därmed riskerar inte exploateringen att leda till någon försämring av recipientens status eller bidra till att äventyra recipientens miljö kvalitetsnormer.



Figur 11: Rinnvägar i diken (blå pilar) efter implementering av höjdsättning av tomtmark, installation av nya trummor (gröna streck), vall (gult streck) möjligt tillfälligt snöupplag (vit triangel). Befintliga trummor visas med prickad linje. Bild skiljer sig från plankartan avseende var radhus får upplätas, illustrerad in- och/utfart i öst mot Revelsuddsvägen samt planområdesgräns. Bilden kommer att uppdateras till granskning. Förändringen som den nya planutformningen medför är enligt nedan principskiss.



Figur 12: Principskiss rinnvägar dagvatten. Detaljerad utformning säkerställs inför granskning.

I förslag till systemlösning leds dagvatten i den östra delen av det norra kvarteret österut i dike och därefter via en ny dagvattentrumba under Revelsuddsvägen. Efter trumman leds vattnet vidare i ett nytt dike i den östra kanten av fastigheten Riga 1:12, parallellt med planerad gångpassage ned mot recipient. Diket är planlagt som allmän platsmark natur.

Det nya diket behöver ha tillräckligt avstånd till befintliga byggnader och eventuellt även utformas med enklare erosionsskydd i form av stenkross vid utsatta partier. Endast dagvatten från den östligaste kvartersmarken norr om Revelsuddsvägen samt dagvatten från angränsande naturmark norr om planområdet behöver anslutas till skogsdikets utsläppspunkt.

Resterande dagvatten från planområdet norr om Revelsudden leds västerut mot utsläppspunkt i ny trumba under Revelsuddsvägen vid Riga 1:17.

Kvartersmarken söder om Revelsuddsvägen avvattnas direkt på tomtmarken och avleds via ytlig avrinning på gräs och våtmark till recipient.

Befintliga rinnvägar och avrinningsområden

Bostadsområdet Dalbo avvattnas huvudsakligen genom ett ledningsnät som leder till en utsläppspunkt i ett erosionsskyddat dike öster om planområdet. Ett avskärande dike, beläget söder om Lövskogsgatan, fångar upp dagvattnet från Dalbo och transporterar det via ledningsnätet till den nämnda utsläppspunkten.



Figur 13: Befintliga öppna diken, dagvattenledningar, trummor och rinnvägar. Diken (ljusgröna streck) och dagvattenledningar (mörkgröna streck). Huvudsakliga befintliga rinnvägar (blå pilar) inom planområdet och nära anslutning till planområdet. Bild från dagvattenutredningen. Planområdesgräns överensstämmer inte med plankartan, uppdateras till granskning.

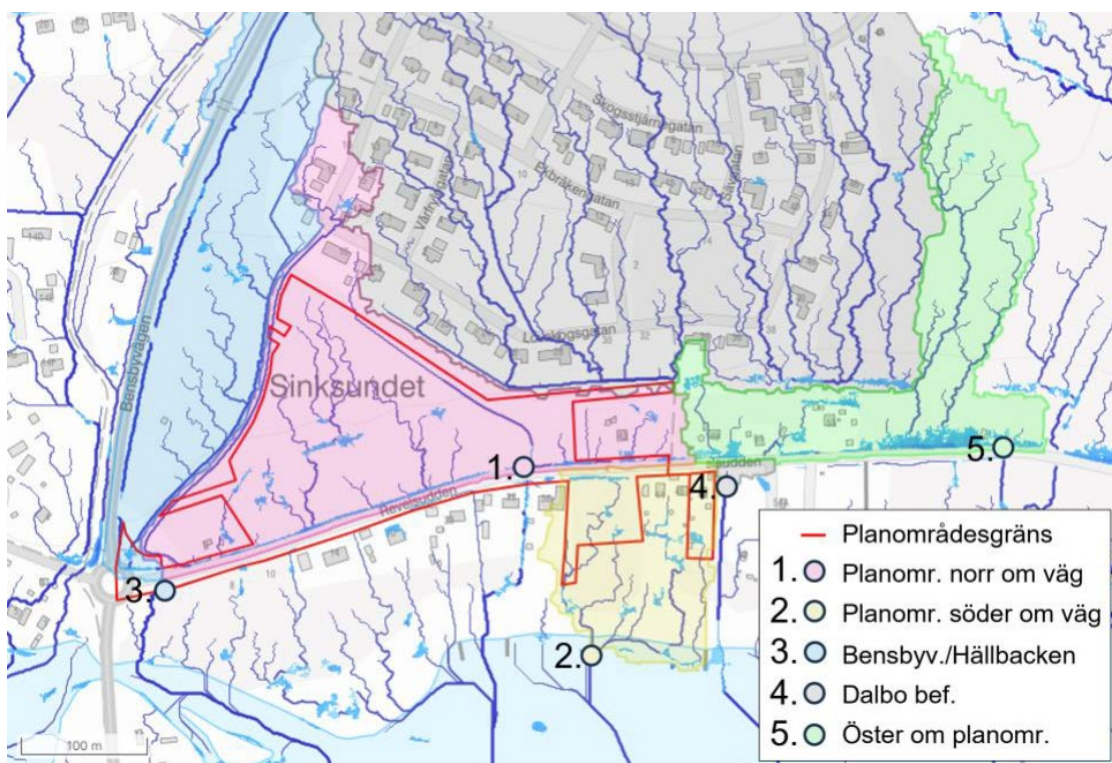
Parallellt med det avskärande diket sträcker sig ett skogsdike genom planområdet. Skogsdiket korsar Revelsuddsvägen genom en trumma och fortsätter sedan till ett dike mellan två befintliga hus, där det fortsätter vidare mot recipienten (Sinksundet).

Den västra delen av planområdet avgränsas av en gång- och cykelväg med tillhörande relativt grunda diken som fungerar som en vattendelare, vilket förhindrar att vatten från Hällbacken och Bensbyvägen rinner in i planområdet.

Bensbyvägen och delar av bostadsområdet Hällbacken har ett avrinningsområde som avvattnas mot en 600 millimeter trumma under Revelsuddsvägen.

Avrinningsområde ett avvattnar hela planområdet norr om Revelsuddsvägen samt mindre områden av det befintliga bostadsområdet. Avrinningsområde två avvattnar den del av planområdet som ligger söder om Revelsuddsvägen. Båda avrinningsområdena täcker tillsammans planområdet i sin helhet.

Andra närliggande avrinningsområden inkluderar avrinningsområdet för Dalbo, och avvattnas via ledningsnät till ett erosionskyddat dike. Avrinningsområde fem, avvattnar befintliga hus nära Revelsuddsvägen samt naturmarksavrinning öster om Dalbo.



Figur 14: Befintliga rinnvägar (mörkblå streck) och avrinningsområdet inom (avrinningsområde 1 och 2) och runt (avrinningsområde 3–5) planområdet. Bild från dagvattenutredningen. Planområdesgräns överensstämmer inte med plankartan, uppdateras till granskning.

Generellt biotopskydd

Det bedöms inte finnas några biotopskyddade objekt inom planområdet.

Hälsa och säkerhet

Omgivningsbuller

Förordningen (2015:216) om trafikbuller vid bostadsbyggnader innehåller bestämmelser om riktvärden för buller utomhus för spårtrafik, vägar och flygplatser vid bostadsbyggnader. Bestämmelserna ska tillämpas vid bedömning av om kravet på förebyggande av olägenhet för människors hälsa i plan- och bygglagen är uppfyllt vid planläggning, bygglov och förhandsbesked. Även tillfälliga boendeformer måste beakta dessa riktlinjer för att säkerställa en god ljudmiljö och skydda gästers hälsa.

Följande riktvärden gäller:

- 60 dBA maximal dygnsekvivalent ljudnivå vid en bostadsbyggnads fasad. Om ljudnivån ändå överskrids bör minst hälften av bostadsrummen vara vända mot en sida där 55 dBA ekvivalent ljudnivå inte överskrids vid fasaden, och minst hälften av bostadsrummen vara vända mot en sida där 70 dBA maximal ljudnivå inte överskrids mellan 22:00 och 06:00 vid fasaden.
- 50 dBA dygnsekvivalent ljudnivå samt 70 dBA maximal ljudnivå vid uteplats i anslutning till byggnaden. Om maximal ljudnivå ändå överskrids, bör nivån dock inte överskridas med mer än 10 dBA maximal ljudnivå fem gånger per timme mellan 06:00 och 22:00.
- För en bostad om högst 35 kvadratmeter gäller att buller inte bör överskrida 65 dBA ekvivalent ljudnivå vid bostadsbyggnadens fasad.
- Om bullret vid en bostadsbyggnads fasad ändå överskrids bör en skyddad sida uppnås där bullret uppgår till högst 55 dBA ekvivalent ljudnivå och maximal ljudnivå mellan klockan 22:00 och 06:00 uppgår till högst 70 dBA ekvivalent ljudnivå vid fasad och som minst hälften av bostadsrummen är vända mot.

Som ovan gäller även högst 50 dBA ekvivalent ljudnivå samt 70 dBA ekvivalent maximal ljudnivå vid en uteplats om en sådan ska anordnas i anslutning till byggnaden. Enligt Folkhälsomyndighetens allmänna råd om buller inomhus (FoHMFS 2014:13) bör den ekvivalenta ljudnivån inte överskrida 30 dBA och den maximala ljudnivån inte överskrida 45 dBA i bostadsrum.

Planområdet har två sidor som angränsar till gator: söder om planområdet går Revelsuddsvägen och väster om planområdet går Bensbyvägen. Inom ramen för detaljplanearbetet med bostadsområdet Dalbo, norr om planområdet, genomfördes en trafikbullerutredning år 2017. Utredningen visade att alla planerade byggnader i Dalbo uppfyllde de gällande riktvärdena för trafikbuller enligt beräkningarna för år 2040. Det bedömdes därför finnas goda förutsättningar för att anlägga uteplatser som uppfyller riktvärdena i anslutning till de planerade bostäderna.



Figur 15: Urklipp från trafikbullerutredningen för bostadsområdet Dalbo (WSP, 2017). Aktuell planområde markeras med röda linjer.

Baserat på samma bullerutredning kan det konstateras att majoriteten av planområdets norra del, och sannolikt all kvartersmark för bostäder inom området, klarar de gällande riktvärdena för buller vid fasader och uteplatser. Nära Bensbyvägen är bullernivåerna högre, men inga bostäder planeras i detta område.

Radon

Planområdet ligger inom normalriskområde för förekomst av markradon enligt kommunens översiktliga radonriskkarta. Inga särskilda åtgärder bedöms krävas.

Förorenad mark

Inga identifierade potentiella förorenade områden finns inom planområdet enligt länsstyrelsens databas för inventerade förorenade områden (EBH-kartan).

Risk för olyckor

Det bedöms inte föreligga någon risk för olyckor kopplade till farligt gods eller riskfyllda verksamheter inom eller i närheten av planområdet. Närmaste rekommenderade väg för farligt gods ligger cirka 3,5 kilometer söder om planområdet, i närheten av centrala Luleå.

Risk för översvämning

Planområdets sydligaste punkt ligger cirka 90 meter från Sinksunds fjärdens strandkant. Vid en höjning av vattennivån om tre meter översvämmas allt söder om Revelsuddsvägen.

Enligt de kommunala riktlinjerna för klimatanpassning (2015) ska markanläggningar, byggnader och övrig infrastruktur vid havet vara översvämningssäkra upp till +2,5 meter i RH 2000. Södra fastighetsgränsen ligger på +3,5 meter i RH 2000 vilket innebär att riktlinjen uppfylls.

Risk för erosion, ras och skred

Med hänsyn till markens beskaffenhet och höjdskillnader inom planområdet bedöms risken för erosion, ras och skred vara låg.

Geotekniska förhållanden

Topografi

Högsta punkten inom planområdet ligger på +8 meter och återfinns i det nordligaste hörnet av planområdet, mellan befintlig gång- och cykelväg och befintliga bostäder i Dalbo. Planområdet lutar från den högsta punkten i nord-sydlig riktning mot Revelsuddsvägen med befintligt dike på norra sidan om vägen på cirka +3 meter. De delar av planområdet som ligger på södra sidan om Revelsuddsvägen ligger på cirka +3,25 meter närmast vägen och +1 meter som lägst. Recipienten söder om planområdet ligger på +0,3 meter.

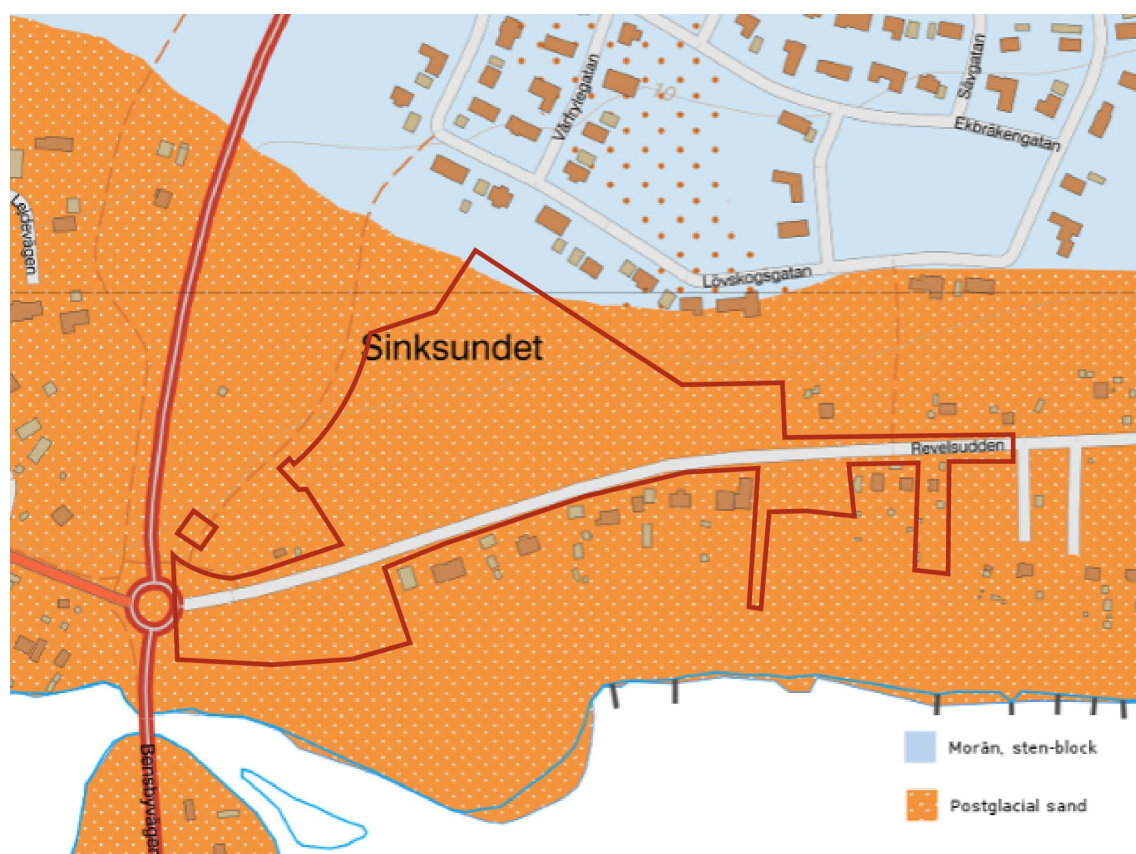
Jordarter

Enligt geotekniska undersökningar utförda år 2018 inom ramen för arbetet med detaljplanen för Dalbo finns inom området huvudsakligen morän med olika inslag av lera, sand, och silt.

Söder om Dalbo skiljer sig jordartsammansättningen och består mestadels av mer genomsläppliga jordarter som siltig sand, finsand, och grusig sand.

SGU:s kartvisare visar att planområdet främst består av postglacial sand med hög genomsläpplighet. Tidigare utförda geotekniska undersökningar har visat på en variation av sand och finsand i området, samt att siltiga sikt har påträffats vid exempelvis Lövskogsgatan i närheten av planområdets norra delar. Dessutom har lagringstätheten för sand norr om Revelsuddsvägen bedömts vara fast till mycket fast från ett djup av cirka en meter (ÅF, 2018).

Längs Lövskogsgatan i bostadsområdet Dalbo har ler- och silt-sediment påträffats och i vissa provpunkter finns påvisad förekomst av sulfidlera.



Figur 16: Jordarter inom planområdet (markerat med röd linje). Karta: Sveriges geologiska undersökning (SGU).

Hydrologiska förhållanden

Recipientbeskrivning

Planområdet ligger inom avrinningsområde för ytvatten till närliggande Björsbyfjärden/Björkskatafjärden som ingår i det delavrinningsområde (729499-179306) som SMHI kallar för "Utloppet av Sinksundsfjärden".

Den ekologiska statusen för Björbyfjärden/Björskatafjärden bedöms som måttlig med medelgod tillförlitlighet på grund av förhöjda halter av näringsämnen och problem med försurning. Det finns ingen bedömning för flera särskilt förorenande ämnen, men recipienten bedöms ha god status när det gäller zink och koppar, medan statusen avseende uran är måttlig. Historisk påverkan från bebyggelse, avlopp och jordbruk kan ha lett till näringsrika sediment som frigör näringsämnen, såsom fosfor, till vattnet genom så kallad intern belastning.

Recipienten har bedömningen "ej klassad" för samtliga biologiska kvalitetsfaktorer.

Grundvatten

I samband med exploateringen av bostadsområdet Dalbo norr om planområdet utfördes flera mätningar i grundvattenrör. I området runt planområdet har grundvattennivåerna visat sig ligga relativt nära den befintliga markytan, där nivåerna vid mätningarna har varierat mellan 0,1 och 1,2 meter.

Eftersom de inmätta grundvattennivåerna i bostadsområdet Dalbo ligger på samma nivå eller högre än i planområdet, bedöms grundvattennivåerna inom planområdet vara liknande eller ligga närmare markytan. Det kan även förväntas att grundvattennivåerna i planområdet är nära markytan, eftersom planområdet ligger närmare recipienten än de mätpunkter som finns i Dalbo.

Kulturmiljö

Fornlämningar

Inga kända fornlämningar finns registrerade inom planområdet. Cirka 200 meter väster om planområdet, längs Ledjevägen, finns det en övrig kulturhistorisk lämning (L1992:1202) enligt Riksantikvarieämbetet. Planområdet är väl avgränsat från fyndplatsen genom både bebyggelse och Bensbyvägen.

Alla fornlämningar, kända och okända är skyddade av kulturmiljölagen. Om fornlämningar skulle påträffas vid kommande markarbeten ska arbetet avbrytas och länsstyrelsen kontaktas.

Fysisk miljö

Bebyggelse och infrastruktur

Planområdet utgörs till största del av ett obebyggt skogsområde mellan Revelsuddsvägen och bostadsområdet Dalbo. Väster om planområdet finns en gång- och cykelväg som kopplar ihop Dalbo med Bensbyvägen. Längs Revelsuddsvägen finns fritidshusbebyggelse som under senare tid omvandlats till permanentbostäder. Bebyggelsen runt om planområdet består av friliggande hus i en till två plan i varierande färgsättning. Karaktäriserande för bebyggelsen längs Revelsuddsvägen är att garage-/komplementbyggnader lokaliserats närmast vägen medan huvudbyggnaderna är belägna längre in på tomten.

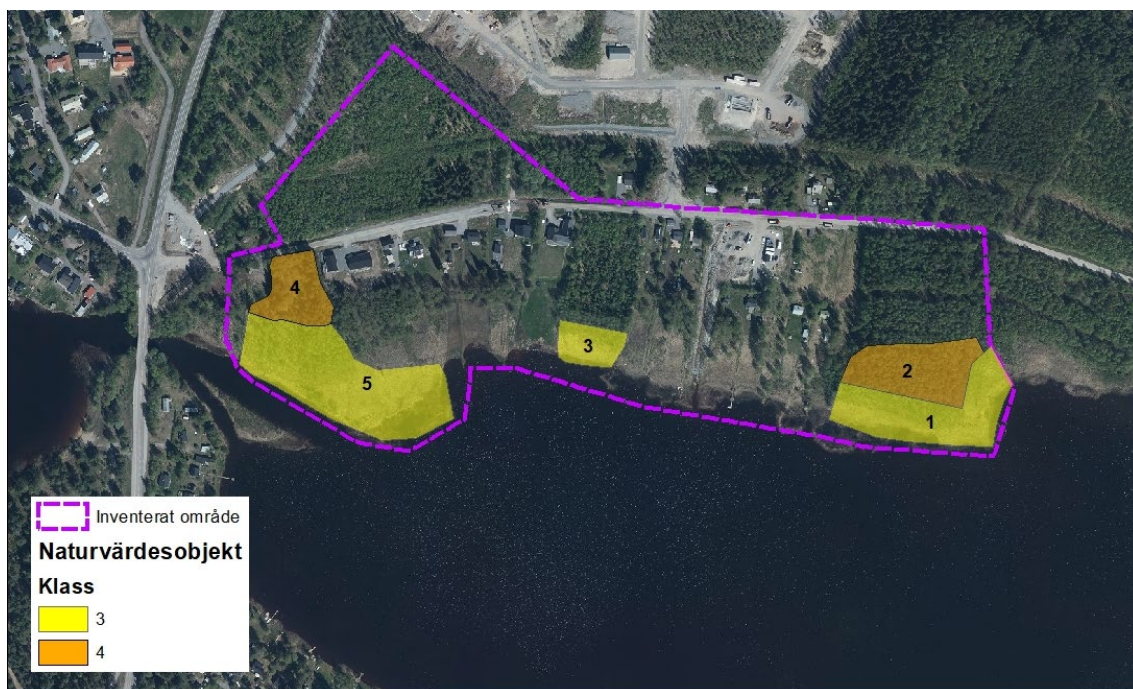


Figur 17: Revelsuddsvägen. Befintlig bebyggelse till vänster i bild. Till höger i bild planeras ny bebyggelse.

Natur

Området kännetecknas generellt av trivial natur där förutsättningarna för högre naturvärden är begränsat. Planområdets huvudsakliga tänkta bebyggelseområde, norr om Revelsuddsvägen, upptas till största delen av ett några år gammalt hygge som idag intas av ett tätt lövuppslag. I östra hörnet ner mot Revelsuddsvägen finns ett parti som har inslag av lite äldre gran och björk, vilket dock inte höjer naturvärdet nämnvärt.

Söder om Revelsuddsvägen är närmiljöerna kring befintliga bostadsfastigheter tydligt påverkade. Högst upp mot tomterna är skogen utglesad och strandskogszonen ner mot vattnet är kraftigt påverkad genom att vara mer eller mindre helt borttröjd. Delar av ytorna slås idag dessutom som gräsmatta. Dessa miljöer har potentiellt stor ekologisk betydelse om de tilläts utvecklas fritt. Endast den yttersta smala strandängsbiotopen vid vattenlinjen bedöms rymma någon grad av naturlighet.



Figur 18: Ytor som bedömts hyra naturvärden som går utöver det mest triviala. Bild från naturvärdesbedömningen.

I figuren ovan redovisas de ytor som bedöms uppfylla kriterierna enligt SIS-standarden för naturvärdesinventeringar (SS 199000:2014). Bedömningarna gjordes enligt den då gällande standarden; sedan dess har en ny version antagits (SS 199000:2023), men detta påverkar inte klassningen.

Ytorna har erhållit en naturvärdesklassning (klass 1 – 4). Övriga ytor är inte naturvärdesobjekt enligt standarden. Endast ytan med objektsnummer 4, lokaliserad närmast Revelsuddsvägen, ligger inom aktuellt planområde.

Tabell 2: Naturvärdesklassning av ytor som bedöms hyra naturvärden som går utöver det mest triviala.

Objekt	Naturvärdesklass	Motivering
1	3 Påtagligt värde	Strandlövskog med al och viden. Övergår i öppen strandäng med starr och vass. Skogen bedöms ha god kontinuitet, är fritt utvecklad och producerar en del klen död ved.
2	4 Visst värde	Medelålders björkskog med viss granunderväxt. Frodigt och örtrikt. En del död lövved produceras. Har potential att utveckla högre naturvärden knutna till äldre lövskog. Övergång mot angränsande strandskog förstärker förutsättningarna för rik biologisk mångfald.
3	3 Påtagligt värde	Strandlövskog med al och viden. Övergår i smal öppen strandäng med starr och vass. Skogen bedöms ha god kontinuitet, är fritt utvecklad och producerar en del klen död ved.
4	4 Visst värde	Blandskog med några äldre tallöverståndare och underväxt av självgallrande löv. Mest sälg, som producerar en del död ved. Frodigt och örtrikt. Invasiva spireabuskar utgör en del av buskskiktet. Hackspett habitat.

5	3 Påtagligt värde	Strandlövsskog med al och viden. Lite varierat avseende påverkan men till största delen fritt utvecklad med god kontinuitet och producerande en del klen död ved. I övre och något torrare delen delvis glest gallrad björkskog som främst har potential att utvecklas till rikare biotop. Strandskogen övergår i öppen bred strandäng med starr och vass och vidare till grundområdet utanför. Området i sin helhet är en varierad lövskogsmiljö med fin succession ut mot den öppna stranden.
---	----------------------	---

Landskapsbild

Områdets ursprungliga landskapsbild har förändrats i takt med att det byggts bostäder och verksamheter, med Dalbo som det senaste exemplet.

Aktuellt planområde ligger i direkt anslutning till befintlig bebyggelse och bedöms inte innehålla några särskilda värden kopplade till landskapsbilden. Utsikten för befintlig bebyggelse kommer att påverkas då skogsmark försvinner och planläggs för bostäder.

Service

Planområdet ligger inom skolutpagningsområde för Björkskatan. Närmaste förskola finns på Hällbacken, cirka 600 meter nordväst om planområdet. Här stannar även bokbussen en gång i månaden.

På Björkskatan, cirka 2,5 kilometer sydväst om planområdet, finns bland annat tre kommunala grundskolor: Boskataskolan (F-6), Björkskataskolan (7-9) och Ormbergsskolan (F-6). I Björkskatan centrum finns även vårdcentral, livsmedelsbutik, bibliotek, restauranger och ett mindre utbud av butiker samt gym. Ett gym finns även lokaliserat på Kärrviolgatan, cirka 600 meter norr om planområdet.



Figur 19: Hällbackens förskola

Sociala

Tillgänglighet och jämlikhet

Då stora delar av planområdet består av skogsmark är området i dagsläget relativt svårt att röra sig i. Revelsuddsvägen och den befintliga gång- och cykelvägen väster om planområdet gör det dock möjligt att röra sig i områdets ytterkanter.

Inom cirka 500 meter från planområdet finns fyra busshållplatser som alla trafikeras av Linje 223 (Brändön - Örarna - Bensbyn – Luleå).

Närheten till kollektivtrafik och lokalnät för cykel skapar förutsättningar för att fler kan välja att resa utan bil, vilket är positivt ur både tillgänglighets- och jämlikhetsaspekten. Ur ett jämställdhetsperspektiv kan detta även ses som positivt då kvinnor i större utsträckning än män använder sig av kollektivtrafik. Däremot innebär planområdets lokalisering, cirka fem kilometer nordväst om centrala Luleå, ett bilanvändande som liknar det i andra jämförbara bostadsområden inom kommunen.

Rekreation och friluftsliv

Söder om Hällbacken ligger Lejde strandpark, ett rekreativt parkområde. Närmaste lekplats finns i Dalbo. Motions- och friluftsanläggningen Ormberget ligger cirka 1,5 kilometer söder om planområdet och nås via Bensbyvägen.



Figur 20: Lejde strandpark söder om Hällbacken. Foto: Magnus Stenberg, Luleåfotograferna.

Barnperspektivet

Barn berörs av detaljplanens genomförande då barn kommer att bo och röra sig inom planområdet. För närvarande bedöms områdets främsta värde för barn vara skogsmarken som kan locka till lek i naturmiljö. Planområdet är relativt tillgängligt och den befintliga gång- och cykelvägen väster om planområdet är en viktig del i barns och ungas möjligheter att på ett trafiksäkert sätt röra sig inom och mellan bostadsområdena.

Närheten till Ledje strandpark och större, oplanerade naturområden ökar möjligheten för barn och unga att enkelt nyttja olika rekreativa områden i närheten. Närheten till annan service som förskola, busshållplatser, lokalnät för cykel med mera skapar även förutsättningar för barn och unga att självständigt röra sig i närområdet.

Teknik

Dricksvatten, spillvatten och avlopp

Planområdet omfattas inte av verksamhetsområde för kommunalt vatten, spillvatten och dagvatten. Exploateringen innebär att området kommer omfattas av verksamhetsområdet för vatten och avlopp och att ny bebyggelse ansluts till det kommunala VA-nätet.

El, fiber och uppvärmning

Skanova har markförlagda ledningar vid cirkulationsplatsen och delar av dessa angörs planområdet. Luleå Energi har ledningar längs Revelsuddsvägen och längs befintlig gång- och cykelväg öster om planområdet.

Avfall

Avfallshanteringen i området ska ske enligt kommunens renhållningsföreskrifter. Detaljplanen möjliggör för en samlingsplats för förpackningsavfall att anläggas centralt i planområdet. Gatorna i det nya bostadsområdet dimensioneras för att en sopbil ska kunna köra på dem.

Återvinningsstation finns i Lulsundet intill Bensbyvägen i höjd med Ormberget och i Bensbyn intill korsningen Bensbyvägen - Skärgårdsvägen. Från planområdet tar det ungefär fyra minuter med bil till båda platserna.

Alla hushåll inklusive villor och fritidsboende ska senast första januari 2027 ha tillgång till fastighetsnära insamling av förpackningsavfall. Fastighetsnära insamling (FNI) innebär att förpackningar av papper, plast, färgat- och ofärgat glas samt metall ska kunna lämnas på eller i nära anslutning till fastigheten där även restavfall och matavfall lämnas.

Snöhantering

Fastighetsägaren ansvarar för snöhanteringen inom den egna fastigheten. Kommunen ansvarar för snöröjning av det omgivande gatunätet samt gång- och cykelvägar inom planområdet.

Trafik

Gatunät

Planområdet angörs idag via Revelsuddsvägen. Vägen är enskild och omfattas av gemensamhetsanläggning Bensbyn GA:9. Väster om planområdet går Bensbyvägen som har kommunalt huvudmannaskap.

Gång- och cykeltrafik

Planområdet avgränsas i väster av en gång- och cykelväg som sträcker sig från Sinksunds rondellen norrut i riktning mot Dalbo. Strax öster om planområdet, ansluter ytterligare en gång- och cykelväg från Dalbo till Revelsuddsvägen.



Figur 21: Befintlig gång- och cykelväg väster om planområdet. I bakgrunden går Bensbyvägen.

Biltrafik

Mängden trafik längs Revelsuddsvägen bedöms vara låg med hänsyn till karaktären på Revelsudden som fritidshusområde och det låga antalet befintliga bostäder och fritidshus i området. Längs Bensbyvägen uppgår medeldygnstrafiken till drygt 4000 fordon (2021).

Kollektivtrafik

Buslinje 223 trafikerar bostadsområdena i närområdet. Fyra busshållplatser finns inom gång- och cykelavstånd från planområdet: Dalbo, Hällbacken Björsbyvägen, Hällbacken och Sinksundet. Från dessa hållplatser tar det ungefär 15 minuter till centrala Luleå.

Skotertrafik

Söder om Revelsuddsvägen råder skoterförbud. Förbudet innebär att motordrivna fordon inte får föras på snötäckt mark. Undantag från förbudet gäller bland annat markerade skoterleder. Längs Sinksundet går en skoterled på is.

Parkering

Parkeringstalet för bilparkering gällande småhus är enligt kommunens parkeringsnorm två platser per hushåll. Parkering för bil och cykel ska tillgodoses inom den egna fastigheten.

Konsekvenser

Fastigheter och rättigheter

Vid detaljplanens genomförande ska fastighetsbildning ske i enlighet med detaljplanen.

Mark som utgör allmän platsmark överförs genom fastighetsreglering till lämplig intilliggande kommunägd fastighet.

Allmän platsmark

Cirka 12 800 kvadratmeter av fastigheten Riga 1:16 regleras till lämplig kommunägd fastighet som allmän plats och E-områden (tekniska anläggningar).

Kvartersmark

Cirka 5 100 kvadratmeter av fastigheten Björnsbyn 1:12 regleras till fastigheten Riga 1:16 som kvartersmark.

Fastighetsrättsliga konsekvenser

Tabell 3: Bedömning av ekonomiska och fastighetsrättsliga konsekvenser för fastigheter inom detaljplaneområdet med anledning av förslag till ny detaljplan.

Fastighet	Avstår/erhåller mark, antal kvadratmeter (kvm)	Rättigheter som kan påverkas, förändras eller rättigheter som behöver skapas	Nödvändiga avtal som underlättar plangenomförandet	Ekonomiska konsekvenser
Riga 1:16	<p>Avstår markytor om cirka 12 800 kvadratmeter. Ytorna planläggs som allmän platsmark och tekniska anläggningar och överförs genom fastighetsreglering till kommunalägd fastighet.</p> <p>Erhåller markytor om cirka 5 100 kvadratmeter. Ytorna planläggs som kvartersmark för bostäder och överförs genom fastighetsreglering från fastigheten Björnsbyn 1:12.</p>	<p>Ledningsrätt akt: 2580-07/148.1</p> <p>Ledningsrätt akt: 2580-2018/39.1</p> <p>Ledningsrätt akt: 25-F1998-364.1</p> <p>Bensbyn GA:9</p>	<p>Exploateringsavtal, överenskommelse om fastighetsreglering</p>	<p>Anslutningsavgifter för exempelvis VA, elnät etcetera.</p> <p>Exploateringsersättning som ska finansiera investeringar i allmänna anläggningar</p> <p>Avstående av allmän plats</p> <p>Kostnad för fastighetsbildningsåtgärder och andra rättigheter</p>

Björnsbyn 1:12	<p>Erhåller markytor om cirka 12 800 kvadratmeter. Ytorna planläggs som allmän platsmark och tekniska anläggningar och överförs genom fastighetsreglering från fastigheten Riga 1:16.</p> <p>Avstår markytor om cirka 5 100 kvadratmeter. Ytorna planläggs som kvartersmark för bostäder och tekniska anläggningar. Området för bostäder överförs genom fastighetsreglering till fastigheten Riga 1:16.</p>	Ledningsrätt akt: 2580-07/148.1		Drift av allmänna anläggning, exempelvis gator, naturmark, VA och dagvatten
-------------------	---	------------------------------------	--	---

Regionala

Planförslaget bedöms vara i linje med den regionala utvecklingsstrategin (antagen av regionfullmäktige 2019).

Riksintressen

Planområdet omfattas av riksintresse för totalförsvaret, riksintresse för kommunikationer och riksintresse för rörligt friluftsliv.

Planförslaget bedöms inte påverka riksintresse för totalförsvaret negativt då den planerade byggnationen understiger Forsvarsmaktens definition av höga objekt (20 meter). Detaljplanen reglerar högsta nockhöjd på byggnadsverk till lägre än så, vilket innebär att riksintresset inte bedöms påverkas negativt.

Planförslaget bedöms inte påverka riksintresse för friluftsliv och/eller rörligt friluftsliv negativt då planförslaget inte försvårar för människors vistelse och upplevelser i natur- och kulturlandskap. Befintligt skogsområde som tas i anspråk bedöms ha låga intressen för friluftslivet. Skogen i sig har värden för upplevelsen av området genom att det skapar avskildhet och fungerar som en barriär mot Bensbyvägen för de boende i Dalbo och längs Revelsuddsvägen, men saknar sådana rekreativa värden som avses med riksintresset.

Strandlinjen söder om planområdet nyttjas inte i särskilt stor utsträckning för rekreation eller friluftsliv, men har förutsättningar att förbättras likt Lejde strandpark, väster om Bensbyvägen. Söder om Revelsuddsvägen säkerställer planförslaget ett utrymme mellan befintlig och föreslagen bebyggelse och Sinksundet, vilket ger boende en koppling till vattnet.

Planförslaget bedöms inte utgöra ett hinder för utvecklingen av Norrbottens kust och skärgård, vilket innebär att riksintressena inte bedöms påverkas till följd av detaljplanens genomförande.

Miljökvalitetsnormer

Miljökvalitetsnormer (MKN) regleras i miljöbalkens femte kapitel. Planområdet omfattas av MKN för luftkvalitet och vattenkvalitet.

Luft

Miljökvalitetsnormerna för luftkvalitet kan påverkas av ökad trafik och andra utsläpp. Luleå kommun har i nuläget en ansträngd luftkvalitetssituation och arbetar med att ta fram en förebyggande luftkvalitetsstrategi (FLIS) för att minska risken för framtida överskridanden av miljökvalitetsnormerna, där partiklar (PM₁₀) bedöms vara särskilt kritiska.

Planförslaget bedöms inte ge upphov till någon betydande ökning av trafik eller andra utsläpp som kan påverka luftkvaliteten i området. Mot denna bakgrund bedöms planens genomförande inte medföra att miljökvalitetsnormerna för luft överskrids eller att möjligheten att följa gällande normer försvåras.

Planområdets närhet till lokalnät för cykel och kollektivtrafik ger dessutom goda förutsättningar för ett bostadsområde som främjar gång-, cykel- och kollektivtrafik, vilket är i linje med kommunens övergripande arbete för förbättrad luftkvalitet.

Vatten

Åtgärder i planens genomförande som kan påverka vatten avser anslutning till kommunalt VA, hantering av dagvatten samt förekomst av sura sulfatjordar.

Enligt framtagna föroreningsberäkningar bedöms planförslaget inte innebära en så negativ påverkan på den omgivande miljön att riktvärdena för miljökvalitetsnormerna för vatten överskrids.

Mellankommunala intressen

Bostäder är en viktig mellankommunal fråga. Planförslaget bedöms inte påverka några mellankommunala frågor negativt. Planförslaget möjliggör ett tillskott om cirka 40 - 50 bostäder och kan därför medföra positiva konsekvenser för mellankommunala frågor kopplat till behovet av fler bostäder i regionen.

Miljö

Undersökning av risk för betydande miljöpåverkan (Ställningstagande 4 kap. 33 b § plan- och bygglagen (2010:900))

För detaljplaner ska kommunen identifiera, beskriva och bedöma miljöeffekter för att integrera miljöaspekter i planeringsprocessen och främja en hållbar utveckling. Enligt 6 kapitlet 6 § miljöbalken ska en utredning göras för att avgöra om detaljplanen kan antas medföra betydande miljöpåverkan. Miljöeffekter, som definieras i 6 kapitlet 2 § miljöbalken, kan omfatta risker för människors hälsa eller miljön, områdets sårbarhet på grund av överskridanden av miljökvalitetsnormer, samt påverkan på kulturvärden eller natur med skyddsstatus på nationell, EU- eller internationell nivå. Om planen kan antas medföra betydande miljöpåverkan ska en strategisk miljöbedömning genomföras enligt 6 kapitlet 3 § miljöbalken, vilket inkluderar en miljökonsekvensbeskrivning.

Kommunen har genomfört en utredning om risken för betydande miljöpåverkan och bedömer att detaljplanen inte möjliggör verksamheter eller åtgärder som kräver skydd eller tillstånd enligt miljöbalken. Det konstateras att inga av de förutsättningar som vanligtvis leder till krav på en konsekvensbeskrivning finns i denna plan. Den föreslagna markanvändningen i detaljplanen bedöms inte leda till att någon miljö kvalitetsnorm enligt 5 kapitlet miljöbalken överskrids. Med god planering finns det möjligheter att hantera eventuella negativa miljöeffekter som kan uppkomma vid genomförandet av detaljplanen. Det är dock viktigt att frågor kring VA-försörjning, påverkan på vattenförekomster samt anläggande av nödvändig infrastruktur och ansvar för dessa utreds särskilt i planarbetet.

Sammanfattningsvis bedömer kommunen att detaljplanen inte riskerar att påverka aspekter som kan leda till betydande miljöpåverkan, varför en strategisk miljöbedömning inte har upprättats.

Länsstyrelsen Norrbotten har i ett yttrande daterat 22 juni 2024 delat kommunens bedömning, men anser att en naturvärdesinventering behöver genomföras för att kartlägga de naturvärden och arter som finns på platsen. Beroende på resultaten av denna utredning kan kommunen behöva ompröva sin tidigare bedömning.

En bedömning av naturvärden i området har utförts av kommunekolog i ett tidigt skede av planarbetet (se Tabell 2). Planområdet kännetecknas generellt av trivial natur där förutsättningarna för högre naturvärden är begränsat. De enda områden som bedöms hysa nämnvärda naturvärden är de delar av strandskogen och vidhörande övergångszoner mot strandängen och grundområdet som inte ligger nedanför de bebyggda tomterna. Här har biotoperna tillåtits utvecklas mer fritt, vilket gör att de ger förutsättningar för en betydligt rikare biologisk mångfald. Delar av de identifierade naturvärdesobjekten ligger utanför planområdet. Den del som ligger inom planområdet planläggs med användningen våtmark avsedd för dagvattenhantering [NATUR₁]. Eftersom ytan redan idag fungerar som det görs bedömningen att naturvärdet inte påverkas negativt av planens genomförande.

Strandskydd

Detaljplanen prövar upphävande av strandskyddet för delar av planområdet. Berörda ytor framgår av Figur 10.

För de delar av planområdet som ligger inom strandskyddat område och som planläggs som kvartersmark för bostäder [B] föreslås strandskyddet upphävas med stöd av 7 kap. 18 c § 1 p. miljöbalken, då marken sedan lång tid är ianspråktagen genom befintlig bebyggelse och utgör en etablerad hemfridszon som saknar betydelse för strandskyddets syften avseende både allmänhetens tillgång till strandområdet och bevarandet av goda livsvillkor för växt- och djurliv. Bebyggelse framgår av ortofoton från 1975. I plankartan regleras det område inom kvartersmark för bostäder där strandskyddet föreslås upphävas med planbestämmelsen [a₂].

I planområdets sydvästra del planläggs en större yta som våtmark för dagvattenhantering [NATUR₁]. En större del av området omfattas av strandskydd. I gällande områdesbestämmelser är området angivet för "bebyggelse", men ingen bebyggelse finns på platsen. Detta kan förklaras av att dagvatten från omkringliggande

områden samlas och blir stående här innan det rinner söderut mot Sinksundet; ytan fungerar således som en naturlig avrinningsyta idag. I aktuellt planförslag ändras den detaljplanlagda användningen formellt från bebyggelse till våtmark avsedd för omhändertagande av dagvatten. Förändringen motiveras av områdets befintliga funktion som avrinningsyta och dess låga marknivå. I planområdets östra del planläggs ett mindre dike som [NATUR, dike₁]. Del av diket ligger inom strandskyddat område.

Söder om Revelsuddsvägen planläggs ytor för allmän platsmark [NATUR, dike₁] och [NATUR₁], här föreslås strandskyddet upphävas för att möjliggöra anläggande av dagvattendiken och för att säkerställa omhändertagande och fördröjning av dagvatten. Åtgärderna syftar till att skydda omkringliggande bostadsområden och kritisk infrastruktur mot översvämning och bedöms utgöra ett angeläget allmänt intresse enligt 7 kap. 18 c § 5 p. miljöbalken, som inte kan tillgodoses utanför området på grund av områdets topografi och befintliga avrinningsmönster. Åtgärderna bedöms inte motverka strandskyddets syften och kan även bidra till förbättrade hydrologiska och ekologiska funktioner i området. Områdena kommer även fortsättningsvis att vara tillgängliga för allmänheten.

Strandskyddet föreslås även upphävas inom delar av område med befintlig gata/väg [GATA₁], då marken sedan tidigare är ianspråktagen för ändamålet och saknar betydelse för strandskyddets syften enligt 7 kap. 18 c § 1 p. miljöbalken.

Sammantaget bedöms upphävandet av strandskyddet vara förenligt med strandskyddets syften, och allmänhetens tillgång till strandområdet samt den fria passagen längs stranden påverkas inte negativt.

Dagvatten

Eftersom stora delar av planområdet idag består av skogsmark innebär ett genomförande av detaljplanen att andelen hårdgjorda ytor i form av tak, gator, parkeringar och gång- och cykelvägar kommer att öka. Då de nya ytorna är mindre trögavrinnande och inte lika genomsläppliga som den befintliga skogsmarken kommer dagvattenflöden vid dimensionerade regn och föroreningsmängder öka i avrinningsområdena till följd av exploateringen. Detta resulterar i att mängden dagvatten som behöver avledas kommer att öka jämfört med idag.

Enligt beräkningar i dagvattenutredningen förväntas även föroreningshalterna i både avrinningsområde 1 och 2 öka från relativt låga nivåer före exploateringen till något högre nivåer efter exploateringen.

Förslag till dagvattenhantering

Fastighetsägaren ansvarar för det dagvatten som uppkommer på den egna tomten. Kommunen ansvarar för dagvatten inom allmän plats.

Förslagen nedan syftar till att visa ett exempel på dagvattenlösning. Vid val av dagvattenanläggning ska olika aspekter som recipientens känslighet, skyddsvärda områden, områdets geoteknik, storlek på området som ska exploateras samt förutsättningar för naturlig infiltration beaktas. Vid kommande projektering ska ytterligare hänsyn tas till dagvattenhantering. För vidare vägledning kopplat till

hantering av dagvatten och skyfall, se dagvattenutredningen (Sweco Sverige AB, 2025).

Höjdsättning

För att undvika kontakt med grundvattnet krävs att trädgårdar och bostäder ges en tillräcklig höjdsättning. Dagvattenutredningen föreslår att tomtmark höjs minst 0,5 meter över befintlig marknivå för att skydda byggnader mot översvämning och för att säkerställa bevarande av grundvattennivåerna.

För kvartersmark söder om Revelsuddsvägen anger planbestämmelserna att byggnader ska utföras med en färdig golvnivå på minst +2,8 meter över nollplanet. Detta syftar till att säkerställa en grundläggningsnivå som följer kommunens riktlinjer för klimatanpassning om att byggnader ska uppföras översvämningssäkra upp till +2,5 meter över nollplanet.

Svackdiken

Den upphöjda tomtmarken, inklusive byggnader, gator samt gång- och cykelvägar, föreslås avvattnas med öppna dagvattenlösningar i form av gräsdiken och svackdiken som leder vattnet mot recipienten. Svackdiken har potential att erbjuda en långsam avledning av dagvatten, med stor kapacitet för både flödesfördröjning och rening. Dikena kan också underlätta snöhanteringen, vilket gör körbanor och vägar säkrare under vintern eftersom mindre snö behöver lagras i vägrenen.

Svackdiken längs med gatorna säkerställer en kontrollerad avvattning mot recipienten, medan diken mellan tomtmarkerna fungerar som sekundära rinnvägar, vilket skyddar byggnader vid skyfall. Inom planområdet utformas gatuområdena 15 meter brett och rymmer både vägbanor, diken och snöupplag.

Majoriteten av dagvattnet från planområdet norr om Revelsuddsvägen kan ledas västerut mot en ny utsläppspunkt under Revelsuddsvägen, vid fastigheten Riga 1:17. Endast dagvatten från planområdets östligaste del behöver ledas till befintligt skogsdikes utsläppspunkt. De två befintliga husen söder om Revelsuddsvägen föreslås avvattnas direkt på tomtmarken och leda vattnet via ytlig avrinning på gräs och våtmark till recipienten.

Sulfidjord

Delar av planområdets avrinningsområde har en sannolik förekomst av potentiellt sura sulfatjordar som kan behöva hanteras i samband med schaktning av diken eller anläggning av infrastruktur. Hantering av sulfidförande massor och dränering av mark i samband med sänkning av grundvattnet kan riskera att exponera sulfidjorden för syre, vilket kan leda till urlakning av försurande ämnen och metaller till närliggande vatten. För att minimera exponeringen av sulfidjord rekommenderas det att undvika grundvattensänkning och schaktning i befintlig mark så mycket som möjligt.

Hälsa och säkerhet

Omgivningsbuller

Bedömning av omgivningsbuller visar att riktvärden innehålls vid fasader och uteplatser inom planområdet.

Ett genomförande av planförslaget innebär lokalt förändrade bullernivåer. Fastigheterna som angränsar till planområdet förväntas uppleva en ökad bullerpåverkan i samband med att trafikmängden ökar i området. Trafikflödet beräknas vara som högst under morgontimmarna och på eftermiddagen när många åker till och från sina jobb. Dessutom kan antalet skotertrafikanter öka jämfört med tidigare. Det kan även uppstå bullerstörningar under en begränsad period i samband med byggnationen av området. Bullernivåerna bedöms dock inte överskrida acceptabla gränser.

Översvämning

Markhöjder inom planområdet varierar mellan cirka 2 - 8,5 meter över nollplan (RH2000) och sluttar i nordsydlig riktning. Med hänsyn till markhöjderna bedöms det inte föreligga betydande risk för översvämning i den norra delen av planområdet.

För delar av detaljplanen söder om Revelsuddsvägen ligger marknivåerna delvis under de riktlinjer för klimatanpassning som kommunens översiktsplan rekommenderar (+2,5 meter över nollplan). Detta innebär att det bedöms föreligga viss risk för översvämning i planområdets södra delar.

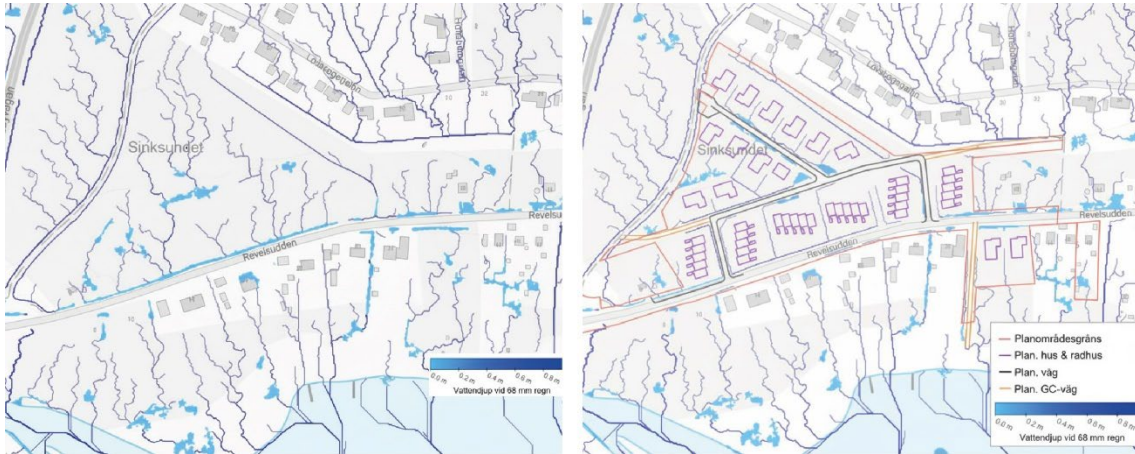
Inom tomtmark söder om Revelsuddsvägen begränsas därför delar av befintlig fastighet som är belägen under +2,5 meter över nollplan med korsmark, inom vilken endast komplementbyggnader av enklare karaktär får uppföras. För övrig kvartersmark söder om Revelsuddsvägen anger planbestämmelserna att byggnader ska utföras med färdig golvnivå på minst +2,8 meter över nollplan.

Generellt gäller inom planområdet att tomtmark ska utformas så att fria rinnvägar för skyfall säkerställs. Svackdiken anläggs längs vägar och mellan tomtmark för trög avledning, fördröjning och rening av dagvatten från planområdet.

Skyfall

En översiktlig skyfallsanalys har genomförts i syfte att identifiera var större mängder vatten riskerar att ansamlas vid stora regnhändelser före och efter exploatering.

Analysen visar att de flesta lågpunkterna finns längs med Revelsuddens vägdiken samt några mindre ytor mitt inom planområdet. Genom rätt höjdsättning och användning av multifunktionella ytor med stor fördröjnings och flödeskapacitet kan avvattning vid Extremsituationer säkerställas. Efter att tomtmark och vägar höjdsatts över befintlig mark och nya trummor installerats och svackdiken anlagts längs vägar och tomtmark förbättras generellt sett avvattningssituationen jämfört med före exploatering.



Figur 22: Översvämningsskarta för befintlig situation (till vänster) och framtida situation efter att tomtmark höjdsatts cirka 0,5 meter över befintlig mark (till höger). Tomtutformningen är endast en skiss och planområdesgränsen är inte förenlig med plankartan som presenteras i samrådet, bilden uppdateras till granskning.

Olyckor

Någon betydande risk för olyckor bedöms inte föreligga inom planområdet.

Erosion, skred och ras

Någon betydande risk för erosion, skred och ras bedöms inte föreligga inom planområdet.

Geotekniska förhållanden

Planområdet bedöms ha relativt goda stabilitetsförhållanden, då postglacial sand är den arealmässigt dominerade jordarten i området. Grovkorniga jordarter som morän, grus och sand lämpar sig väl för byggnation då de är stabilare än lera och silt.

Hydrologiska förhållanden

Recipient

Hög grad av fördröjning och rening sker inom planområdet med de föreslagna svackdikena.

Därmed riskerar inte exploateringen att leda till någon försämring av recipientens status eller bidra till att äventyra recipientens miljö kvalitetsnormer.

Kulturmiljö

Fornlämningar

Inga kända fornlämningar finns inom planområdet.

Alla fornlämningar, kända och okända är skyddade av kulturmiljölagen. Om fornlämningar skulle påträffas vid kommande markarbeten ska arbetet avbrytas och länsstyrelsen kontaktas.

Fysisk miljö

Bebyggelse och infrastruktur

Planförslaget kommer att påverka den fysiska miljön genom att skogsmark avverkas för att ge plats åt ny bebyggelse. Eftersom planområdet ligger nära en cirkulationsplats där flera vägar och trafikslag möts, kommer den nya bebyggelsen att få en framträdande visuell position i området. Utvecklingen av planområdet innebär att bostadsområdet Dalbo – Hällbacken kopplas samman i söder och att en tidigare utvecklad del av området blir en naturlig del av helheten.

Detaljplanen tillåter en friare placering av kvartersmarkens bebyggelse men ställer krav på hur bebyggelsen ska utformas. Bland annat reglerar detaljplanen högsta nockhöjd för huvud- och komplementbyggnader, takform, fasadmaterial och -kulör.

Byggnadsverkets fasad ska utföras i träpanel och fasader bör ha en dämpad färgskala med matt färg. Det är också viktigt att beakta nyanser och mättnad i färgerna; matta, dämpade och jordnära toner bör prioriteras för att säkerställa en visuell enhetlighet och en mjuk övergång mellan byggnaderna och den omgivande naturen.

Exempel på rekommenderade fasadkulörer:



Figur 23: Rekommenderade fasadkulörer för tillkommande bebyggelse inom planområdet.

Färgsättning av tak bör göras med hänsyn till områdets övergripande karaktär för att

anpassningen till omgivningen ska bli god.

Natur

Planförslaget medför att skogsmark avverkas för ny bebyggelse. Området består av trivial natur med begränsade möjligheter för högre naturvärden, så avverkningen anses acceptabel.

Vegetationen är dock viktig för både människor och djur. Träd och andra växter filtrerar luftföroreningar, binder partiklar och tar hand om dagvatten. De utjämnar också temperaturskillnader och skyddar mot vind. I den sociala aspekten ryms flera perspektiv, till exempel hur människan använder grönstrukturen för rekreation, lek och upplevelser. Dessutom kan vegetationen bidra till att minska insyn mellan tomter. Eftersom det tar lång tid för ny vegetation att etablera sig ser kommunen positivt på att bevara så mycket av den befintliga vegetationen som möjligt.

Vidare bedöms planförslaget medföra en ökning av antalet människor som rör sig i och nyttjar omkringliggande naturområden. Påverkan bedöms som positiv.

Sociala

Tillgänglighet

Tillgängligheten inom planområdet kommer att öka till följd av den tillkommande gatan samt den nya gång- och cykelvägen som kopplar an till befintligt gång- och cykelnät väster om planområdet.

Närheten till befintliga hållplatslägen ökar möjligheterna att åka kollektivt vilket gör valmöjligheterna fler, något som är positivt ur ett tillgänglighetsperspektiv.

Trygghet

Ett genomförande av planen innebär att fler kommer bosätta sig i området, vilket kan bidra till en ökad känsla av trygghet. Samtidigt innebär fler boende även en ökning av mängden trafik i ett område som idag karaktäriseras av låg trafikmängd. Detta kan innebära ökade risker för de som rör sig i området.

För att säkerställa säkra trafikmiljöer främjar detaljplanen gående och cyklister genom att möjliggöra för direkt anslutning till befintlig gång- och cykelväg väster om planområdet. Vidare planeras motortrafiken inom området att hålla en låg hastighet för ökad säkerhet för oskyddade trafikanter.

Utformningen av ett område kan också ha en betydande inverkan på den upplevda tryggheten. Regleringar i detaljplanen som syftar till att öka tryggheten inkluderar att infarter till garage och carport ska placeras minst sex meter från gatan. Detta bidrar till att skapa säkrare trafikflöden för in- och utfarter. Placeringen av bebyggelsen nära gatorna kan också öka den upplevda tryggheten då det ger en bättre övervakning av gatumiljön.

Andra åtgärder som kan öka den upplevda trygghetskänslan, så som belysning, styrs i ett senare skede.

Barn

Barn berörs av detaljplanen eftersom barn dels kommer bo inom planområdet, dels rör sig i närheten av planområdet till följd av närliggande bostadsområden.

Inom planområdet kommer varje tomt att ha möjlighet till lek. Dessutom finns stora grönområden utanför planområdet, vilket ger barn och unga god tillgång till olika typer av utemiljöer och möjligheter att utforska sitt närområde. Samtidigt innebär planens genomförande att i dag oexploaterade ytor tas i anspråk, vilket medför att den totala arealen naturmark minskar.

Planområdets närhet till förskola, grönområden, lekplatser och busshållplatser, samt till skola, även om denna ligger några kilometer bort, möjliggör för barn och ungdomar att röra sig i området, både självständigt och i sällskap med vuxna. En ny gång- och cykelväg som kopplar ihop planområdet med den befintliga gång- och cykelväg väster om planområdet skapas, vilket möjliggör för trafiksäkra rörelser mellan målpunkter.

Trafik

Fordonstrafik

Inom planområdet anläggs en gata för att möjliggöra angöring till och inom planområdet. Planförslaget innebär en ökning av motortrafiken i området. Tillskottet bedöms dock som begränsat och påverkan på vägnätet som liten.

Gång- och cykeltrafik

Planförslaget innebär en ökning av resor till fots och med cykel. Tillskottet bedöms dock som begränsat och påverkan på vägnätet som liten.

I närområdet finns goda möjligheter att gå och cykla till målpunkter. Längs Bensbyvägen finns en kombinerad gång- och cykelväg som förbinder planområdet med angränsande områden som Hällbacken, Björkskatan och Bensbyn. Genomförandet av planförslaget medför inga större förändringar i gång- och cykelvägnätet, utöver den tillkommande anslutningen som gör det möjligt att angöra befintlig gång- och cykelväg väster om planområdet.

Motiv till detaljplanens regleringar


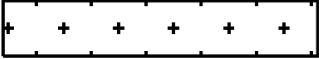
Enligt Boverkets förordning om planbeskrivning (2020:8) ska kommunen motivera varje enskild reglering och lagra motivet digitalt. Redovisningen ska göras utifrån detaljplanens syfte och 2 kapitlet plan- och bygglagen (PBL).

Motiv till regleringar

Detaljplanen innehåller regleringar för att uppnå detaljplanens syfte. Nedan följer en lista på bestämmelser och deras motiv.

Tabell 4: Detaljplanens bestämmelser och motiv.

Användning	Motivering
Allmän plats	
GATA ₁ – Huvudgata	Bestämmelsen säkerställer angöring till nya bostäder och utrymme för erforderliga funktioner. Revelsuddsvägen planläggs som gata med kommunalt huvudmannaskap för att reglera ansvar för drift, underhåll och tillgänglighet. Åtgärden tydliggör huvudmannaskapet och säkerställer en enhetlig förvaltning av gatustrukturen i området.
GATA ₂ – Lokalgata	Bestämmelsen säkerställer angöring till nya bostäder och utrymme för erforderliga funktioner.
GCVÄG – Gång- och cykelväg	Bestämmelsen används för områden avsedda främst för gång-, cykel- och mopedtrafik och görs för att säkerställa god GC-koppling mellan planområdet och befintlig GC-väg. I användningen ingår även komplement som behövs för gång- och cykelvägens funktion.
NATUR – Natur	Naturmarken inom planområdet syftar till att säkerställa dagvattenhantering och skapa förutsättningar för kopplingar mellan Sinksundet och planområdet.
NATUR ₁ – Våtmark avsedd för omhändertagande av dagvatten	Bestämmelsen görs för att säkerställa dagvattenhanteringen i området, i enlighet med framtagna dagvattenutredning.
Kvartersmark	
B – Bostäder	Syftet med användningen är att uppnå detaljplanens syfte att inom planområdet möjliggöra för boenden av varaktig karaktär.
E ₁ – Transformatorstation	Användningen transformatorstation används för områden för tekniskt ändamål, i detta fall i form av nätstation. Syftet med användningen är att möjliggöra en nätstation som försörjer de tillkommande bostäderna.
E ₂ – Pumpstation	Syftet med användningen är att möjliggöra en pumpstation för avlopp i planområdets västra del.

Egenskapsbestämmelser	Motivering
Allmän plats	
a ₁ - Strandskyddet är upphävt	Bestämmelsen syftar till att möjliggöra ett upphävande av strandskyddet. Strandskyddet föreslås upphävas för att säkerställa erforderlig hantering av dagvatten och ett upphävande behöver ske för att möjliggöra drift och underhåll.
dike ₁ - Dagvattendike	Regleringen görs för att säkerställa erforderliga dagvattendiken på naturmark, i enlighet med dagvattenutredningens rekommendationer.
Kvartersmark	
 <p>Marken får inte förses med byggnad</p>	Prickmark används för att begränsa markens utnyttjande genom att markera delar där marken inte får förses med byggnad. I plankartan har prickmark lagts på områden där bebyggelse inte får förekomma eftersom marken behöver vara tillgänglig för underjordiska ledningar.
 <p>Marken får endast förses med komplementbyggnad av enklare karaktär.</p>	Området är lågt beläget och marknivån understiger översiktsplanens riktlinjer för klimatanpassning som rekommenderar beaktande av marknivå +2,5 meter över nollplanet. Marken bedöms därför olämplig för huvudbyggnader och planbestämmelsen korsmark, begränsar därför byggnation till komplementbyggnader av enklare karaktär såsom oisolerade förråd, vedbod etcetera.
d ₁ - Minsta fastighetsstorlek är 600 m ²	Regleringen syftar till att förhindra att området delas i för små fastigheter och därmed säkerställa plats för snöhantering, parkering och andra nödvändiga funktioner inom kvartersmarken.
h ₁ - Högsta nockhöjd på huvudbyggnad är 11 meter	Höjden möjliggör för bostäder i upp till tre våningar och bedöms lämplig i förhållande till omgivningen och karaktären ny bebyggelse norr om Revelsuddsvägen föreslås ha. Tre våningar bedöms lämpligt närmare Revelsuddsvägen och Bensbyvägen.
h ₂ - Högsta nockhöjd på huvudbyggnad är 8.5 meter	Höjden möjliggör för bostäder i upp till två våningar och bedöms lämplig i förhållande till omgivningen och karaktären det nya bostadsområdet föreslås ha i området som ligger närmast bostadsområdet Dalbo. Här bedöms det inte lämpligt med byggnader i tre våningar, varpå högsta nockhöjd är lägre än i resten av planområdet norr om Revelsuddsvägen.
h ₃ - Högsta nockhöjd på huvudbyggnad är 7.5 meter	Höjden bedöms lämplig i förhållande till omgivningen och karaktären ny bebyggelse söder om vägen till Revelsudden föreslås ha.
h ₄ - Högsta nockhöjd på komplementbyggnader är 4 meter	För komplementbyggnader, till exempel förråd och garage, är högsta nockhöjd fyra meter. Höjden bedöms lämplig i förhållande till befintlig karaktär i området.
u ₁ - Markreservat för allmännyttiga underjordiska ledningar	Bestämmelsen syftar till att skydda befintliga underjordiska ledningar inom planområdet.
p ₁ - Huvudbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns mot gata. Om en huvudbyggnad byggs fristående	Bestämmelsen syftar till att säkerställa ökad trafiksäkerhet genom goda siktmöjligheter vid in- och utfart till och från den egna tomten. Vidare syftar bestämmelsen till att

ska den även placeras minst 4.5 meter från fastighetsgräns mot grannfastighet.	minska risken för brandspridning mellan byggnader, samt till att upprätthålla det bebyggelsemönster som finns i närområdet i dag.
p ₂ - Komplementbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns. Komplementbyggnader får sammanbyggas i fastighetsgräns. Garage och carport med öppning som vetter mot gata ska placeras minst 6 meter från fastighetsgräns mot gata vid infart	Bestämmelsen syftar till att säkerställa ökad trafiksäkerhet genom goda siktmöjligheter vid in- och utfart till och från den egna tomten. Bestämmelsen syftar även till att möjliggöra för fastighetsägare att sammanbygga komplementbyggnader i gräns mot grannfastighet för att kunna nyttja tomten så yteffektivt som möjligt. För garage och carport med öppning som vetter mot gata syftar bestämmelsen till att säkerställa att hela fordonet kan stå inom den egna fastigheten.
p ₃ – Flyttad befintlig huvudbyggnad, ny huvudbyggnad eller tillbyggnad av huvudbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns mot gata och minst 4.5 meter från fastighetsgräns mot grannfastighet.	Bestämmelsen gäller för den del av planområdet som redan är bebyggt idag. För att inte göra den befintliga bebyggelsen planstridig görs förtydligande om att flyttad, ny eller tillbyggd huvudbyggnad ska placeras minst två meter från fastighetsgräns från gata. Bestämmelsen syftar till att säkerställa ökad trafiksäkerhet genom goda siktmöjligheter vid in- och utfart till och från den egna tomten. Vidare syftar bestämmelsen till att minska risken för brandspridning mellan byggnader, samt till att upprätthålla det bebyggelsemönster som finns i närområdet i dag. Befintlig bebyggelse omfattas inte av bestämmelsen.
p ₄ – Flyttad befintlig komplementbyggnad, ny komplementbyggnad eller tillbyggnad av komplementbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns. Garage och carport med öppning som vetter mot gata ska placeras minst 6 meter från fastighetsgräns mot gata vid infart.	För att inte göra den befintliga bebyggelsen planstridig görs förtydligande om att flyttad, ny eller tillbyggd komplementbyggnad ska placeras minst två meter från fastighetsgräns. Bestämmelsen syftar till att minska risken för brandspridning mellan byggnader, säkerställa möjligheten till skötsel av byggnad från egen fastighet samt till att upprätthålla det bebyggelsemönster som finns i närområdet i dag. För garage och carport med öppning som vetter mot gata syftar bestämmelsen till att säkerställa att hela fordonet kan stå inom den egna fastigheten. Bestämmelsen syftar till att säkerställa ökad trafiksäkerhet genom goda siktmöjligheter vid in- och utfart till och från den egna tomten. Befintlig komplementbebyggelse omfattas inte av bestämmelsen.
p ₅ – Flyttad befintlig komplementbyggnad, ny komplementbyggnad eller tillbyggnad av komplementbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns.	För att inte göra den befintliga bebyggelsen planstridig görs förtydligande om att flyttad, ny eller tillbyggd komplementbyggnad ska placeras minst två meter från fastighetsgräns. Bestämmelsen syftar till att minska risken för brandspridning mellan byggnader, säkerställa möjligheten till skötsel av byggnad från egen fastighet samt till att upprätthålla det bebyggelsemönster som finns i närområdet i dag. Befintlig komplementbebyggelse omfattas inte av bestämmelsen.
a ₂ - Strandskyddet är upphävt.	Bestämmelsen syftar till att möjliggöra ett upphävande av strandskyddet. Det område som upphävandet avser, en yta om cirka 170 kvadratmeter i fastigheten Riga 1:16 sydöstra del, har redan tagits i anspråk på ett sätt som gör att det saknar betydelse för strandskyddets syften.

f ₁ - Endast friliggande enbostadshus.	Bestämmelsen gäller för områden inom planområdet där friliggande enbostadshus anses vara den enda lämpliga typologin för att kunna säkerställa ett samspel mellan ny och befintlig bebyggelse.
f ₂ - Byggnadsverkets fasad ska utföras i träpanel. Fasader får ha kulörer inom spannet grönt/gult och brunt/rött med en svärta på minst 50 och en kulörthet på 10 enligt NCS-systemet. Lasyrer i angiven färgskala är också möjliga, liksom järnvitriol och faluröd. Fasadfärgen ska vara matt.	<p>Bestämmelsen syftar till att säkerställa ett samspel mellan ny och befintlig bebyggelse samt mellan ny bebyggelse och omgivande natur. Därför görs regleringen att fasader ska utgöras av träpanel och att den nya bebyggelsen ska målas i kulörer inom spannet grönt/gult och brunt/rött. Färgens svärta ska vara minst 50 procent och ha en kulörthet på minst 10 enligt NCS-systemet. Färgen ska upplevas matt i glansskalan.</p> <p>Faluröd och andra slamfärger bedöms särskilt lämpliga. Exempel på alternativ till faluröd slamfärg inkluderar NCS S 7010-G90Y och NCS S 6010-Y10R. Lasyrer som harmoniserar med de angivna tonerna, liksom järnvitriol, är också acceptabla.</p> <p>Fasaders materialval och kulör regleras för att säkerställa en utformning som tar hänsyn till områdets karaktär och landskapsbild. Mycket ljusa kulörer innebär att volymen tar mer utrymme visuellt, något som inte är eftersträvanvärt inom planområdet.</p>
f ₃ - Byggnader ska ha sadeltak. Taknock ska ha samma riktning som byggnadsverkets långsida. I fastighetsgräns sammanbyggda komplementbyggnader ska ha motstående pulpettak som tillsammans bildar ett sadeltak.	Bestämmelsen syftar till att skapa en sammanhållen bebyggelse genom att reglera takform och högsta nockhöjd, så att ny bebyggelse harmonierar med områdets karaktär och landskapsbild. Sadeltak är typiskt för den omkringliggande bebyggelsen. För att i fastighetsgräns sammanbyggda komplementbyggnader också ska uppfattas som en enhet, ska dessa utföras med motstående pulpettak som tillsammans bildar ett sadeltak.
b ₁ – Källare får inte finnas.	Inom planområdet bedöms grundvatten som lägst ligga vid en nivå om 0–2 meter under mark. För att inte påverka grundvattnet görs därför regleringen att källare inte får finnas. Detta då anläggande av källare kräver djupare grävschakt än 0–2 meter. Regleringen förebygger även att källare riskerar att översvämmas.
b ₂ – Lägsta nivå för färdigt golv är + 2,8 meter över angivet nollplan.	Bestämmelsen syftar till att säkerställa att byggnader skyddas mot översvämning. Genom att fastställa en lägsta nivå på färdigt golv minskar risken för vatteninträning, vilket ökar säkerheten för både människor och egendom. Regleringen bidrar även till att skapa en hållbar och långsiktig utveckling av området.
e ₁ - Största byggnadsarea är 20 % av fastighetsarean.	Genom att ange en maximal byggnadsarea i procent av fastighetsarean regleras hur mycket av marken som får byggas. Exploateringsgraden påverkar möjligheten att skapa olika typer av bebyggelse och förhindrar att fastigheterna blir för tätt byggda. Syftet med regleringen är att skapa flexibilitet i hur fastigheter utformas, samtidigt som en viss kontroll över bebyggelsetätheten bibehålls.
e ₂ - Största byggnadsarea är 25 % av fastighetsarean.	Genom att ange en maximal byggnadsarea i procent av fastighetsarean regleras hur mycket av marken som får byggas. Exploateringsgraden påverkar möjligheten att skapa olika typer av bebyggelse och förhindrar att fastigheterna blir för tätt byggda. Syftet med regleringen

	är att skapa flexibilitet i hur fastigheter utformas, samtidigt som en viss kontroll över bebyggelsetätheten bibehålls.
e ₃ - Största byggnadsarea för radhus är 40 % av fastighetsarean. Största byggnadsarea för friliggande enbostadshus är 25 % av fastighetsarean.	Genom att ange en maximal byggnadsarea i procent av fastighetsarean regleras hur mycket av marken som får bebyggas. Exploateringsgraden påverkar möjligheten att skapa olika typer av bebyggelse och förhindrar att fastigheterna blir för tätt bebyggda. Syftet med regleringen är att skapa flexibilitet i hur fastigheter utformas, samtidigt som en viss kontroll över bebyggelsetätheten bibehålls.
Genomförandetid	
Genomförandetiden är 5 år och börjar gälla fr.o.m. Laga Kraft.	Genomförandetiden sätts till fem år då det bedöms finnas rimliga möjligheter att genomföra planen inom denna tidsram.

Medverkande i projektet

Detaljplanen har tagits fram av Stadsbyggnadsförvaltningen i samarbete med andra kommunala förvaltningar och planeringsarkitekter från Sweco Sverige AB.

Kommunstyrelseförvaltningen

Sektor Samhällsbyggnad och demokrati, 2026-03-16

Daniel Rova

Matilda Eriksson

Planchef

Arkitekt

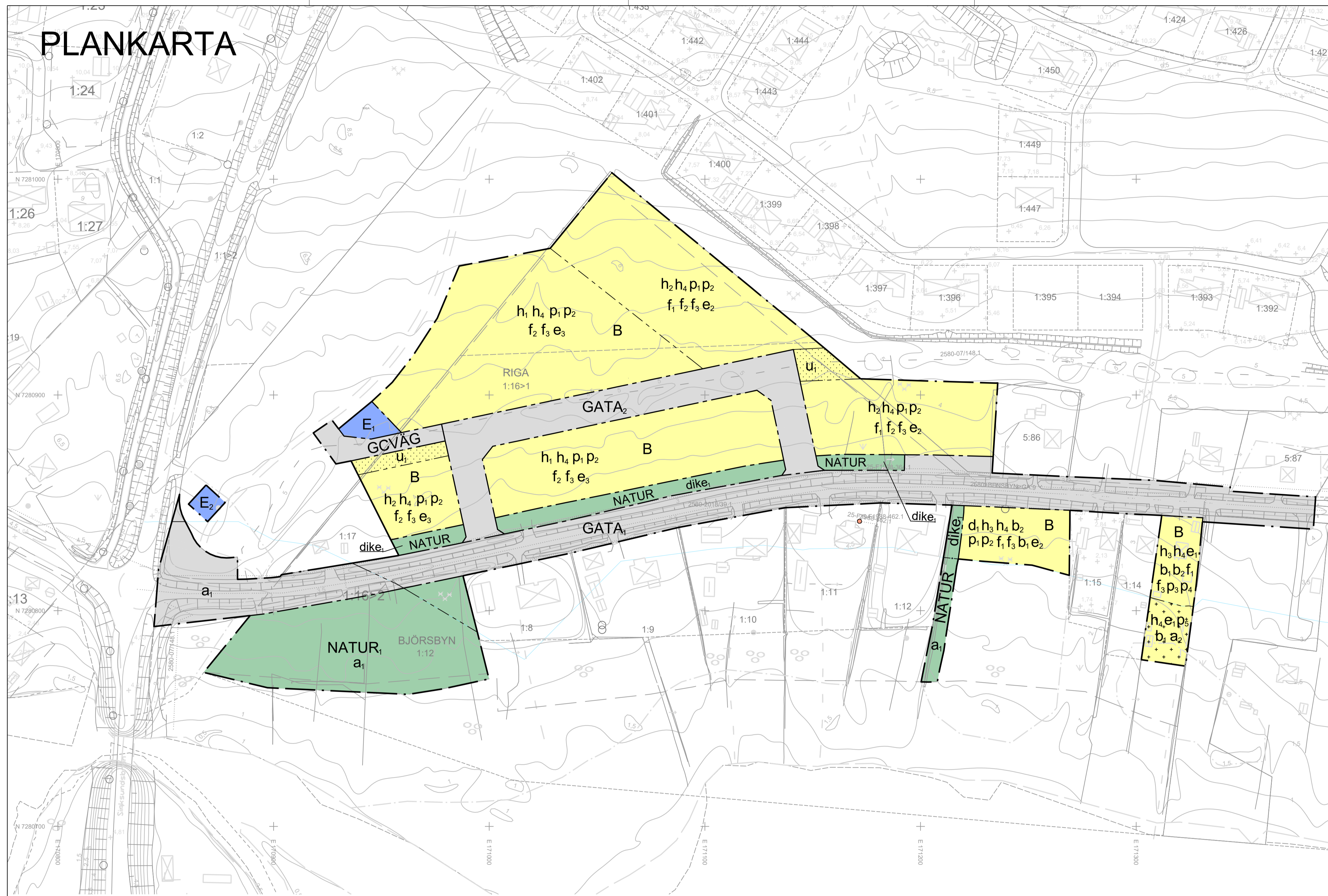
Bilagor

Undersökning om betydande miljöpåverkan, daterad 2023-11-20

Dagvattenutredning, Sweco Sverige AB, daterad 2025-03-14

Bedömning av naturvärden, Luleå kommun, 2022-06-03

PLANKARTA



PLANBESTÄMMELSER

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Endast angiven användning och utformning är tillåten. Där beteckning saknas gäller bestämmelsern inom all kvartersmark eller all allmän plats på plankartan.

GRÄNSBETECKNINGAR

- Planområdesgräns
- - - Användningsgräns
- - - - - Egenskapsgräns
- + Sekundär egenskapsgräns

ANVÄNDNING AV MARK OCH VATTEN

Allmän plats

- GATA₁ Huvudgata
- GATA₂ Lokalgata
- GCVÄG Gång- och cykelväg
- NATUR Natur
- NATUR₁ Våtmark avsedd för omhändertagande av dagvatten

Kvartersmark

- B Bostäder
- E₁ Transformatorstation
- E₂ Pumpstation

EGENSKAPSBESTÄMMELSER FÖR ALLMÄN PLATS

Upphävande av strandskydd

- a₁ Strandskyddet är upphävt.

Utformning av allmän plats

- dike₁ Dagvattendike

EGENSKAPSBESTÄMMELSER FÖR KVARTERSMARK

Begränsning av markens utnyttjande

- Marken får inte förses med byggnad.
- Marken får endast förses med kompletteringsbyggnad av enklare karaktär.

Fastighetsstorlek

- d₁ Minsta fastighetsstorlek är 600 m²

Höjd på byggnadsverk

- h₁ Högsta nockhöjd på huvudbyggnad är 11 meter
- h₂ Högsta nockhöjd på huvudbyggnad är 8.5 meter
- h₃ Högsta nockhöjd på huvudbyggnad är 7.5 meter
- h₄ Högsta nockhöjd på kompletteringsbyggnad är 4 meter

Markreservat för allmännyttiga ändamål

- u₁ Markreservat för allmännyttiga underjordiska ledningar.

Placering

- p₁ Huvudbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns mot gata. Om en huvudbyggnad byggs fristående ska den även placeras minst 4.5 meter från fastighetsgräns mot grannfastighet.
- p₂ Kompletteringsbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns. Kompletteringsbyggnader får sammanbyggas i fastighetsgräns. Garage och carport med öppning som vetter mot gata ska placeras minst 6 meter från fastighetsgräns mot gata vid infart.
- p₃ Flyttad befintlig byggnad, ny huvudbyggnad eller tillbyggnad av huvudbyggnad ska placeras minst 2 meter från gräns mot gata och minst 4.5 meter från fastighetsgräns mot grannfastighet.
- p₄ Flyttad befintlig kompletteringsbyggnad, ny kompletteringsbyggnad eller tillbyggnad av kompletteringsbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns. Garage och carport med öppning som vetter mot gata ska placeras minst 6 meter från fastighetsgräns mot gata vid infart.
- p₅ Flyttad befintlig kompletteringsbyggnad, ny kompletteringsbyggnad eller tillbyggnad av kompletteringsbyggnad ska placeras minst 2 meter från fastighetsgräns.

Upphävande av strandskydd

- a₁ Strandskyddet är upphävt.

Utformning

- f₁ Endast friliggande enbostadshus.
- f₂ Byggnadsverkets fasad ska utföras i träpanel. Fasader får ha kulörer inom spannet grönt/gult och brun/rött med en svart på minst 50 och en kulörhet på 10 enligt NCS-systemet. Lasyrer i angiven färgskala är också möjliga, liksom järntrösk och faluröd. Fasadfärgen ska vara matt.
- f₃ Byggnadsverk ska ha sadeltak. Taknock ska ha samma riktning som byggnadsverkets längsida. I fastighetsgräns sammanbyggda kompletteringsbyggnader ska ha motstående pulpettak som tillsammans bildar ett sadeltak.

Utförande

- b₁ Källare får inte finnas.
- b₂ Lagsta nivå för färdigt golv är + 2.8 meter över angivet nollplan.

Utnyttjandegrad

- e₁ Största byggnadsarea är 20 % av fastighetsarean.
- e₂ Största byggnadsarea är 25 % av fastighetsarean.
- e₃ Största byggnadsarea för radhus är 40 % av fastighetsarean. Största byggnadsarea för friliggande enbostadshus är 25 % av fastighetsarean.

SEKUNDÄRA EGENSKAPSBESTÄMMELSER FÖR ALLMÄN PLATS

Upphävande av strandskydd

- a₁ Strandskyddet är upphävt.

GENOMFÖRANDETID

Genomförandetiden är 5 år och börjar gälla fr.o.m. Laga Kraft

SAMRÅDSHANDLING

KLF 2023/1740

Detaljplan för fastigheten

Riga 1:16, Dalbo

Luleå kommun Norrbottens län
Stadsbyggnadsförvaltningen, avdelning stadsplanering
2026-03-16

Daniel Rova Planchef Matilda Eriksson Arkitekt Plankartan har tagits fram med stöd av planarkitekter från Sweco

Beslutsdatum	Instans
Antagande	
Laga kraft	

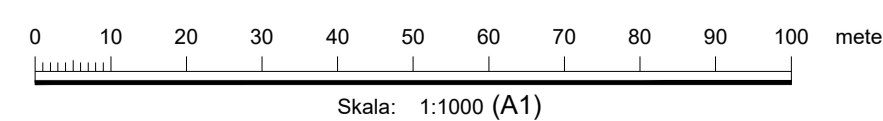
GRUNDKARTA

Upprättad: 2026-01-15
Fastighetsgränser: 2026-01-07
Kontroll och inmätning i fält: Carina K
Upprättat av: Carina K
Mätare:
Koordinatsystem i höjd: RH 2000
Koordinatsystem i plan: SWEREF 99 21 45

- Fastighetsgräns
- Kvarterstraktgräns
- Traktgräns
- Barr- och blandskog
- FASTIGHETEN 0:00 Fastighetsinformation
- Rättighetsgräns aktnummer
- Rättighet, punkt GA
- Vägkant med kantsten
- Strandlinje
- Vägkant
- Traktörväg
- Mark/Terräng/Anläggningslinje
- Bostad
- Kompletteringsbyggnad
- Övrig byggnad
- Skärmtak
- Slätt
- Markhöjd
- Höjdkurva
- Lövskog
- Ång
- Elanordning
- Stolpe

ÖVRIGA UPPLYSNINGAR

Gräns strandskydd



ÖVERSIKTSKARTA





Samrådsyttrande över ändring av detaljplan för del av Skepparen 3 m.fl.

Ärendenr M-2026-693

Avdelning miljö och byggs förslag till beslut

Miljö- och byggnadsnämnden beslutar att anta avdelning miljö och byggs synpunkter och bedömning som sina egna och avge yttrandet till kommunstyrelseförvaltningen.

Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Sammanfattning av ärendet

Kommunstyrelseförvaltningen har aviserat att de har samrådsunderlag för ändring av detaljplan för del av Skepparen 3, som visas för information och synpunkter 2026-03-12 till och med 2026-04-13. Anstånd att lämna in nämndens synpunkter är lämnat till 2026-02-17 av kommunstyrelseförvaltningen. Miljö- och byggnadsnämnden har därmed tillfälle att komma in med synpunkter på detaljplanen.

Syftet med ändringen av detaljplanen är att pröva förutsättningarna för en mer flexibel reglering genom att möjliggöra utanpåliggande balkonger.

Berört område inom gällande stadsplan (A273) möjliggör bostäder i upp till 3 våningar, utöver angivet våningsantal får vind inte inredas. Byggrätten styrs genom ytor, där mark som inte får bebyggas är reglerad med prickad mark. Ändringen av stadsplanen kommer efter lagkraft att gälla tillsammans med underliggande plan. Planområdet är i dagsläget bebyggt med fyra bostadsbyggnader i tre våningar.

Avdelning miljö och byggs synpunkter och bedömning

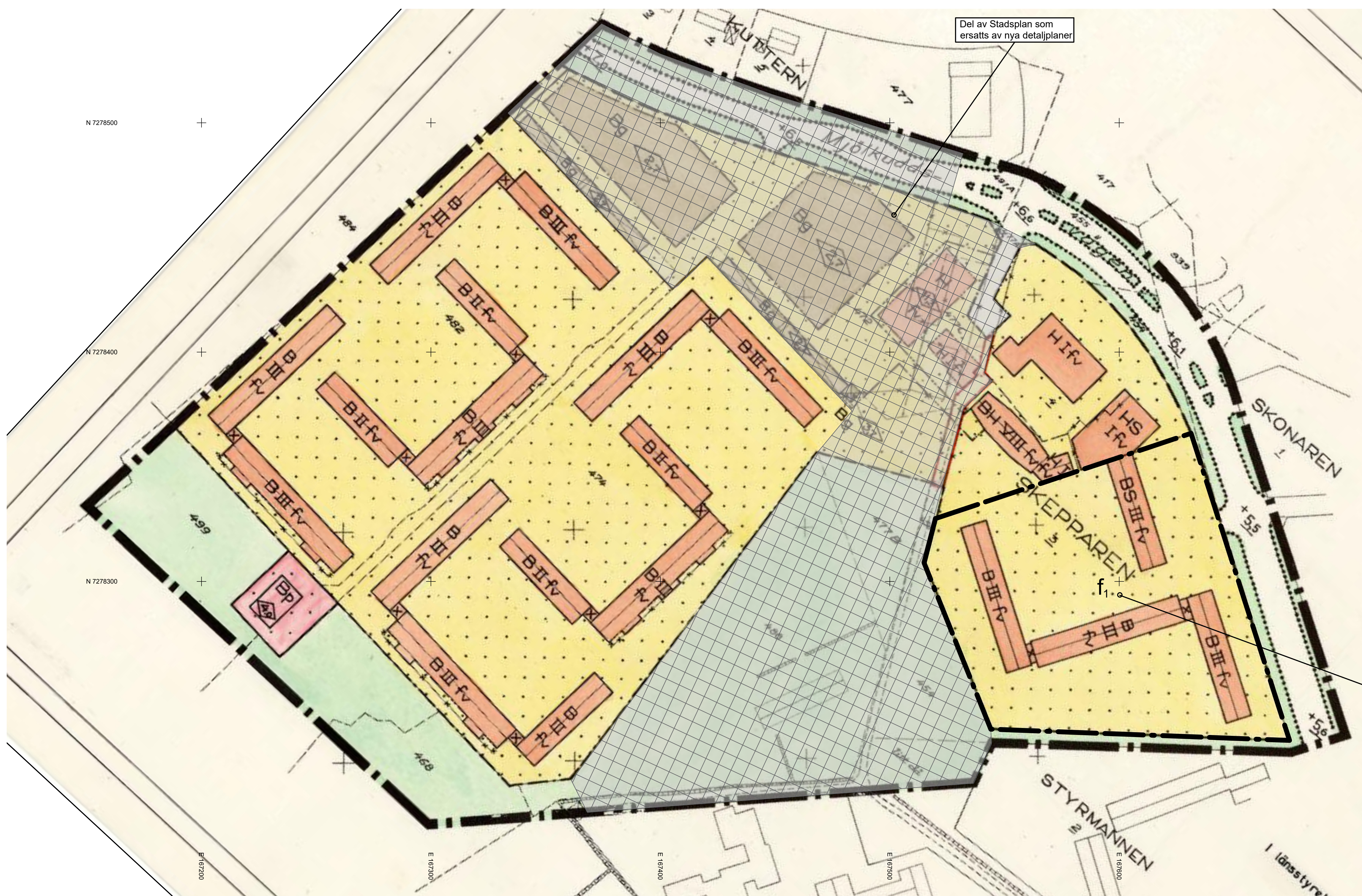
Avdelning miljö och bygg har tagit del av planhandlingarna och har inga synpunkter.

Beslutsunderlag

- Plankarta med planbestämmelse
- Planbeskrivning

Beslutet skickas till

Kommunstyrelseförvaltningen, detaljplankontoret



PLANBESTÄMMELSER (A273)

FÖRSLAG TILL ÄNDRING I STADSPLAN FÖR LULEÅ STAD BETRÄFFANDE KVARTERET

SKEPPAREN M.F.L.

UPPRÄTTAT I APRIL 1967 ÄNDRAT I DEC. 1967

Bertil Andersson
BERTIL ANDERSSON
BITR. STADSARKITEKT SAR

BETECKNINGAR PÅ STADSPLANEN

- A. Gränsbeteckningar
- — — — — Stadsplane gräns
 - — — — — Gällande områdes- och bestämmelsegräns
 - — — — — Ändamålsområdesgräns
 - — — — — Särskild områdesgräns, stängsel
 - — — — — Bestämmelsegräns
 - Gränslinje ej avsedd att fastställas
- B. Områdesbeteckningar
- ALLMÄN PLATS
- Gata
 - Park eller plantering
- BYGGNADSKVARTER
- B Område för bostadsändamål
 - BH " " bostads- och handelsändamål
 - H " " handelsändamål
 - Bp " " parcentral
 - Bg Mark för garage- och parkeringsändamål
 - S Sammanbyggda hus
- C. Övriga beteckningar
- Mark som icke får bebyggas
 - x tillgänglig för gångtrafik i markplanet
 - II Antal våningar
 - fv Förbjuden vindsinredning
 - Qe Byggnadshöjd
 - +Qe Gällande gatuhöjd

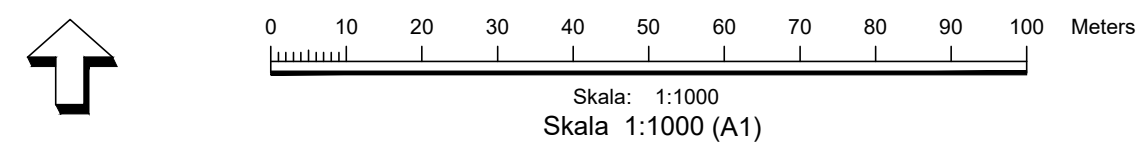
PLANBESTÄMMELSER ÄDP (A273_1)

- PLANBESTÄMMELSER
- Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Endast angiven användning och utformning är tillåten. Bestämmelser utan beteckning gäller inom hela planområdet.
- GRÄNSBETECKNINGAR
- — — — — Planområdesgräns
- EGENSKAPSBESTÄMMELSER FÖR ALL KVARTERSMARK
- Utformning
- f₁ Inom mark som icke får bebyggas medges balkong
- GENOMFÖRANDETID
- Genomförandetiden är 5 år och börjar gälla fr. o. m. Laga Kraft

PLANKARTA



ÖVERSIKTSKARTA



Den... 28. febr. 1968... 199... blev detta förslag till... ändring... SKYPPAREN m.fl. av byggnadsnämnden i Luleå antaget, bebyggas på tjänstens vägnar.

År 1968 den 23 juli genom numera tagkraftvunnet beslut fastställde länsstyrelsen i Norrbottens län den ändring av stadsplanen för Luleå stad denna karta avser, dock att från fastställelse undantogs dels ett å kartan med röd hejdröge gränslinje angivet område, dels också § 8 i stadsplanebestämmelserna; bebyggas.

Luleå i landskansliet den 3 september 1968
På tjänstens vägnar
Ruben Norén Selberg
I länsstyrelsens beslut angiven linje

SAMRÅDSHANDLING

KLF2026/38

Ändring av Stadsplan för Skepparen m.fl. (A273_1)

Luleå kommun	Norrbottens län	Beslutsdatum	Instans
Stadsbyggnadsförvaltningen, avdelning stadsplanering		Antagande	
		Laga kraft	
Daniel Rova Planchef	Ruben Norén Selberg Planarkitekt		

Planbeskrivning Ändring av stadsplan A 273, Kvarteret Skepparen m.fl.



Innehållsförteckning

1. Detaljplanens syfte	3
Syfte	3
2. Beskrivning av detaljplanen	3
Varför ändring av detaljplan valts.	3
Kvartersmark	3
Fastighetsrättsliga frågor	4
Tekniska frågor	4
Ekonomiska frågor	4
4. Planeringsunderlag	5
Kommunala	5
Annat	6
5. Planeringsförutsättningar	6
Riksentressen	6
Miljö kvalitetsnormer	7
Befintlig bebyggelse	7
6. Konsekvenser	8
Riksentressen	8
Miljö kvalitetsnormer	8
Befintlig bebyggelse	8
8. Medverkande i projektet	8

1. Detaljplanens syfte

Syfte

Syftet med ändringen av stadsplan är att pröva förutsättningarna en mer flexibel reglering genom att möjliggöra utanpåliggande balkonger.

Föreslagen ändring påverkar inte nuvarande användning utan möjliggör enbart att huvudbyggnader kan förses med balkonger på delar av mark som i gällande plan inte får bebyggas.

Planområdet är i dagsläget bebyggt med fyra bostadsbyggnader i tre våningar till en byggnadsarea av ca 3000 kvm.

2. Beskrivning av detaljplanen

Varför ändring av detaljplan valts.

Enligt Boverket kan en ändring av en detaljplan användas för att anpassa planen till nya förhållanden och hålla den aktuell utan att genomföra hela den lämplighetsbedömning som görs vid upprättandet av en ny plan. Det finns i lagen ingen uttalad gräns för vad som kan göras inom ramen för ändring. Ändringen ska dock uppfylla plan- och bygglagens, PBL, krav på tydlighet och rymmas inom syftet för den ursprungliga detaljplanen.

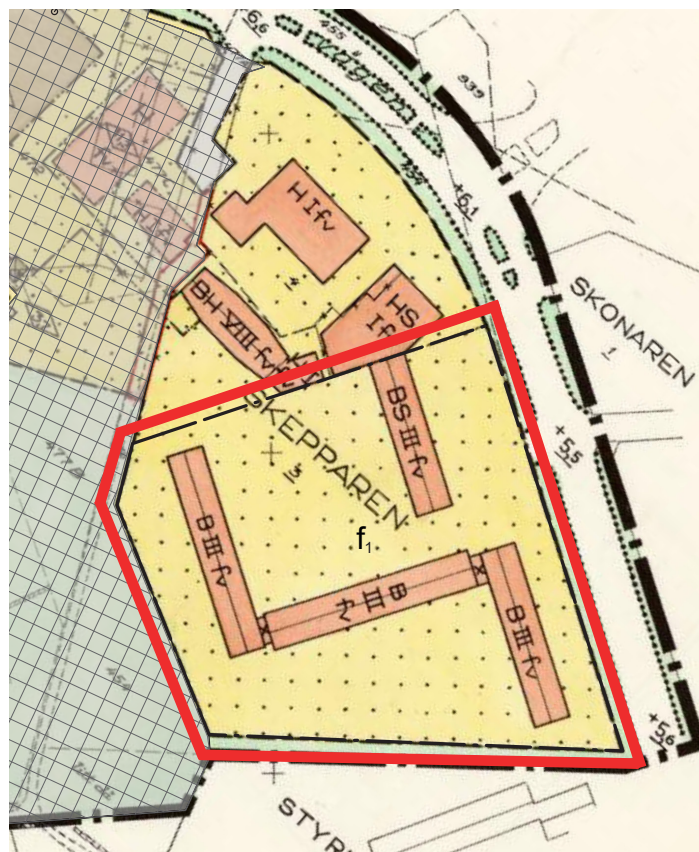
Nuvarande byggrätt reglerar byggnadens placering och fotavtryck på ett sätt som inte är enligt praxis i dagsläget, ändringen gör gällande detaljplan mer aktuell och kan möjliggöra dagens behov utan att strida mot syftet i gällande stadsplan.

Kvartersmark

Nuvarande byggrätt är begränsade och helt anpassade till det ursprungliga bebyggelseförslaget som låg till grund för nu gällande detaljplan.

Gällande byggrätt styrs genom ytor, där mark som inte får bebyggas är reglerad med prickad mark. I denna ändring av detaljplan kompletteras gällande regleringar med en reglering som möjliggör att balkonger får byggas inom prickmarken [f₁] - **Inom mark som icke får bebyggas medges balkonger.** Regleringen gäller enbart inom ändringsområdet.

Utsnitt ur ändringen av detaljplan redovisas på nästa sida, ändringsområdet ligger inom röd markering.



Figur 1. Utsnitt ur plankarta

3. Genomförandefrågor

Fastighetsrättsliga frågor

Rättigheter

Inom kvartersmarken finns följande ledningsrätt:

- 2580-15/23.1 Ändamål Fjärrvärme, Förmånstagare Luleå Energi Ab

Ledningsrätten påverkas inte av detaljplanens genomförande.

Tekniska frågor

Teknisk försörjning

Fastigheten Skepparen 3 är idag ansluten till kommunalt vatten- och avlopp, kommunalt dagvattennät, el, fjärrvärme, tele- och IT försörjning.

Ekonomiska frågor

Ändringen av detaljplan bekostas av fastighetsägaren. Planavtal ska ingås mellan fastighetsägaren och Luleå kommun.

4. Planeringsunderlag

Kommunala

Översiktsplan

Kommunens översiktsplan (2021) anger följande rekommendationer för planområdet:

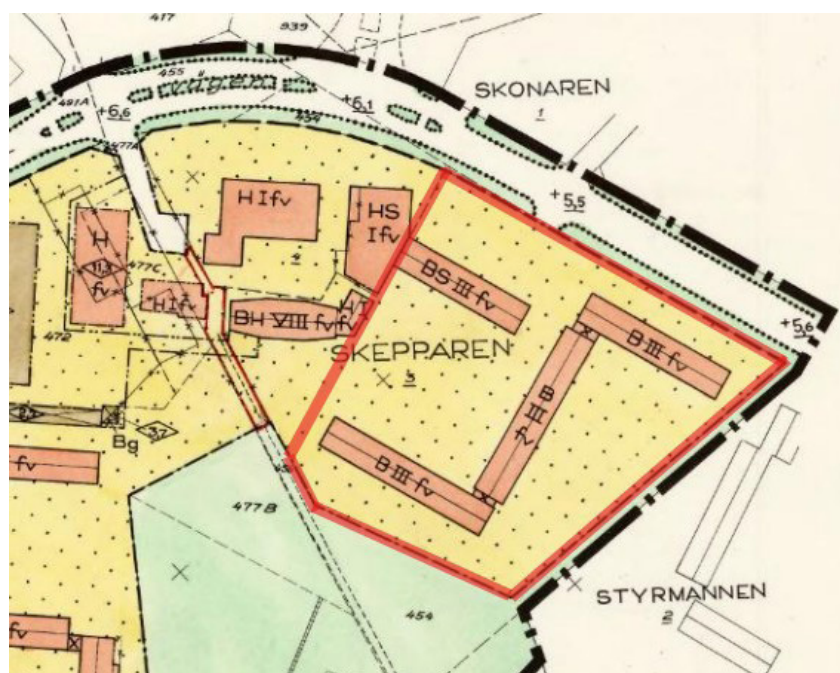
- Område med stads- eller tätortsmässig karaktär, oftast indelad i kvarter. I tät struktur ingår bostäder, kontor, handel, annan verksamhet, gator, parker och fritidsanläggningar.

Planförslaget bedöms inte strida mot intentionerna i kommunens översiktsplan.

Detaljplan

Berört område inom gällande stadsplan (A273, utsnitt över aktuell del redovisas i figur 2 nedan) möjliggör Bostäder i upp till 3 våningar (B och III), utöver angivet våningsantal får vind inte inredas (fv). Byggrätten styrs genom ytor, där mark som inte får bebyggas är reglerad med prickad mark. I vissa lägen reglerar detaljplanen också att byggnad ska placeras mot fastighetsgräns (S).

Ändringen av stadsplanen kommer efter lagakraft att gälla tillsammans med underliggande plan.



Figur 2. Utsnitt ur gällande detaljplan, ändringsområde markerat

Planuppdrag

Samhällsbyggnadsutskottet beslutade 2026-01-26 § 8 att ge kommunstyrelseförvaltningen i uppdrag att upprätta förslag till ändring av detaljplan för del Skepparen 3 med syfte att pröva förutsättningarna för att upphäva del av prickmarken för att ge en större och mer flexibel byggrätt för att möjliggöra utanpåliggande balkonger.

Planförslaget föreslås istället att gällande plan kompletteras med en bestämmelse som inom ändringsområdet möjliggör att balkonger kan uppföras inom mark som inte får bebyggas. Regleringen uppnår samma syfte som att upphäva delar av prickmarken.

Bedömning av betydande miljöpåverkan

Kommunen ska enligt 6 kap 5 § MB undersöka om genomförandet av planen, programmet eller ändringen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Enligt 6 kap 6 § MB ska undersökningen identifiera omständigheter som talar för eller emot en betydande miljöpåverkan. Samråd gällande undersökning om betydande miljöpåverkan ska hållas med länsstyrelsen enligt 6 kap 6 § 2p och 10 § MB. Om betydande miljöpåverkan antas och en strategisk miljöbedömning ska tas fram kan undersökningssamrådet med fördel samordnas med avgränsningssamrådet.

Kommunens bedömning

Kommunen har tagit ställning till att ändringen av detaljplanen inte bedöms medföra en risk för betydande miljöpåverkan. En strategisk miljöbedömning har därför inte upprättats. Samråd gällande betydande miljöpåverkan kommer ske med Länsstyrelsen under detaljplanens samrådsperiod.

Annat

Planförfarande

Ändringen av detaljplanen handläggs enligt reglerna för standardförfarande i enlighet med plan- och bygglagen (2010:900). Ett standardförfarande används då ändringen av detaljplanen bedöms vara förenlig med kommunens översiktsplan, inte är av betydande allmänt intresse samt bedöms inte medföra en betydande miljöpåverkan.

5. Planeringsförutsättningar

Riksintressen

Planområdet ligger inom områden av riksintresse för:

- Riksintresse för totalförsvaret (3 kap 9 § miljöbalken): Stoppområde för höga objekt, Särskild hindersfrihet, Väderradar, Påverkansområde (MSA-området för luftrum).
- Riksintresse för kommunikationer (3 kap 8 § MB)

- Riksintresse- Rörligt friluftsliv (MB 4 kap 2 §):

Miljö kvalitetsnormer

Miljö kvalitetsnormer regleras i 5 kap. Miljöbalken. Det finns miljö kvalitetsnormer (MKN) framtagna för omgivningsbuller, luftkvalitet och vattenkvalitet. Det handlar om de föroreningsnivåer eller störningsnivåer som människor kan utsättas för utan fara för olägenheter av betydelse eller som miljön eller naturen kan belastas med utan fara för påtagliga olägenheter. Vid planering och planläggning ska hänsyn tas till gällande miljö kvalitetsnormer.

Planområdet omfattas av MKN för luftkvalitet och vattenkvalitet. Luleå kommun omfattas inte av den framtagna miljö kvalitetsnormen avseende omgivningsbuller.

Befintlig bebyggelse

Planområdet gränsar mot Mjölkkuddens Centrum, bebyggelsen består av fyra byggnadskroppar, i höjder motsvarande 3 våningar. Bebyggelsen är uppförda 1962 och är tidstypiska för den tiden med sin avskalade arkitektur och röda tegelfasad. Byggnaderna har sedan dess kompletterats med nya entrepartier och balkongfronter.



Figur 3. Foto befintlig bebyggelse.

6. Konsekvenser

Riksintressen

Ändringen av detaljplanen bedöms inte riskera att påverka berörda riksintressen.

Miljö kvalitetsnormer

Luft

Detaljplanens genomförande bedöms inte medföra någon betydande påverkan på luftkvaliteten i området.

Vatten

Ändringarna av detaljplanen bedöms inte medföra någon betydande förändring av föroreningsbelastningen ifrån fastigheten gentemot den gällande detaljplanen. Kommunens generella riktlinjer anger att det vatten som leds till kommunens dagvattennät ska fördröjas lokalt och renas centralt vid recipienterna (Dagvattenplan 2020-2030, Luleå kommun). Detaljplanens genomförande bedöms inte påverka status för Inre Lulefjärden negativt eller möjligheten att uppnå miljö kvalitetsnormer.

Befintlig bebyggelse

Detaljplanens genomförande innebär att balkonger kan byggas på befintliga flerbostadshus. Kommunstyrelseförvaltningen gör bedömningen att påverkan på befintliga byggnaders tidstypiska arkitektur fortsatt kan hanteras i bygglov genom enlighet med 8 Kap. 17 §PBL, där det framgår att ändring av byggnad ska utföras varsamt så att hänsyn tas till byggnadens karaktärsdrag och till dess tekniska, historiska, kulturhistoriska, miljömässiga och konstnärliga värden.

Således bedöms lämplig utformning av balkonger i relation till befintliga värden kunna hanteras genom bygglovsskedet.

8. Medverkande i projektet

Detaljplanen har tagits fram av Kommunstyrelseförvaltningen i samarbete med andra kommunala förvaltningar.

Kommunstyrelseförvaltningen

Sektor Samhällsbyggnad & demokrati, 2026-03-06

Daniel Rova

Planchef

Ruben Norén Selberg

Planarkitekt





Revidering av taxa inom miljöbalkens område samt taxa för tillsyn enligt strålskyddslagen

Ärendenr A-2026-12

Avdelning miljö och bygg förslag till beslut

1. Miljö- och byggnadsnämnden beslutar att anta reviderad taxebilaga 1 och 2 inom miljöbalksområdet.
2. Miljö- och byggnadsnämnden beslutar att anta förslag till ändringar inom tillsyn enligt strålskyddslagen.

Sammanfattning av ärendet

Avdelningen miljö och bygg har på grund av korrigerig av laghänvisningar, ny lagstiftning och nya verksamhetskoder lagt fram förslag på reviderad taxa inom miljöbalkens område samt taxa för tillsyn enligt strålskyddslagen.

Möjligheterna för kommuner att ta ut avgifter för provning och tillsyn enligt miljöbalken regleras i miljöbalken 27 kap. 1 §. Luleå kommun har en taxa för tillsyn enligt miljöbalken som antogs av kommunfullmäktige 2023-01-30 § 9.

I detta beslut står att "Miljö- och byggnadsnämnden får för varje kalenderår (avgiftsår) därefter besluta att höja timavgiften med den procentsats för PKV som är publicerad på SKR:s webbplats för oktober månad året före avgiftsåret. Miljö- och byggnadsnämnden får även besluta om ändringar i taxebilagorna 1-3 med anledning av ändrade regler om provningsnivåer eller ändrade verksamhetskoder, så länge ändringarna inte är av principiell beskaffenhet eller annars av större vikt." Avdelningen miljö och bygg bedömer att dessa mindre ändringar är ändringar som kan tas av miljö- och byggnadsnämnden.

Föreslagna ändringarna sammanfattas nedan:

Taxebilaga 1 miljöbalken:

- Justerat avfallsförordningshänvisningar till nu gällande paragrafer.
- Lagt till ny lagstiftning inom avfallsområdet där avdelning miljö och bygg har tillsynsansvar över
- Lagt till anmälan om kyltorn

Taxebilaga 2 miljöbalken:

- Lagt till nya verksamhetskoder inom avfallsområdet

Taxa för tillsyn enligt strålskyddslagen

- Enligt 8 kap. 14 § strålskyddsförordningen (~~1988:293~~)2018-506, med hänvisning till 16 §, får kommunfullmäktige meddela föreskrifter om avgift för en kommunal nämnds kostnader för tillsyn över solarieverksamhet enligt strålskyddslagen.



- **Överklagande**
~~10 § Av 19 § strålskyddsförordningen följer att beslut om avgift överklagas hos länsrätten.~~ 10 § Av 9 kap. 2 § 2 st. strålskyddsförordningen följer att beslut om avgift överklagas till allmän förvaltningsdomstol.

Beslutsunderlag

- Taxebilaga 1 miljöbalken 2026
- Taxebilaga 2 miljöbalken 2026

Beslutet skickas till

Miljösektionen
Åke Israelsson

Taxebilaga 1

AVGIFTER FÖR MILJÖFARLIG VERKSAMHET OCH HÄLSOSKYDD		
Prövning av ansökan		
Ansökan om tillstånd till inrättande av en avloppsanordning som en eller flera vattentoaletter ska anslutas till, och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	13 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	8 timmar
Ansökan om tillstånd till inrättande av en avloppsanordning för fler än 2 hushåll, och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	13 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Ansökan om tillstånd till anslutande av en vattentoalett till en befintlig avloppsanordning, och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	13 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	3 timmar
Ansökan om tillstånd till inrättande av avloppsanordning med sluten tank	13 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	3 timmar
Ansökan om tillstånd till inrättande av värmepumpsanläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten, eller grundvatten enligt vad kommunen har föreskrivit för att skydda människors hälsa eller miljön och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	17 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Ansökan om tillstånd till inrättande av luftvärmepump enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa.	40 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, 9 kap 12 § miljöbalken	Timavgift
Ansökan om tillstånd till hållande av vissa djur inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa.	39 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Ansökan om tillstånd till spridning av naturlig gödsel, slam och annan orenlighet inom område med detaljplan eller intill sådant område enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa, per spridningstillfälle.	40 och 42 §§ förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, 9 kap 12 § miljöbalken	Timavgift
Ansökan om tillstånd eller dispens i andra frågor enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa.	40 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, 9 kap 12 § miljöbalken	Timavgift
Handläggning av anmälan		

Anmälan om miljöfarlig verksamhet.	9 kap 6 §, 1 kap 10 § miljöprövnings- förordningen (2013:251)	Timavgift
Anmälan om ändring av miljöfarlig verksamhet, och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	1 kap 11 § miljöprövnings- förordningen (2013:251)	Timavgift
Anmälan till den kommunala nämnden för att inrätta en annan avloppsanordning än den som avses i 13 § första stycket	13 § andra stycket förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Anmälan om inrättande av en avloppsanordning utan vattentoalett för 1-2 hushåll, och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	14 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	5 timmar
Anmälan om inrättande av en avloppsanordning utan vattentoalett för fler än 2 hushåll, och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	14 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Anmälan om ändring av en avloppsanordning och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	14 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Anmälan om inrättande av värmepumpsanläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten och som inte omfattas av fast avgift enligt taxebilaga 2.	17 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Anmälan om inrättande av luftvärmepump enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa.	40 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, 9 kap 12 § miljöbalken	Timavgift
Anmälan om anläggande av gödselstad eller annan upplagsplats för djurspillning inom ett område med detaljplan.	37 och 42 §§ förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Anmälan om spridning av naturlig gödsel, slam och annan orenlighet inom område med detaljplan eller intill sådant område enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa.	40 och 42 § § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, 9 kap 12 § miljöbalken	Timavgift
Anmälan i andra frågor enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa.	40 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, 9 kap 12 § miljöbalken	Timavgift

Anmälan om att driva eller arrangera anmälningspliktig hälsoskyddsverksamhet där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling som innebär risk för blodsmitta.	38 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Anmälan om att driva eller arrangera anmälningspliktig hälsoskyddsverksamhet med bassängbad för allmänheten, eller som annars används av många människor.	38 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Anmälan om att driva eller arrangera anmälningspliktig hälsoskyddsverksamhet som utgörs av förskola, öppen förskola, fritidshem, öppen fritidsverksamhet, förskoleklass, grundskola, grundsärskola, gymnasieskola, gymnasiesärskola, specialskola, sameskola eller internationell skola.	38 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Anmälan om att uppföra eller använda ett kyltorn.	38 a § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Tillsyn		
Olägenheter från joniserande och icke-joniserande strålning från verksamheter som är tillståndspliktiga enligt miljöprövningsförordningen (2013:251) och är kärntekniska verksamheter enligt lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet eller verksamheter med strålning enligt strålskyddslagen (1988:220) (2018:396) om Strålsäkerhetsmyndigheten har överlåtit tillsynen till kommunen.	1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 26 § miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Annan miljöfarlig verksamhet, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2 eller timavgift enligt taxebilaga 3.	26 kap 3 § 3 st miljöbalken, 2 kap 31 § p 1 miljö-tillsynsförordningen	Timavgift
Byggnader, lokaler och anläggningar som kräver särskild uppmärksamhet och som som inte omfattas av avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2 eller taxebilaga 3; 1. byggnader som innehåller en eller flera bostäder och tillhörande utrymmen, 2. lokaler för undervisning, vård eller annat omhändertagande, 3. samlingslokaler där många människor brukar samlas, 4. hotell, pensionat och liknande lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds tillfällig bostad, 5. idrottsanläggningar, campinganläggningar, badanläggningar, strandbad och andra liknande anläggningar som är upplåtna för allmänheten eller som annars utnyttjas av många människor, 6. lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling, 7. lokaler för förvaring av djur.	26 kap 3 § 3 st miljöbalken, 45 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift

Radon i bostäder och lokaler för allmänna ändamål.	26 kap 3 § 3 st miljöbalken- 8 kap 14§ SSF	Timavgift
Annan hälsoskyddsverksamhet, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	26 kap 3 § 3 st miljöbalken	Timavgift
AVGIFT FÖR VATTENVERKSAMHET		
Prövning av ansökan		
Ansökan enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa om tillstånd till inrättande av ny anläggning för grundvattentäkt och denna inte kräver tillstånd enligt 11 kap miljöbalken.	9 kap 10 § 2 st miljö-balken	Timavgift
Handläggning av anmälan		
Anmälan om vattenverksamhet där länsstyrelsen har överlåtit uppgiften att utöva tillsyn.	11 kap 9b § miljöbalken, 19 § förordningen (1998:1388) om vattenverksamhet, 1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 29 § p 2 miljö tillsyns-förordningen (2011:13)	Timavgift
Anmälan enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa om inrättande av ny anläggning för vattentäkt och denna inte kräver tillstånd enligt 11 kap miljöbalken.	9 kap 10 § 2 st miljöbalken	Timavgift
Anmälan enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa om användande av befintlig anläggning för vattentäkt.	9 kap 10 § 2 st miljöbalken	Timavgift
Tillsyn		
Anläggning för vattentäkt som kräver tillstånd eller anmälan enligt vad kommunen har föreskrivit för att förhindra olägenheter för människors hälsa och som inte kräver tillstånd enligt 11 kap miljöbalken.	9 kap 10 § 2 st miljö-balken, 2 kap 31 § p 2 miljö tillsyns-förordningen (2011:13)	Timavgift
Övrig vattenverksamhet där länsstyrelsen har överlåtit uppgiften att utöva tillsyn.	1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 29 § p 2 miljö tillsyns-förordningen (2011:13), 26 kap 10 § miljöbalken	Timavgift
AVGIFT FÖR KEMISKA PRODUKTER OCH BIOTEKNISKA ORGANISMER		
LAGRING AV BRANDFARLIGA VÄTSKOR		
Tillsyn		

Information innan installation påbörjas eller hantering inleds av brandfarliga vätskor eller spillolja i cistern ovan eller i mark som rymmer mer än 1 m ³ vätska (inom vattenskyddsområde hantering av mer än 250 liter brandfarliga vätskor eller spillolja) med tillhörande rörledningar.	3 kap 1 § 1 st Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor (NFS 2017:5), 2 kap 31 § p 5 miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Information om cistern som tagits ur bruk.	6 kap 1 § Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor (NFS 2017:5), 2 kap 31 § p 5 miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Kopior på rapporter från kontroller, inklusive periodiska kontroller, av cisterner och rörledningar.	3 kap 1 § 2 st Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor (NFS 2017:5), 2 kap 31 och 32 §§ miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Övrig tillsyn av hantering av brandfarliga vätskor och spillolja, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor (NFS 2017:5), 26 kap 3 § miljöbalken, 2 kap 31 § p5 miljö-tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
FLUORERADE VÄXTHUSGASER		
Tillsyn		
Underrättelse och samråd innan installation eller konvertering sker av sådan utrustning som innehåller 14 ton koldioxidekvivalenter f-gas eller mer.	14 § förordning (2016:1128) om fluorerade växthus-gaser, 2 kap 31 och 32 §§ miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift

Rapport om det under någon del av ett kalenderår finns minst 14 ton koldioxidekvivalenter i en stationär anläggning eller i en mobil utrustning som omfattas av läckagekontroll enligt 11 § eller enligt artikel 3.3 andra stycket och 4.1-4.3 i EU-förordningen om f-gaser.	15 § förordning (2016:1128) om fluorerade växthusgaser, 2 kap 31 och 32 §§ miljötillsynsförordningen (2011:13)	2 timmar
Övrig tillsyn av fluorerade växthusgaser, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	2 kap 31 och 32 §§ miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
OZONNEDBRYTANDE ÄMNEN		
Tillsyn		
Utrustning i motorfordon, flyg och tåg som innehåller kontrollerade ämnen.	Förordning (EU) nr 517/2014, förordning (EG) nr 1005/2009, 2 kap 31 § p 6 miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Verksamhet där ozonnedbrytande ämne används för laboratorie- och analysarbeten som betraktas som viktiga enligt bilagan till Kommissionens förordning (EU) nr 291/2011, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	Förordning (EG) 1005/2009, förordning (EG) nr 291/2011, 2 kap 31 § p 5 miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
VÄXTSKYDDSMEDEL		
Prövning av ansökan		
Ansökan om särskilt tillstånd till yrkesmässig användning av växtskyddsmedel.	2 kap 40 § förordningen (2014:425) om bekämpningsmedel	Timavgift
Ansökan om tillstånd att yrkesmässigt använda växtskyddsmedel inom ett vattenskyddsområde som har inrättats före den 1 januari 2018 eller där föreskrifterna inte har ändrats efter den 1 januari 2018.	6 kap 1 och 2 §§ Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning och viss övrig hantering av växtskyddsmedel (NFS 2015:2)	Timavgift
Ansökan om dispens från förbudet att använda växtskyddsmedel på ängs- eller betesmark som inte är lämplig att plöja men som kan användas till slätter eller bete.	2 kap 37 och 39 §§ förordningen (2014:425) om bekämpningsmedel	Timavgift
Handläggning av anmälan		
Anmälan om yrkesmässig användning av växtskyddsmedel.	2 kap 41 § Förordningen (2014:425) om bekämpningsmedel	Timavgift
Tillsyn		

Underrättelse vid olyckor då en större mängd växtskyddsmedel läckt ut eller kan befaras läcka ut.	9 kap 1 § Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning och viss övrig hantering av växtskyddsmedel (NFS 2015:2), 2 kap 31 § p 5 och 2 kap 32 § 1 st p 2b miljötillsyns-förordningen (2011:13) i lydelsen som gäller fr o m 1 juli 2018.	Timavgift
Underrättelse om vattentäkt, grundvatten eller en sjö eller ett vattendrag befaras bli förorenat av växtskyddsmedel.	9 kap 3 § Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning och viss övrig hantering av växtskyddsmedel (NFS 2015:2), 2 kap 31 § p 5 och 2 kap 32 § 1 st p 2b miljötillsyns-förordningen (2011:13) i lydelsen som gäller fr o m 1 juli 2018.	Timavgift
Övrig tillsyn av växtskyddsmedel, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	2 kap 31 § p 5 miljö-tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
BIOCIDPRODUKTER		
Prövning av ansökan		
Ansökan om undantag från bestämmelserna om information och underrättelse i 4 kap 1-3 §§ Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning av vissa biocidprodukter (NFS2015:3).	4 kap 4 § Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning av vissa biocidprodukter (NFS2015:3)	Timavgift
Tillsyn		
Underrättelse i samband med spridning av biocidprodukt på en plats som allmänheten har tillträde till som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	4 kap 2 § Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning av vissa biocidprodukter (NFS2015:3), 2 kap 31 § p 5 miljö-tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift

Övrig tillsyn av biocidprodukter, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning av vissa biocidprodukter (NFS2015:3), 2 kap 31 § p 5 miljö-tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
PCB		
Prövning av ansökan		
Anökan om dispens från kravet om avlägsnande av PCB-produkt i byggnader och anläggningar och som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	17 b § förordningen (2007:19) om PCB m.m.	Timavgift
Handläggning av anmälan		
Anmälan om avlägsnande av fogmassa eller halkskyddad golvmassa enligt 17, 17 a eller 17 b § förordning (2007:19) om PCB m.m. och som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2	18 § förordningen (2007:19) om PCB m.m.	Timavgift
Tillsyn		
Övrig tillsyn av PCB-varor och PCB-produkter som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	Förordningen (2007:19) om PCB m.m., 26 kap 3 § 3 st miljöbalken, 2 kap 31 § p 5 miljö-tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
KOSMETISKA PRODUKTER		
Tillsyn		
Kosmetiska produkter, de uppgifter som enligt artiklarna 24, 25.1, 25.5 första stycket, 26, 27.1 och 27.5 i förordning (EG) nr 1223/2009 ska skötas av behörig myndighet, samt rådgöra med Läkemedelsverket innan åtgärder vidtas enligt artikel 27.1 i förordningen.	Förordning (EG) nr 1223/2009, 2 kap 34 § miljö-tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
ÖVRIGT AVSEENDE KEMISKA PRODUKTER		
Tillsyn		
Primärleverantörers hantering av kemiska produkter, biotekniska organismer och varor som inte innebär utsläppande på marknaden, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	2 kap 32 § miljö-tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Hantering av kemiska produkter, biotekniska organismer och varor i andra verksamheter än miljöfarliga verksamheter enligt 9 kap miljöbalken, utom den tillsyn som Kemikalieinspektionen utövar över primärleverantörers utsläppande på marknaden	2 kap 31 § p 5 miljö-tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift

Övrig tillsyn av kemiska produkter, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	1 kap 19 och 20 §§, 2 kap 32 § samt 2 kap 19 § p 7-9, p 11-14, p 16, p 17, p 19 miljö- tillsynsförordningen (2011:13), 26 kap 3 § 3 st miljöbalken	Timavgift
AVGIFT FÖR VISS ÖVRIG VERKSAMHET		
ÄRENDEN OM ALLMÄNNA HÄNSYNSREGLER ENLIGT 2 KAP MILJÖBALKEN		
Tillsyn		
Hushållning med energi samt användning av förnyelsebara energikällor, i verksamhet eller vid vidtagande av åtgärd som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	2 kap 5 § samt 26 kap 3 § 3 st miljöbalken	Timavgift
I verksamhet eller vid vidtagande av åtgärd som inte omfattas av fast avgift i taxebilaga 2, utnyttja möjligheterna att 1. minska mängden avfall, 2. minska mängden skadliga ämnen i material och produkter, 3. minska de negativa effekterna av avfall, och 4. återvinna avfall.	2 kap 5 § samt 26 kap 3 § 3 st miljöbalken	Timavgift
Övrig tillsyn över att miljöbalkens hänsynsregler efterlevs, i verksamhet eller vid vidtagande av åtgärd som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	2 kap 2-4 §§ miljöbalken 26 kap 3§ 3 st miljöbalken	Timavgift
ÄRENDEN ENLIGT 7 OCH 12 KAP MILJÖBALKEN		
Prövning av ansökan		
Ansökan om dispens från strandskyddsföreskrifter	7 kap 18 b § miljöbalken	10 timmar
Om faktisk handläggningstid för dispens från strandskyddsbestämmelserna överskrider den angivna handläggningstiden med mer än en timme utgår timavgift för den tid som överskrider avgiftsnivå 7.	7 kap 18 b § miljöbalken	Timavgift
Ansökan om tillstånd till verksamhet eller åtgärd som inte får utföras utan tillstånd enligt föreskrifter för natur- eller kulturresevat eller vattenskyddsområde.	Gällande föreskrifter	Timavgift
Ansökan om tillstånd till åtgärd som är förbjuden för att den strider mot syftet med det tilltänkta skyddet av ett område eller föremål som omfattas av ett interimistiskt beslut meddelat av kommunen enligt 7 kap 24 §.	7 kap 24 § miljöbalken	Timavgift
Ansökan om dispens eller undantag från föreskrifter för natur- eller kulturresevat, naturminne, djur- och växtskyddsområde eller vattenskyddsområde.	Gällande föreskrifter, 7 kap 7 § miljöbalken, 9 § förordning (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m.	Timavgift

Ansökan om nya eller ändrade villkor i ett beslut om tillstånd eller dispens avseende natur- eller kulturresevat, naturminne, djur- och växtskyddsområde eller vattenskyddsområde.	Gällande föreskrifter, 7 kap 7 § miljöbalken, 9 § förordning (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m.	Timavgift
Ansökan om dispens från förbudet att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd som kan skada naturmiljön i ett biotopskyddsområde.	7 kap 11 § 2 st miljöbalken, 1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 8 § miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Handläggning av anmälan		
Anmälan om en verksamhet eller åtgärd inom natur- eller kulturresevat eller vattenskyddsområde som kräver anmälan enligt föreskrifter meddelade för natur- eller kulturresevat eller vattenskyddsområde.	Gällande föreskrifter	Timavgift
Anmälan för samråd av en åtgärd som inte omfattas av tillstånds- eller anmälningsplikt enligt andra bestämmelser i miljöbalken och som kan komma att väsentligt ändra naturmiljön.	12 kap 6 § miljöbalken	Timavgift
Tillsyn		
Naturresevat, kulturresevat, naturminnen, biotopskyddsområden, vattenskyddsområden som kommunen har beslutat om, djur- och växtskyddsområden som kommunen har meddelat föreskrifter om, område eller föremål som omfattas av ett interimistiskt beslut meddelat av kommunen enligt 7 kap 24 § miljöbalken, strandskydd utom det som länsstyrelsen har tillsyn över när det gäller väg- och järnvägsanläggningar.	2 kap 9 § miljö- tillsynsförordningen	Timavgift
Verksamhet som berörs av föreskrifter i fråga om 1. begränsningar av antalet djur i ett jordbruk, 2. försiktighetsmått för gödselhanteringen, och 3. växtodlingen och som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	12 kap 10 § miljö- balken, 2 kap 32 § miljö- tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Tillsyn av skyddade områden enligt 7 kap miljöbalken som har beslutats av länsstyrelsen, om länsstyrelsen har överlåtit uppgiften att utöva tillsyn.	1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 8 § miljö- tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Skötsel av jordbruksmark och annan markanvändning vid jordbruket enligt 7, 8 och 12 kap. miljöbalken, om länsstyrelsen har överlåtit uppgiften att utöva tillsyn, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 8 § miljö- tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Vilthägn, om länsstyrelsen har överlåtit uppgiften att utöva tillsyn.	12 kap 11 § miljöbalken, 1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 8 § miljö- tillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift

Övrig tillsyn av skötsel av jordbruksmark och annan markanvändning i jordbruket och som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	2 kap 8 § p 7 samt 1 kap 19 och 20 §§ miljötillsyns-förordningen (2011:13) eller 26 kap 3 § 3 st miljöbalken	Timavgift
ÄRENDEN ENLIGT 8 KAP MILJÖBALKEN		
Tillsyn		
Artskydd om länsstyrelsen har överlåtit uppgiften att utöva tillsyn.	8 kap 1-4 §§ miljöbalken, 1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 8 § miljötillsyns förordningen (2011:13)	Timavgift
ÄRENDEN OM VERKSAMHETER SOM ORSAKAR MILJÖSKADOR ENLIGT 10 KAP MILJÖBALKEN		
Handläggning av anmälan		
Anmälan om avhjälpande av vissa föroreningsskador.	28 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd	Timavgift
Tillsyn		
Underrättelse om upptäckt av en förorening på en fastighet och föroreningen kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.	10 kap 11 § miljöbalken	Timavgift
Underrättelse om upptäckt av en överhängande fara för att en verksamhet eller åtgärd medför en allvarlig miljöskada.	10 kap 12 och 14 §§ miljöbalken	Timavgift
Underrättelse om upptäckt av att en allvarlig miljöskada har uppstått.	10 kap 13 och 14 §§ miljöbalken	Timavgift
Övrig tillsyn av föroreningsskador som inte omfattas av länsstyrelsens tillsynsansvar och andra miljöskador om skadorna har orsakats av en verksamhet eller åtgärd som den kommunala nämnden har tillsynsansvaret för.	2 kap 31 § p 3 miljö-tillsynsförordningen (2011:13), 26 kap 3 § 3 st miljöbalken	Timavgift
ÄRENDEN ENLIGT 15 KAP MILJÖBALKEN		
Prövning av ansökan		
Ansökan om tillstånd från en fastighetsinnehavare att på fastigheten själv återvinna eller bortskafta avfall även om ett sådant tillstånd inte krävs.	15 kap 25 § p 2 miljöbalken	Timavgift
Ansökan om dispens från förbudet att hantera avfall när kommunen ska ansvara för en viss hantering av avfall.	15 kap 25 § p 1 miljöbalken	Timavgift
Ansökan om dispens om uppehåll från hämtning, gemensam behållare, total befrielse från hämtning av avfall enligt kommunens föreskrifter om avfallshantering	75 § avfalls-förordningen- (2011:927) 9 kap 2 § avfallsförordning (2020:614)	Timavgift
Ansökan om dispens från en fastighetsägare eller verksamhet från kravet i 3 kap 7 § på utsortering av bioavfall och/eller kravet i 3 kap 8 § på utsortering av förpackningsavfall.	3 kap 27 § avfallsförordningen (2020:614)	Timavgift

Ansökan om dispens från den som producerar förpackningsavfall i en yrkesmässig verksamhet från kravet i 3 kap 9 § första stycket att skilja förpackningen från dess innehåll.	3 kap 31 § avfallsförordningen (2020:614)	Timavgift
Ansökan om dispens avseende bygg- och rivningsavfall från kravet om utsortering i 3 kap. 19 § avfallsförordningen och från kravet att brännbart avfall ska sorteras ut och förvaras skilt från annat avfall i 3 kap. 25 § avfallsförordningen	3 kap 33 § avfallsförordning (2020:614)	Timavgift
Övriga ansökningar	75 § avfalls-förordningen- (2011:927) 9 kap 1-2 §§ avfallsförordningen (2020:614)	Timavgift
Handläggning av anmälan		
Anmälan från fastighetsägare att på fastigheten själv kompostera eller på annat sätt återvinna eller bortskafta annat hushållsavfall än trädgårdsavfall	15 kap 19 och 24 §§ miljöbalken, 45- §- avfallsförordningen- (2011:927) 5 kap 15 § avfallsförordningen (2020:614)	Timavgift
Anmälan enligt kommunens föreskrifter om avfallshantering av fastighetsinnehavare att på fastigheten själv återvinna eller bortskafta avfall.	75 § avfalls-förordningen- (2011:927) 9 kap 2 § avfallsförordningen (2020:614)	Timavgift
Övriga anmälningar enligt kommunens föreskrifter om avfallshantering.	75 § avfalls-förordningen- (2011:927) 9 kap 2 § avfallsförordningen (2020:614)	Timavgift
Tillsyn		
I fråga om hur 17–22 och 28 §§ förordningen (2021:996) om engångsprodukter uppfylls lokalt.	2 kap 31 § p 7 miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
Distributörers hantering av avfall enligt förordning (EU) 2023/1542, batteriförordningen.	2 kap 31 § p 8 miljötillsynsförordningen (2011:13), artiklarna 62, 64, 66, 67 och 74.4 i förordning (EU) 2023/1542	Timavgift
Behandlingsanläggningsaktörers hantering av avfall enligt förordning (EU) 2023/1542, batteriförordningen, och som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt Taxebilaga 2.	2 kap 31 § p 9 miljötillsynsförordningen (2011:13), artiklarna 65, 70.3 och 71 i förordning (EU) 2023/1542	Timavgift
Avfallshantering, som inte omfattas av fast avgift för tillsyn enligt taxebilaga 2.	26 kap 3 § 3 st miljöbalken	Timavgift
ÄRENDE ENLIGT 26 KAP MILJÖBALKEN		
Tillsyn		

Stängselgenombrott om länsstyrelsen har överlåtit uppgiften att utöva tillsyn.	26 kap 11 § miljö-balken, 1 kap 19 och 20 §§ samt 2 kap 8 § miljötillsynsförordningen (2011:13)	Timavgift
--	---	-----------

Taxebilaga 2 Fast årlig avgift (förskottsbetalning)

			VERKSAMHETSGRUPP JORDBRUK
			Verksamhetsgrupp Djurhållning
1.10-i och 1.11	B	9	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 2 kap. 1 eller 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
1.20	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 2 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			Verksamhetsgrupp Uppodling av annan mark än jordbruksmark för jordbruksproduktion
1.30	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 2 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP FISKODLING OCH ÖVERVINTRING AV FISK
5.10	B	9	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 3 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
5.20	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 3 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP UTVINNING, BRYTNING OCH BEARBETNING AV TORV, OLJA, GAS, KOL, MALM, MINERAL, BERG, NATURGRUS OCH ANNAT
			Verksamhetsgrupp Berg, naturgrus och andra jordarter
10.10	B	9	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
10.11	B	18	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar om tillståndet gäller för mer än 200 000 ton.
10.11	B	18	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar om tillståndet gäller för mer än 50 000 ton men högst 200 000 ton.
10.11	B	9	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar om tillståndet gäller för mer än 10 000 ton men högst 50 000 ton.
10.11	B	9	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar, om tillståndet gäller för mer än 5 000 ton men högst 10 000 ton.
10.11	B	6	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar om tillståndet gäller för mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton.
10.11	B	6	6. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar om tillståndet inte omfattas av någon av 1-5.
10.20	B	9	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar för täkt av torv.
10.20	B	18	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar för annan täkt än som avses i 1, om tillståndet gäller för mer än 200 000 ton.
10.20	B	18	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar för annan täkt än som avses i 1, om tillståndet gäller för mer än 50 000 ton men högst 200 000 ton.

10.20	B	9	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar för annan täkt än som avses i 1, om tillståndet gäller för mer än 10 000 ton men högst 50 000 ton.
10.20	B	9	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar för annan täkt än som avses i 1, om tillståndet gäller för mer än 5 000 ton men högst 10 000 ton.
10.20	B	6	6. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar för annan täkt än som avses i 1, om tillståndet gäller för mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton.
10.20	B	6	7. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 4 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar för annan täkt än som avses i 1, om tillståndet inte omfattas av någon av 1-6.
10.30	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 4 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
10.40	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 4 kap. 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
10.50	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 4 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
10.60	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 4 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Råpetroleum, naturgas och kol
			Verksamhetsgrupp Malm och mineral
			Verksamhetsgrupp Annan utvinningsindustri
			VERKSAMHETSGRUPP LIVSMEDEL OCH FODER
			Verksamhetsgrupp Slakterier
15.10-i	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar för produktion baserad på slaktvikt som omfattar mer än 50 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.10-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för produktion som inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.20	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
15.30	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Livsmedel och foder av animaliska råvaror
15.40-i, 15.45	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 4 eller 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om verksamheten avser bearbetning av animaliska biprodukter för framställning av livsmedel eller framställning av foder om mer än 10 000 ton animaliska biprodukter används som råvara per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

15.40-i, 15.45	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 4 eller 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser rökning för framställning av livsmedel eller framställning av foder om mer än 10 000 ton animaliska biprodukter används som råvara per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.40-i, 15.45	B	64	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 4 eller 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten inte omfattas av 1 eller 2. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.50	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Rökeri
15.80	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Livsmedel och foder av vegetabiliska råvaror
15.90-i, 15.95	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 8 eller 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten avser anläggning för tillverkning av stärkelse, stärkelsederivat eller socker. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.90-i, 15.95	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 8 eller 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser rostning av kaffe. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.90-i, 15.95	B	64	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 8 eller 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten avser anläggning för framställning av livsmedel med beredning och behandling med en produktion av mer än 50 000 ton per kalenderår och inte omfattas av 1 eller 2. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.90-i, 15.95	B	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 8 eller 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten inte omfattas av någon av 1-3. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.101	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 10 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			Verksamhetsgrupp Kvarnprodukter
15.125	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Livsmedel och foder av kombinerade råvaror
15.131-i, 15.141	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 12 eller 13 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar med en produktion av mer än 10 000 ton livsmedel per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

15.131-i, 15.141	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 12 eller 13 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.151	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Mjölksprodukter
15.170-i	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 15 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.180	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Annan livsmedelstillverkning
15.185-i och 15.190	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 17 eller 18 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om verksamheten avser framställning eller raffinering av vegetabiliska eller animaliska oljor eller fetter med en produktion av mer än 100 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.185-i och 15.190	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 17 eller 18 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten avser framställning eller raffinering av vegetabiliska eller animaliska oljor eller fetter med en produktion av mer än 50 000 ton men högst 100 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.185-i och 15.190	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 17 eller 18 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser framställning eller raffinering av vegetabiliska eller animaliska oljor eller fetter med en produktion av högst 50 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.185-i och 15.190	B	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 17 eller 18 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för annan verksamhet som inte omfattas av någon av 1-3. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.200	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 19 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
15.210	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 20 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
15.220	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 21 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
15.230	B	64	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 22 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar.
15.240	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 23 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
15.250	B	13	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 24 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för framställning av malt.

15.250	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 24 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för framställning av mer än 20 000 ton läskedryck eller maltdryck per kalenderår.
15.250	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 24 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för framställning av mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton läskedryck eller maltdryck per kalenderår.
15.260	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 25 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
15.270	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 26 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar för anläggning för tillverkning av jäst.
15.270	B	47	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 26 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 47 timmar för anläggning för tillverkning av startkulturer av mikroorganismer.
15.280	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 27 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
15.310	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 28 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			Verksamhetsgrupp Foder av animaliska och vegetabiliska råvaror
15.330-i, 15.350-i och 15.370-i	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 29, 31 eller 33 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar för anläggning för bearbetning av animaliska biprodukter med en produktion baserad på mer än 10 000 ton råvara per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.330-i, 15.350-i och 15.370-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 5 kap. 29, 31 eller 33 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för anläggning som inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
15.340	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 30 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
15.360	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 5 kap. 32 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP TEXTILVAROR
			VERKSAMHETSGRUPP PÄLS, SKINN OCH LÄDER
18.10-i	B	90	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 7 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
18.20	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 7 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om verksamheten avser garvning av mer än 1 000 ton produkter per kalenderår.
18.20	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 7 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser garvning av högst 1 000 ton produkter per kalenderår.
18.20	B	23	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 7 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 23 timmar om verksamheten avser annan beredning av hudar och skinn än garvning.

18.30	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 7 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP TRÄVAROR
20.05-i	B	64	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 8 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
20.10	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 8 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
20.20	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 8 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för produktion som omfattar mer än 200 000 kubikmeter per kalenderår.
20.20	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 8 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för produktion som inte omfattas av 1.
20.30	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 8 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
20.40	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 8 kap. 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
20.50-i	B	137	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 8 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar för produktion som omfattar mer än 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
20.50-i	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 8 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för produktion som inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
20.60	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 8 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
20.70	B	13	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 8 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar.
20.80	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 8 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
20.90	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 8 kap. 10 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
20.91	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 8 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP MASSA, PAPPER OCH PAPPERSVAROR
			VERKSAMHETSGRUPP FOTOGRAFISK OCH GRAFISK PRODUKTION
22.10	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 10 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
22.20	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 10 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
22.30	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 10 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
22.40	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 10 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP STENKOLSPRODUKTER, RAFFINERADE PETROLEUMPRODUKTER OCH KÄRNBRÄNSLE
			VERKSAMHETSGRUPP KEMISKA PRODUKTER
			Verksamhetsgrupp Organiska kemikalier
			Verksamhetsgrupp Oorganiska kemikalier

24.23-i	A	184	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 12 kap. 23 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar om verksamheten avser kloralkali med användning av amalgammetoden. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
24.23-i	A	184	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 12 kap. 23 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar om verksamheten avser annan tillverkning av gas än den som omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
24.24-i	B	90	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 12 kap. 24 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
24.25-i, 24.26-i, 24.27-i, 24.28-i, 24.29-i, 24.30-i, 24.31-i och 24.32-i	A/B	137	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt någon av 12 kap. 25-32 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar för anläggning med en produktionsmängd på mer än 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
24.25-i, 24.26-i, 24.27-i, 24.28-i, 24.29-i, 24.30-i, 24.31-i och 24.32-i	A/B	90	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt någon av 12 kap. 25-32 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar för anläggning med en produktionsmängd på högst 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
			Verksamhetsgrupp Gödselmedel
			Verksamhetsgrupp Växtskyddsmedel och biocider
			Verksamhetsgrupp Läkemedel
24.40	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 12 kap. 40 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
24.41	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 12 kap. 41 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Sprängämnen
			Verksamhetsgrupp Annan kemisk tillverkning
24.44	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 12 kap. 44 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
24.45	B	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 12 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser tillverkning av gas- eller vätskeformiga kemiska produkter.
24.45	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 12 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten avser tillverkning av läkemedelssubstanser genom extraktion ur biologiskt material.
24.45	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 12 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser tillverkning av sprängämnen.
24.45	B	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 12 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser tillverkning av pyrotekniska artiklar.

24.45	B	13	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 12 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten avser tillverkning av ammunition.
24.46	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 12 kap. 46 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
24.47	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 12 kap. 47 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP GUMMI- OCH PLASTVAROR			
25.10	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 13 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för en produktion av mer än 10 000 ton per kalenderår.
25.10	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 13 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för en produktion som inte omfattas av 1.
25.11	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 13 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
25.20	B	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 13 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för en produktion av mer än 100 ton per kalenderår.
25.20	B	13	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 13 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för en produktion som inte omfattas av 1.
25.30	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 13 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
25.40	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 13 kap. 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
25.50	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 12 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP MINERALISKA PRODUKTER			
Verksamhetsgrupp Glas, glasvaror och keramiska produkter			
26.05-i	B	64	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
26.10-i	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om verksamheten avser tillverkning av mineralull med smältning av mer än 10 000 ton mineraler per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
26.10-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser tillverkning av mineralull med smältning av mer än 5 000 ton men högst 10 000 ton mineraler per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
26.20	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar vid förbrukning av mer än 2 000 ton glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar per kalenderår.
26.20	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar vid förbrukning av mer än 500 ton men högst 2 000 ton glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar per kalenderår.

26.20	B	13	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar vid förbrukning av mer än 5 ton men högst 500 ton glasråvaror med tillsats av bly- eller arsenikföreningar per kalenderår.
26.20	B	64	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar vid förbrukning av mer än 3 000 ton andra glasråvaror än de som avses i 1-3 per kalenderår.
26.20	B	30	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar vid förbrukning av mer än 1 000 ton men högst 3 000 ton andra glasråvaror än de som avses i 1-3 per kalenderår.
26.20	B	13	6. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar vid förbrukning av högst 1 000 ton andra glasråvaror än de som avses i 1-3 per kalenderår.
26.30	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
26.40	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
26.50-i	B	30	För verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
26.51	B	30	För verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
26.60	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Cement, betong, kalk, krita och gips
26.70-i	A	184	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
26.80	B	184	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 10 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar.
26.90-i	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
26.100	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 12 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
26.110	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 13 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
26.120	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Andra mineraliska produkter
26.130-i och 26.140	B	64	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 15 eller 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
26.150	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 17 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
26.160	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 18 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.

26.170-i	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 14 kap. 19 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
26.180	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 14 kap. 20 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP STÅL OCH METALL			
27.31	A	90	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar.
27.32	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om verksamheten avser kallvalsning av mer än 50 000 ton stål per kalenderår.
27.32	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten inte omfattas av 1.
27.40-i	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten avser gjuteri där form- eller kärnsand används med en produktion av mer än 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.40-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser gjuteri där form- eller kärnsand används med en produktion av högst 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.40-i	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser gjuteri där form- eller kärnsand inte används med en produktion av mer än 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.40-i	B	13	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten avser gjuteri där form- eller kärnsand inte används med en produktion av högst 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.50	B	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser gjutning av järn eller stål där form- eller kärnsand används med en produktion av mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton per kalenderår.
27.50	B	13	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten avser gjutning av järn eller stål där form- eller kärnsand används med en produktion av högst 1 000 ton per kalenderår.
27.50	B	13	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten avser gjutning av järn eller stål där form- eller kärnsand inte används med en produktion av mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton per kalenderår.

27.50	B	6	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar om verksamheten avser gjutning av järn eller stål där form- eller kärnsand inte används med en produktion av högst 1 000 ton per kalenderår.
27.50	B	90	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om verksamheten avser gjutning av zink med en produktion av mer än 3 000 ton men högst 5 000 ton per kalenderår.
27.50	B	30	6. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser gjutning av zink med en produktion av mer än 1 000 ton men högst 3 000 ton per kalenderår.
27.50	B	13	7. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten avser gjutning av zink med en produktion av högst 1 000 ton per kalenderår.
27.50	B	30	8. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser gjutning av aluminium eller magnesium där form- eller kärnsand används med en produktion av mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton per kalenderår.
27.50	B	13	9. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten avser gjutning av aluminium eller magnesium där form- eller kärnsand används med en produktion av högst 1 000 ton per kalenderår.
27.50	B	13	10. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten avser gjutning av aluminium eller magnesium där form- eller kärnsand inte används med en produktion av mer än 1 000 ton men högst 5 000 ton per kalenderår.
27.50	B	9	11. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar om verksamheten avser gjutning av aluminium eller magnesium där form- eller kärnsand inte används med en produktion av högst 1 000 ton per kalenderår.
27.60	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 15 kap. 10 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
27.70-i	A	184	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar för ferrolegeringsverk. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.70-i	A	306	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 306 timmar för annan anläggning än som avses i 1 med produktion ur malm och koncentrat av mer än 80 000 ton icke-järnmetall per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

27.70-i	A	184	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar för annan anläggning än som avses i 1 med produktion ur malm och koncentrat av mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton icke-järnmetall per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.70-i	A	90	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar för annan anläggning än som avses i 1 med produktion ur malm och koncentrat av mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton icke-järnmetall per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.70-i	A	30	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för annan anläggning än som avses i 1 med produktion ur malm och koncentrat av högst 3 000 ton icke-järnmetall per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.70-i	A	227	6. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 227 timmar för annan produktion än som avses i 1-5 av mer än 80 000 ton icke-järnmetall per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.70-i	A	137	7. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar för annan produktion än som avses i 1-5 av mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton icke-järnmetall per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.70-i	A	64	8. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för annan produktion än som avses i 1-5 av mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton icke-järnmetall per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.70-i	A	30	9. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för annan produktion än som avses i 1-5 av högst 3 000 ton icke-järnmetall per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.80-i	B	184	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 12 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar för ferrolegeringsverk. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.80-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 12 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

27.100-i	A	184	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 13 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar om verksamheten avser produktion av mer än 80 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.100-i	A	137	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 13 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om verksamheten avser produktion av mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.100-i	A	64	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 13 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten avser produktion av mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.100-i	A	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 13 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten inte omfattas av någon av 1-3. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	184	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar om verksamheten avser gjutning av zink med en smältning av mer än 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	137	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om verksamheten avser gjutning av zink med en smältning av mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	90	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om verksamheten avser gjutning av zink med en smältning av högst 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	64	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten avser gjutning av aluminium eller magnesium där form- eller kärnsand används med en smältning av mer än 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	30	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser gjutning av aluminium eller magnesium där form- eller kärnsand används med en smältning av högst 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

27.101-i	B	30	6. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten avser gjutning av aluminium eller magnesium där form- eller kärnsand inte används med en smältning av mer än 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	13	7. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten avser gjutning av aluminium eller magnesium där form- eller kärnsand inte används med en smältning av högst 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	184	8. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar om verksamheten avser smältning av icke-järnmetaller vid andra anläggningar än för gjutning, eller smältning av andra icke-järnmetaller än zink, aluminium eller magnesium vid anläggning för gjutning med en smältning av mer än 80 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	137	9. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om verksamheten avser smältning av icke-järnmetaller vid andra anläggningar än för gjutning, eller smältning av andra icke-järnmetaller än zink, aluminium eller magnesium vid anläggning för gjutning med en smältning av mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.101-i	B	64	10. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten avser smältning av icke-järnmetaller vid andra anläggningar än för gjutning, eller smältning av andra icke-järnmetaller än zink, aluminium eller magnesium vid anläggning för gjutning med en smältning av högst 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
27.110	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 15 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för en produktion av mer än 3 000 ton men högst 5 000 ton per kalenderår.
27.110	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 15 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten inte omfattas av 1.
27.120	B	227	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 227 timmar för en produktion av mer än 80 000 ton per kalenderår.
27.120	B	137	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar för en produktion av mer än 20 000 ton men högst 80 000 ton per kalenderår.

27.120	B	64	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för en produktion av mer än 3 000 ton men högst 20 000 ton per kalenderår.
27.120	B	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om verksamheten inte omfattas av någon av 1-3.
27.130	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 17 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar för en produktion av mer än 3 000 ton men högst 5 000 ton per kalenderår.
27.130	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 17 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för en produktion av mer än 1 000 ton men högst 3 000 ton per kalenderår.
27.130	B	13	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 17 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för en produktion av mer än 200 ton men högst 1 000 ton per kalenderår.
27.130	B	6	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 15 kap. 17 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar om verksamheten inte omfattas av någon av 1-3.
27.140	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 15 kap. 18 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP METALL- OCH PLASTYTBEHANDLING, AVFETTNING OCH FÄRGBORTTAGNING
28.10-i	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om utsläpp av process- och sköljvatten är större än 10 000 kubikmeter per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
28.10-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om utsläpp av process- och sköljvatten är större än 1 000 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
28.10-i	B	13	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om utsläpp av process- och sköljvatten är större än 100 kubikmeter men högst 1 000 kubikmeter per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
28.10-i	B	6	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar om verksamheten inte omfattas av någon av 1-3. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
28.20 och 28.30	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 2 eller 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för anläggning som ger upphov till utsläpp av avloppsvatten om mer än 10 000 kubikmeter per kalenderår.
28.20 och 28.30	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 2 eller 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för anläggning som ger upphov till utsläpp av avloppsvatten om mer än 1 000 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter per kalenderår.

28.20 och 28.30	B	13	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 2 eller 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för anläggning som ger upphov till utsläpp av avloppsvatten om mer än 100 kubikmeter men högst 1 000 kubikmeter per kalenderår.
28.20 och 28.30	B	6	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 2 eller 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar för anläggning som ger upphov till utsläpp av avloppsvatten som inte omfattas av någon av 1-3.
28.25	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 16 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
28.40	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 16 kap. 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
28.50	B	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 30 timmar för varmförzinkning med uppsamling och filter för flussrök med en förbrukning av mer än 10 000 ton zink per kalenderår .
28.50	B	13	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 13 timmar för varmförzinkning med uppsamling och filter för flussrök med en förbrukning av mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton zink per kalenderår.
28.50	B	6	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 6 timmar för varmförzinkning med uppsamling och filter för flussrök med en förbrukning av mer än 100 ton men högst 1 000 ton zink per kalenderår.
28.50	B	3	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 3 timmar för varmförzinkning med uppsamling och filter för flussrök med en förbrukning av högst 100 ton zink per kalenderår.
28.50	B	30	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 30 timmar för varmförzinkning utan uppsamling och filter för flussrök med en förbrukning av mer än 10 000 ton zink per kalenderår.
28.50	B	30	6. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 30 timmar för varmförzinkning utan uppsamling och filter för flussrök med en förbrukning av mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton zink per kalenderår.
28.50	B	13	7. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 13 timmar för varmförzinkning utan uppsamling och filter för flussrök med en förbrukning av mer än 100 ton zink per kalenderår.
28.50	B	6	8. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 6 timmar för varmförzinkning utan uppsamling och filter för flussrök med en förbrukning av högst 100 ton zink per kalenderår.
28.50	B	64	9. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 64 timmar för annan verksamhet än varmförzinkning med utsläpp av mer än 10 000 kubikmeter avloppsvatten per kalenderår.

28.50	B	30	10. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 30 timmar för annan verksamhet än varmförzinkning om utsläpp av process- och sköljvatten är större än 1 000 kubikmeter men högst 10 000 kubikmeter per kalenderår.
28.50	B	13	11. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 13 timmar för annan verksamhet än varmförzinkning om utsläpp av process- och sköljvatten är större än 100 kubikmeter men högst 1 000 kubikmeter per kalenderår.
28.50	B	6	12. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 6 timmar för annan verksamhet än varmförzinkning om utsläpp av process- och sköljvatten är högst 100 kubikmeter per kalenderår.
28.50	B	6	13. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 6 § miljöprövningsförordningen (verksamhetskod 28.50) är tillsynstiden 6 timmar för annan verksamhet än varmförzinkning som inte medför utsläpp av process- och sköljvatten.
28.71	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 16 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
28.80	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 16 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
28.90	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 16 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
28.95	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 16 kap. 10 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP ELEKTRISKA ARTIKLAR			
31.10	A	184	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 17 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar.
31.20	B	64	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 17 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar.
31.30	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 17 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
31.40-i och 31.50	A	184	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 17 kap. 4 eller 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
31.60	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 17 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP METALLBEARBETNING			
Verksamhetsgrupp Motorer, turbiner och reaktorer			
34.10	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 18 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
34.20	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 18 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
Verksamhetsgrupp Motorfordon			
34.30	B	184	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar för en tillverkning och sammansättning av fler än 100 000 motorfordon per kalenderår med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton.

34.30	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för en tillverkning och sammansättning av fler än 25 000 motorfordon men högst 100 000 motorfordon per kalenderår med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton.
34.30	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för en tillverkning och sammansättning av högst 25 000 motorfordon per kalenderår med en totalvikt per fordon som uppgår till högst 3,5 ton.
34.30	B	184	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar för en tillverkning och sammansättning av fler än 20 000 motorfordon per kalenderår med en totalvikt per fordon som uppgår till mer än 3,5 ton.
34.30	B	64	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för en tillverkning och sammansättning av fler än 1 000 motorfordon men högst 20 000 motorfordon per kalenderår med en totalvikt per fordon som uppgår till mer än 3,5 ton.
34.30	B	30	6. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för en tillverkning och sammansättning av högst 1 000 motorfordon per kalenderår med en totalvikt per fordon som uppgår till mer än 3,5 ton.
34.40	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 18 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Järnvägsutrustning och flygplan
34.50	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 18 kap. 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Maskinell bearbetning
34.60	A	184	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar.
34.70	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar för tankvolym på mer än 50 kubikmeter.
34.70	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för tankvolym på mer än 35 kubikmeter men högst 50 kubikmeter.
34.70	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 18 kap. 7 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för tankvolym på mer än 20 kubikmeter men högst 35 kubikmeter.
34.80	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 18 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Gas- och oljeplattformar
			Verksamhetsgrupp Skeppsvarv
35.20	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 18 kap. 10 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP FÖRBRUKNING AV ORGANISKA LÖSNINGSMEDEL

39.10-i	B	184	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar om förbrukningen uppgår till mer än 500 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
39.10-i	B	90	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om förbrukningen uppgår till mer än 200 ton men högst 500 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
39.10-i	B	64	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om förbrukningen uppgår till mer än 50 ton men högst 200 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
39.10-i	B	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om förbrukningen uppgår till högst 50 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
39.15	B	184	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 184 timmar om förbrukningen av organiska lösningsmedel uppgår till mer än 500 ton per kalenderår.
39.15	B	90	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om förbrukningen av organiska lösningsmedel uppgår till mer än 200 ton men högst 500 ton per kalenderår.
39.15	B	64	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om förbrukningen av organiska lösningsmedel uppgår till mer än 50 ton men högst 200 ton per kalenderår.
39.15	B	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om förbrukningen av organiska lösningsmedel uppgår till mer än 25 ton men högst 50 ton per kalenderår.
39.15	B	13	5. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 19 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om förbrukningen av organiska lösningsmedel uppgår till högst 25 ton per kalenderår.
39.30	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 19 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
39.35	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 19 kap. 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
39.50	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 19 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
39.5001	U	3	För verksamheter under anmälningspliktig nivå, med förbrukning över 500 kg, är tillsynstiden 3 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP HANTERING AV BRÄNSLEN OCH ANDRA KEMISKA PRODUKTER
39.60	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 20 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
39.70	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 20 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.

39.80	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 20 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
39.90	C	6	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 20 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP GAS- OCH VÄTSKEFORMIGA BRÄNSLEN, EL, VÄRME OCH KYLA
			Verksamhetsgrupp Anaerob biologisk behandling
40.01	B	13	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för anläggning vid jordbruksföretag.
40.01	B	13	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om verksamheten inte omfattas av 1.
40.02	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 21 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Framställning av gas- och vätskeformiga bränslen
40.05-i och 40.15	B	13	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 4 eller 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för anläggning vid jordbruksföretag. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
40.05-i och 40.15	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 4 eller 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om verksamheten inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
40.20	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 21 kap. 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Kärnkraft
			Verksamhetsgrupp Förbränning
40.40-i	A	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för gasturbinanläggningar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
40.40-i	A	137	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om verksamheten inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
40.50-i	B	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för gasturbinanläggningar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
40.50-i	B	137	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar för andra anläggningar än som avses i 1 med en total installerad tillförd effekt av mer än 200 megawatt men högst 300 megawatt. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

40.50-i	B	64	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för andra anläggningar än som avses i 1 med en total installerad tillförd effekt av mer än 100 megawatt men högst 200 megawatt. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
40.50-i	B	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 9 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för andra anläggningar än som avses i 1 med en total installerad tillförd effekt av mer än 50 megawatt men högst 100 megawatt. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
40.51	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 10 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
40.60	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 21 kap. 11 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
40.70	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 21 kap. 12 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Vindkraft
40.90 och 40.95	B	13	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 13 eller 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation) till havs.
40.90 och 40.95	B	13	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 13 eller 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för fler än 20 vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation) på land.
40.90 och 40.95	B	6	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 21 kap. 13 eller 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar för högst 20 vindkraftverk som står tillsammans (gruppstation) på land.
40.100	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 21 kap. 15 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			Verksamhetsgrupp Värme- och kylanläggningar
40.110	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 21 kap. 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
40.120	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 21 kap. 17 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP AVVECKLING AV KÄRNREAKTORER
			VERKSAMHETSGRUPP FORDONSSERVICE OCH DRIVMEDELHANTERING
50.10	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 23 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
50.20	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 23 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP HAMNAR OCH FLYGPLATSER
			Verksamhetsgrupp Hamnar
63.10	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 24 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för hamn med mer än 50 anlöp per kalenderår.
63.10	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 24 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för hamn med mer än 10 anlöp men högst 50 anlöp per kalenderår.
63.10	B	9	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 24 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar för hamn med upp till 10 anlöp per kalenderår.
63.20	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 24 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.

Verksamhetsgrupp Flygplatser			
63.30	A	226	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 24 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 226 timmar för verksamhet som omfattar mer än 100 000 flygrörelser per kalenderår.
63.30	A	137	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 24 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar för verksamhet som omfattar mer än 40 000 flygrörelser men högst 100 000 flygrörelser per kalenderår.
63.30	A	64	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 24 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för verksamhet som omfattar mer än 10 000 flygrörelser men högst 40 000 flygrörelser per kalenderår.
63.30	A	30	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 24 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för verksamhet som inte omfattas av någon av 1-3.
63.40	B	23	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 24 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 23 timmar.
63.50	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 24 kap. 5 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP LABORATORIER			
73.10	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 25 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP TANKRENGÖRING			
74.10	B	13	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 26 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar.
74.20	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 26 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP HÄLSO- OCH SJUKVÅRD			
85.10	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 27 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
85.20	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 27 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
VERKSAMHETSGRUPP RENING AV AVLOPPSVATTEN			
90.10 och 90.11	B	137	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 28 kap. 1 eller 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar för en avloppsreningsanläggning med anslutning av fler än 100 000 personer eller som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 100 000 personekvivalenter.
90.10 och 90.11	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 28 kap. 1 eller 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för en avloppsreningsanläggning med anslutning av fler än 20 000 personer men högst 100 000 personer eller som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 20 000 personekvivalenter men högst 100 000 personekvivalenter.
90.10 och 90.11	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 28 kap. 1 eller 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för en avloppsreningsanläggning med anslutning av fler än 2 000 personer men högst 20 000 personer eller som tar emot avloppsvatten med en föroreningsmängd som motsvarar mer än 2 000 personekvivalenter men högst 20 000 personekvivalenter.

90.15-i	B	47	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 28 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 47 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.16	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 28 kap. 4 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP AVFALL
			Verksamhetsgrupp Andra verksamheter med återvinning eller bortskaffande
90.405-i och 90.406-i	B	137	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 65 eller 66 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 100 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.405-i och 90.406-i	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 65 eller 66 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 20 000 ton men högst 100 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.405-i och 90.406-i	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 65 eller 66 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 12 500 ton men högst 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.410 och 90.420	A/B	137	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 68 eller 69 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 100 000 ton per kalenderår.
90.410 och 90.420	A/B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 68 eller 69 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 20 000 ton men högst 100 000 ton per kalenderår.
90.410 och 90.420	A/B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 68 eller 69 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per kalenderår.
90.410 och 90.420	A/B	13	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 68 eller 69 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av någon av 1-3.
90.430	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 70 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
90.435-i	A	137	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 67 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 25 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.435-i	A	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 67 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 5 000 ton men högst 25 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

90.435-i	A	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 67 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1 eller 2. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.440	A	137	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 71 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 25 000 ton per kalenderår.
90.440	A	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 71 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 5 000 ton men högst 25 000 ton per kalenderår.
90.440	A	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 71 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1 eller 2.
90.450	B	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 72 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 1 000 ton men högst 2 500 ton per kalenderår.
90.450	B	13	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 72 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1.
			Verksamhetsgrupp Animaliskt avfall
90.241-i	B	90	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 32 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 10 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.241-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 32 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.251	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 33 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Avvattning
90.375	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 39 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			Verksamhetsgrupp Återvinning av farligt avfall som har uppkommit i egen verksamhet
90.391	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 29 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			Verksamhetsgrupp Biologisk behandling
90.161	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 30 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 25 000 ton per kalenderår.
90.161	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 30 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 25 000 ton per kalenderår.
90.161	B	13	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 30 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår.

90.161	B	6	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 30 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av någon av 1-3.
90.171	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 31 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Deponering
90.271	B	13	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 18 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar.
90.281	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 19 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
90.290-i	A	137	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 20 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.300-i	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 21 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 20 000 ton men högst 100 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.300-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 21 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.300-i	B	13	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 21 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1 eller 2. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.310	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 22 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 20 000 ton per kalenderår.
90.310	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 22 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 20 000 ton per kalenderår.
90.310	B	13	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 22 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 50 ton men högst 10 000 ton per kalenderår.
90.310	B	6	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 22 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av någon av 1-3.
90.320-i	A	227	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 23 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 227 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 25 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.320-i	A	137	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 23 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

90.330-i och 90.340	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 24 eller 25 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.341	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 26 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Elavfall
90.90	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 44 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Fartygsåtervinning
			Verksamhetsgrupp Förberedelse för återanvändning
90.29	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 47 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Förbränning
90.180-i och 90.181-i	A	306	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 5 eller 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 306 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 25 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.180-i och 90.181-i	A	90	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 5 eller 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 90 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 5 000 ton men högst 25 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.180-i och 90.181-i	A	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 5 eller 6 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 2 500 ton men högst 5 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.190 och 90.191	B	30	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 7 eller 8 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar.
90.200-i och 90.201-i	A	137	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 9 eller 10 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.210-i och 90.211-i	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 11 eller 12 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 20 000 ton men högst 100 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.210-i och 90.211-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 11 eller 12 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.212-i och 90.213-i	B	47	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 13 eller 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 47 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 18 000 ton per kalenderår. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.

90.212-i och 90.213-i	B	30	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 13 eller 14 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
90.220 och 90.221	B	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 15 eller 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 18 000 ton per kalenderår.
90.220 och 90.221	B	13	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 15 eller 16 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av 1.
90.230	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 17 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Konvertering av smittförande avfall
90.382	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 38 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			Verksamhetsgrupp Lagring i avvaktan på återvinning eller bortskaffande
90.408-i	B	13	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 56 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar. För så kallade industriutsläppsverksamheter (IUV, markerade med "-i" efter koden) så tillkommer ett generellt tillägg med 16 timmar.
			Verksamhetsgrupp Lagring och avskiljning av koldioxid
			Verksamhetsgrupp Lagring som en del av att samla in avfall
90.30 och 90.50	B	13	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 48 eller 50 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar.
90.40	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 49 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
90.60	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 51 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Lagring av blandat bygg- och rivningsavfall, lättfraktion och stoft
90.350	B	13	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 56 a § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar.
90.351	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 56 b § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			Verksamhetsgrupp Långtidslagring, djupt bergförvar och underjordsförvar
			Verksamhetsgrupp Mekanisk bearbetning och sortering
90.100	B	64	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 40 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar för verksamhet med mer än 50 000 ton hanterad avfallsmängd per kalenderår.
90.100	B	45	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 40 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 45 timmar för verksamhet som inte omfattas av 1.
90.110	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 41 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
90.70	B	30	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 42 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar för verksamhet med mer än 75 000 ton hanterad avfallsmängd per kalenderår.

90.70	B	20	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 42 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 20 timmar för verksamhet som inte omfattas av 1.
90.80	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 43 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Radioaktivt avfall
			Verksamhetsgrupp Uppgrävda massor
90.361	B	13	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 36 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar.
90.370	C	9	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 37 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 9 timmar.
			Verksamhetsgrupp Uttjänta fordon
90.119	B	137	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 137 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 25 000 ton per kalenderår.
90.119	B	64	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 64 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 10 000 ton men högst 25 000 ton per kalenderår.
90.119	B	30	3. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 30 timmar om den tillförda avfallsmängden är mer än 1 000 ton men högst 10 000 ton per kalenderår.
90.119	B	13	4. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 45 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar om den tillförda avfallsmängden inte omfattas av någon av 1-3.
90.120	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 46 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			Verksamhetsgrupp Återvinning för anläggningsändamål
90.131	B	13	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 29 kap. 34 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar.
90.141	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 29 kap. 35 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP SKJUTFÄLT, SKJUTBANOR OCH SPORTANLÄGGNINGAR
92.10	B	13	1. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 30 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar för civilt skjutfält.
92.10	B	7	2. För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 30 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 7 timmar för annat skjutfält.
92.20	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 30 kap. 2 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
92.30	C	6	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 30 kap. 3 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 6 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP TEXTILTVÄTTERIER
93.10	C	18	För en verksamhet som är anmälningspliktig enligt 31 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 18 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP BEGRAVNINGSVERKSAMHET
93.20	B	13	För en verksamhet som är tillståndspliktig enligt 32 kap. 1 § miljöprövningsförordningen är tillsynstiden 13 timmar.
			VERKSAMHETSGRUPP ANMÄLNINGSPLIKTIGA HÄLSOSKYDDSVERKSAMHETER
38 § FMH, punkt 2	H	6	För bassängbad inomhus med fler än 50 badande per dygn är tillsynstiden 6 timmar.

38 § FMH, punkt 3	H	6	För grundskolor F-6 är tillsynstiden 6 timmar
38 § FMH, punkt 3	H	9	För högstadieskolor och gymnasieskolor är tillsynstiden 9 timmar. I detta ingår inte gymnastikhallar.
38 § FMH, punkt 3	H	6	För förskolor är tillsynstiden 6 timmar.



Revidering av miljö- och byggnadsnämndens delegationsordning

Ärendenr A-2026-11

Avdelning miljö och bygg förslag till beslut

Miljö- och byggnadsnämnden beslutar att anta reviderad delegationsordning i enlighet med bilaga.

Sammanfattning av ärendet

Avdelningen miljö och bygg har haft många förändringar i gällande lagstiftning sista tiden. För att kunna besluta och har rätt förutsättningar till beslut i våra uppdrag krävs vissa tillägg och justeringar i gällande delegationsordning. Nedan ses förslag på justeringar.

- Mindre administrativa justeringar
- 6.4.1 lagt till att vi kan förtydliga ett tidigare yttrande, utan att ändra i sakfrågan
- 6.4.14, lagt till a-c
- 6.9.1 lagt till punkt 1 och 2
- 6.9.15 Ny punkt, besluta om tillsyn över engångsprodukter
- 6.9.16 Ny punkt, besluta om tillsyn över batterier och förbrukade batterier
- 6.9.24 Ny punkt, besluta om kontrollplan för provtagning av badvattnets kvalitet
- 6.9.25 Ny punkt, Beslut i tillsynsärenden gällande badvatten
- 10.1-10.4 korrigerat till gällande lagstiftning
- 16.2.1 Redaktionell rättelse –ändrat till Lagen om Tobaksfria nikotinprodukter (LTN)
- 23.4 Ny punkt, besluta i ärende för rollen handläggare upp till 100 000kr

Alla tillagda ändringar är markerade i gult i bilagt förslag till delegationsordning. Borttagen text är överstruken.

Beslutsunderlag

- Förslag – Delegationsordning för miljö- och byggnadsnämnden

Beslutet skickas till

Sektion verksamhetsstöd och utveckling
Avdelningschef miljö och bygg



Datum 2026-04-15

Delegationsordning för miljö- och byggnadsnämnden

Dokumenttyp Styrande	Dokumentnamn Delegationsordning	Fastställd 2026-04-15	Giltighetstid from 2026-04-15
Dokumentansvarig Avdelningschef	Senast reviderad 2026-04-15	Beslutsinstans Miljö- och byggnadsnämnden	Dokument gäller för Miljö- och byggnadsnämnden



Innehållsförteckning

Delegationsordning för miljö- och byggnadsnämnden.....	1
Allmänna bestämmelser för delegering.....	5
Avgränsning av delegats beslutanderätt.....	5
Anmälan av delegationsbeslut.....	6
Rätt att besluta i en viss ärendegrupp innefattar rätt att besluta	7
Delegationsregler	7
Delegationsordningens struktur.....	8
1 Kommunallagen.....	9
2 Förvaltningslagen	10
3 Administrativa ärenden.....	12
4 Allmänna ärenden	13
5 Dataskyddsförordningen (GDPR)	13
6 Miljöbalkens område	14
6.1 Allmänna hänsynsregler m.m. 2 kap. MB.....	14
6.2 Miljökonsekvensbeskrivningar och annat beslutsunderlag 6 kap. MB.....	15
6.3 Skydd av områden 7 kap. MB	15
6.4 Miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd 9 kap. MB.....	16
6.5 Verksamheter som orsakar miljöskador 10 kap. MB.....	18
6.6 Vattenverksamhet 11 kap. MB	19
6.7 Jordbruk och annan verksamhet 12 kap. MB	19
6.8 Kemiska produkter och biotekniska organismer 14 kap. MB	19
6.9 Avfall och producentansvar 15 kap. MB samt avfallsförordningen (2020:614)	20
6.10A Tillståndets giltighet, omprövning m.m. 24 kap. MB.....	21
6.10 Tillsyn 26 kap. MB.....	21
6.11 Avgifter 27 kap. MB	22



6.12 Tillträde m.m. 28 kap. MB.....	23
6.13 Miljösanktionsavgifter 30 kap. MB.....	23
7 Gaturen hållning och skyltning.....	22
8 Yttranden till polismyndighet, räddningstjänst, länsstyrelsen m.m.	23
9 Handel med receptfria läkemedel	23
10 Strålskydd	23
11 Internationella hot mot människors hälsa	24
12 Terrängkörning	24
13 Sprängämnesprekursorer	25
14 Animaliska biprodukter	26
15 Livsmedelsområdet m.m	27
15.1 Livsmedelslagen	26
15.2 Livsmedelsförordningen	28
15.3 Förordning om avgifter för offentlig kontroll av livsmedel och vissa jordbruksprodukter.....	29
15.4 Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten.....	29
16 Lag om tobak och liknande produkter samt lag om tobaksfria nikotinprodukter	30
16.1 Lag om tobak och liknande produkter	30
16.2 Lag om tobaksfria nikotinprodukter	31
17 Alkohollagen	32
18 Plan- och bygglagen, PBL.....	33
18.1 Beslut under handläggning och vid överklagande av beslut	33
18.2 Bygglov, rivningslov och marklov m.m	33
18.3 Bygg-, mark- och rivningslov för åtgärder inom detaljplanelagt område.....	35
18.4 Bygglov för åtgärder utom detaljplanelagt område.....	37
18.5 Genomförandet av mark- bygg- och rivningsåtgärder.....	38



18.6 Ärenden avseende hissar och andra motordrivna anordningar samt funktionskontroll av ventilationssystem	40
18.7 Tillsyn, tillträde, ingripande och påföljder	40
18.8 Avgifter i ärenden enligt PBL samt anslutande författningar och föreskrifter	42
19 Lagen om färdigställandeskydd.....	43
20 Fastighetsbildningslagen.....	41
21 Anläggningslagen.....	41
22 Ledningsrättslagen.....	43
23 Bostadsanpassningsbidrag.....	44
24 Trygghetsboende.....	44
25 Åtgärder mot förorening från fartyg	45
26 Förordning (2024:1212) med särskilda bestämmelser om anmälan av vissa försvarsverksamheter.....	45
Förkortningar	46



Allmänna bestämmelser för delegering

Syftet med delegering av nämndens beslutanderätt är att avlasta nämnden mindre viktiga ärenden för att möjliggöra en effektivare kommunal förvaltning med snabbare beslutsvägar och kortare handläggningstider.

Beslut som fattas med stöd av delegering från nämnden ska anmälas till nämnden, som bestämmer i vilken ordning detta ska ske.

Nämnden kan när som helst återkalla eller ändra ett givet delegationsuppdrag.

Delegationsrätten omfattar inte ärenden som är av principiell beskaffenhet eller annars av större vikt. Sådana ärenden ska av delegaten hänskjutas till nämnden för avgörande.

Avgränsning av delegats beslutanderätt

En delegats beslutanderätt är begränsad till det egna verksamhetsområdet och i detta fall kan delegation aldrig omfatta något utanför bygg- och miljönämndens verksamhet. Enligt kommunallagen 6 kap 38 § får inte beslutsrätten delegeras i följande slag av ärenden:

- ärenden som rör verksamhetens mål, inriktning, omfattning och kvalitet,
- framställningar eller yttranden till kommunfullmäktige liksom yttranden med anledning av att beslut i nämnden i dess helhet eller av kommunfullmäktige har överklagats,
- ärenden som rör myndighetsutövning mot enskilda, om de är av principiell beskaffenhet eller av annars större vikt



- ärenden som enligt lag eller annan författning inte får delegeras.
- Delegerad beslutanderätt får endast nyttjas inom ramen för budgeterade medel och i enlighet med gällande lagar, avtal, mål och riktlinjer, anvisningar etc.

Delegat som inte anser sig kunna fatta beslut i ett visst ärende kan överlämna ärendet till miljö- och byggnadsnämnden för beslut.

I övrigt gäller följande riktlinjer för utövande av delegerad beslutanderätt.

- Överordnad tjänsteperson har generell rätt att besluta i alla de ärenden som tillkommer underordnad delegat vid dennes frånvaro, vilket innebär att beslut kan fattas vid den ordinarie befattningshavarens frånvaro. Undantag gäller för avdelningschef miljö och bygg när det gäller ärenden som berör egen förvaltning (Infrastruktur- och serviceförvaltningen).

Delegerad beslutanderätt får inte utövas i ärende som berör delegatens egna personliga förhållanden eller där jäv enligt 6 kap 28-30 §§ KL föreligger

Anmälan av **delegations**beslut

Beslut fattade på delegation av miljö- och byggnadsnämnden ska anmälas till miljö- och byggnadsnämnden på nästföljande tillgängliga/möjliga sammanträde. Av anmälan ska följande framgå:

- vem som är beslutsfattare
- typ av ärende
- vilket beslut som fattats
- datum för beslutet

En sammanställning görs av samtliga delegationsbeslut som framgår i protokollet. Beslut fattade av ordföranden som ett brådskande beslut ska anmälas till nästkommande sammanträde.



Rätt att besluta i en viss ärendegrupp innefattar rätt att besluta

- att bifalla eller avslå en ansökan enligt lag eller lagstiftningar som meddelats av denna
- att förena tillstånd/godkännande/undantag med villkor,
- att besluta vad som i övrigt ska gälla för beslut om tillstånd, godkännande, eller undantag enligt vad som anges i särskilda bestämmelser,¹
- att meddela förelägganden eller förbud i tillsyns- och anmälningsärenden,
- att lämna en anmälan eller ett klagomål utan åtgärd.

Rätt att besluta i en viss ärendegrupp innefattar också rätt att besluta

- att, när så är särskilt föreskrivet, förelägga sökanden att avhjälpa brist i ansökningshandlingarna vid äventyr att bristen avhjälps på sökandens bekostnad eller ansökan avvisas (19 kap. 5 § första stycket 2 och 22 kap. 2 § MB)

Delegationsregler:

- Vid förfall för ordinarie delegat, och då beslut inte utan olägenhet kan uppskjutas, har överordnad tjänsteperson, förordnad vikarie, eller annan tjänsteperson inom verksamhetsområdet med samma funktion rätt att fatta beslut i stället för ordinarie tjänsteperson. Den överordnade tjänstepersonen bestämmer i ett sådant fall vem av dessa som ska fatta beslut.
- Om ärendets beskaffenhet så påkallar, ska beslut fattas av överordnad tjänsteperson, utskott eller nämnd. Det är den överordnade tjänstepersonen som tar ställning till detta.
- Beslutsrätt som är delegerad till ordförande är också vid förfall för ordförande i nämnden delegerad till nämndens förste vice ordförande.

¹. Det kan t.ex. handla om tidsbegränsning av tillstånd (16 kap. 2 § MB), om att tillstånd får tas i anspråk även om det inte har vunnit laga kraft (19 kap. 5 § 12 och 22 kap. 28 § MB), om att avloppsanordning eller värmepump inte får tas i anspråk förrän den har besiktigats och godkänts (18 § FMH) eller om att beslutet ska gälla även om det inte vunnit laga kraft (22 kap. 28 § MB) etc



Delegationsordningens struktur

Miljö- och byggnadsnämndens delegationsordning är uppdelade i tre olika kolumner; paragraf, beslutsrätt, och beslutsfattare. I kolumnen för paragraf framgår vilken lag som beslutet hänvisar till. I kolumnen för beslutsrätt beskriver man delegationsbeslutet i sin helhet. I kolumnen beslutsfattare beskrivs vem som är delegat.

Övergångsbestämmelser

Den 1 december 2025 upphörde stora delar av 9 kap. Plan- och bygglag att gälla och ersattes av nya byggregler, se lag (2025:974). För ärenden om bygglov, rivningslov och marklov, m.m., som registrerats före den 1 december 2025, gäller Delegationsordningens 18 kap. i dess tidigare lydelse. För ärenden som registreras från och med den 1 december 2025 gäller Delegationsordningens 18 kap. i denna och kommande lydelse. Övergångsbestämmelserna ska gälla från denna dag och till den 1 december 2030.



1 Kommunallagen

Nr.	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
1.1	6 kap. 39 § KL 22 kap. 2 § MB 12 kap. 5 § PBL	Beslut i ärenden som är så brådskande att nämndens avgörande inte kan avvaktas	Ordförande
1.2		Utfärdande av fullmakt att föra kommunens talan inför domstol, andra myndigheter samt vid förrättningar av skilda slag.	Ordförande
1.3		Beslutanderätt för ordföranden i miljö och byggnadsnämnden med vice ordföranden som ersättare 1. Beslut om representation enligt riktlinjen som fastställts av kommunstyrelsen. 2. Förtroendevaldas tjänsteresor och deltagande i kurser och konferenser	Ordförande Vice ordförande



2 Förvaltningslagen

Om en annan lag eller en förordning innehåller någon bestämmelse som avviker från FL, tillämpas den bestämmelsen istället (4 § FL)

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
2.1	20 § andra stycket FL	Beslut att förelägga den enskilde att avhjälpa en brist i en framställning, om bristen medför att framställningen inte kan läggas till grund för en prövning i sak	Avdelningschef Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör
2.2	20 § andra stycket FL	Beslut att avvisa en framställning som är så ofullständig eller oklar att den inte kan tas upp till prövning	Avdelningschef Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör
2.3		Beslut att avskriva ett ärende från vidare handläggning om en ansökan/framställning har återkallats eller frågan förfallit av annan anledning	Avdelningschef Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Byggnadsinspektör Bygglovshandläggare Stadsarkitekt



2.4	12 § första stycket FL	Beslut att avslå en framställning om att avgöra ett ärende	Sektionschef
2.5	14 § första stycket FL	Beslut att begära att den som anlitar ombud ska medverka personligen vid handläggningen av ett ärende	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Byggnadsinspektör Bygglovshandläggare Stadsarkitekt
2.6	14 § andra stycket FL	Beslut att ett ombud eller biträde som är olämpligt för sitt uppdrag inte längre får medverka i ärendet	Sektionschef
2.7	15 § första stycket FL	Beslut att begära att ett ombud styrker sin behörighet genom en skriftlig eller muntlig fullmakt med det innehåll som framgår av 15 § första stycket FL	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Byggnadsinspektör Bygglovshandläggare Stadsarkitekt
2.8	15 § andra stycket FL	Beslut att förelägga part eller ombud att styrka ombudets behörighet genom en fullmakt med det innehåll som framgår av 15 § första stycket FL	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Byggnadsinspektör Bygglovshandläggare Stadsarkitekt
2.9	21 § FL	Beslut att begära att en handling bekräftas av avsändaren	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Byggnadsinspektör Bygglovshandläggare Stadsarkitekt
2.10	36-39 §§ FL	Beslut om rättelse/ändring av beslut som delegaten fattat enligt de förutsättningar som anges i 36-39 §§ FL	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Byggnadsinspektör Bygglovshandläggare Stadsarkitekt
2.11	45 § FL	Beslut att avvisa överklagande av beslut som kommit in för sent enligt vad som anges i 45 § första stycket andra meningen FL	Sektionschef



3 Administrativa ärenden

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
3.1		Besluta om sektionschefer samt övrig underställd personals tjänstledighet, semester och deltagande i kurser och konferenser.	Avdelningschef
3.2		Besluta om underställd personals tjänstledighet, semester och deltagande i kurser och konferenser.	Sektionschef
3.3		Köpa eller beställa vara eller tjänst enligt inköspolicyn och inom ramen för budget.	Avdelningschef
3.4		Fördela anslag inom miljö- och byggnadsnämndens ansvarsområde enligt fastställt kommunbidrag samt utse beslutsattester för dessa	Avdelningschef
3.5		Anställa, fastställa lön och övriga anställningsvillkor för samtliga sektionschefer inom avdelningen samt direkt underställd personal	Avdelningschef
3.6		Anställa, fastställa lön och övriga anställningsvillkor för samtliga underställda medarbetare inom respektive sektion	Sektionschef
3.7		Säga upp och avskeda samtliga personal inom avdelningen	Avdelningschef
3.8		Besluta om tilldelning av kontrakt i de fall anbudsvärdet inte överstiger 1 000 000 kr.	Avdelningschef
3.9		Överlämnande av överskottsmaterial till försäljning där materialets värde i varje enskilt fall inte överstiger 1 000 000 kr.	Avdelningschef
3.10		Avrop från inköpscentral, anta anbud. Teckna avtal för varor tjänster och entreprenader i de fall avtalsvärdet överstiger 5 miljoner kronor.	Inköpschef Luleå kommun
3.11		Beslut om att förbjuda bisysslor för samtlig personal på avdelningen.	Avdelningschef
3.12		Besluta om representation enligt riktlinjer fastställda av kommunfullmäktige	Avdelningschef
3.13		Besluta om disciplinär åtgärd (varning) för samtlig personal inom avdelningen	Avdelningschef
3.14		Besluta om avgångsersättning och omställningsersättning	HR-chef Luleå kommun



4 Allmänna ärenden

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
4.1		Besluta att avge yttrande till högre instans med anledning av överklagande av beslut som fattats med stöd av delegation.	Handläggare av ärendet
4.2		Besluta att överklaga beslut och domar som innefattar ändring av beslut som fattats med stöd av delegation	Avdelningschef
4.3	6 § viteslagen samt lämplig § från speciallag	Ansöka om utdömmande av vite.	Avdelningschef
4.4		Företräda nämnden vid skriftliga yttranden till högre instans med anledning av överklagade beslut i de fall nämnden vidhåller sitt tidigare ställningstagande.	Miljö- och byggnadsnämndens ordförande
4.5	47-50 §§ DL, 19-20 §§ DF	Besluta att delgivning i ett ärende ska ske genom kungörelsedelgivning	Avdelningschef
4.6		Besluta om överlämnande av ärende till polis eller åklagarmyndighet vid misstanke om brott.	Avdelningschef Sektionschef
4.7		Besluta att begära polishjälp för att få tillträde till fastigheter, byggnader, andra anläggningar samt transportmedel för att myndighetens uppgifter ska kunna utföras.	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare
4.8		Även avge yttrande vid överklagan av beslut	Avdelningschef
4.9	Arkivlagen	Besluta om löpande ajourhållning och revidering av arkivbeskrivning och dokumenthanteringsplan	Avdelningschef
4.10		Besluta att avge yttrande till Justitieombudsmannen	Avdelningschef
4.11	SFS 1998:808 6§	Besluta att för varje kalenderår (avgiftsår) höja timavgiften med den procentsats för PKV som är publicerad på SKR:s webbplats för oktober månad året före avgiftsåret	Sektionschef

5 Dataskyddsförordningen (GDPR)

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
5.1	GDPR	Beslut om att underteckna	Avdelningschef



		personuppgiftsbiträdesavtal	
5.2	6 kap. 3 § OSL 2 kap. 14-15 §§ TF	Beslut om att avslå begäran om att lämna ut allmänna handlingar inom miljö och byggs ansvarsområde. (Rätt till information)	Avdelningschef
5.3	GDPR	Beslut om att avslå och bifalla registrerades begäran om registerutdrag inom miljö och byggs ansvarsområde. (rätt till rättelse)	Avdelningschef
5.4	GDPR	Beslut om att avslå och bifalla registrerades begäran om att få personuppgifter raderade inom miljö och byggs ansvarsområde. (rätt till radering)	Avdelningschef
5.5	GDPR	Beslut om att avslå och bifalla registrerades begäran om att begränsa behandlingen av personuppgifter i inom miljö och byggs ansvarsområde. (Rätt till begränsning av behandling)	Avdelningschef
5.6	GDPR	Beslut om att avslå och bifalla registrerades begäran om att flytta personuppgifter inom miljö och byggs ansvarsområde. (Dataportabilitet)	Avdelningschef
5.7	GDPR	Beslut om att avslå och bifalla registrerades begäran om att göra invändningar inom miljö och byggs ansvarsområde. (Rätt att göra invändningar)	Avdelningschef
5.8	GDPR	Besluta om att utse ansvarig kontaktperson för personuppgiftsfrågor inom förvaltningen	Avdelningschef
5.9	GDPR	Besluta om ansvaret för registerförteckning	Avdelningschef

6 Miljöbalkens område

6.1 Allmänna hänsynsregler m.m. 2 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.1	2 kap. 2-9 §§, 26 kap. MB	Besluta i tillsynsärende gällande tillämpningen av de allmänna hänsynsreglerna	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Stadsarkitekt



6.2 Miljökonsekvensbeskrivningar och annat beslutsunderlag 6 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.2.1	6 kap. 6 § MB	Avge yttrande om betydande miljöpåverkan i planer och program samt avge yttrande inom ramen för undersökningssamråd vid strategisk miljöbedömning	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.2.2	6 kap. 9 § MB	Avge yttrande i avgränsningssamråd, samt om miljökonsekvensbeskrivning och förslag till plan eller program.	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.2.3	6 kap 10 § MB	Avge yttrande inom ramen för avgränsningssamråd vid strategisk miljöbedömning	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.2.4	6 kap. 24 § MB	Avge yttrande till verksamhetsutövare vid undersökningssamråd inom ramen för undersökning om betydande miljöpåverkan.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.2.5	6 kap. 28 § MB	Avge yttrande i avgränsningssamråd, samt om miljökonsekvensbeskrivning (vid tillståndsprövningar och i andra ärenden).	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.2.6	6 kap 30 § MB	Avge yttrande till verksamhetsutövaren vid avgränsningssamråd inom ramen för en specifik miljöbedömning.	Miljöinspektör och Miljösamordnare

6.3 Skydd av områden 7 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.3.1	7 kap. 22 § första stycket MB	Besluta i ärenden om tillstånd, medgivande eller godkännande enligt föreskrifter i vattenskyddsföreskrifter som kommunen har meddelat.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.3.2	7 kap. 22 § tredje stycket första meningen MB	Besluta om tillstånd enligt vattenskyddsföreskrifter som länsstyrelsen har meddelat i den mån länsstyrelsen överlåtit sådan beslutanderätt på nämnden.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.3.3	7 kap. 22§ tredje stycket MB	Besluta i anmälningsärende om åtgärd inom vattenskyddsområde som länsstyrelsen överlåtit på kommunen.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.3.4	7 kap. 5 § MB	Besluta om tillstånd för tillståndspliktiga åtgärder enligt naturreservatsföreskrifter som beslutats av kommunen	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.3.5	7 kap 18 b–d §§ MB	Ge dispens från förbuderna som regleras i 7 kap. 15 § MB om det finns särskilda skäl och åtgärden inte är av principiell beskaffenhet	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör



6.3.6	7 kap. 18c § p. 3 MB	Ge dispens från förbudet i de fall dispensen avser bryggor som inte är bygglovspflichtiga, pirar, samt muddring och deponering av muddermassor, angående muddringar under 700 m ² i skärgården och 300 m ² i strömmande vatten.	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör
6.3.7	7 kap. 15 § MB	Besluta att dispens inte krävs.	Miljöinspektör och Miljösamordnare Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör
6.3.8	2 kap. 9 § MTF	Besluta i tillsynsärende gällande skyddade områden över vilka miljö- och byggnadsnämnden har fått tillsynsansvaret för enligt 7 kap. miljöbalken	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.3.9	7 kap. MB	Besluta i tillsynsärenden	Miljöinspektör och Miljösamordnare Byggnadsinspektör
6.3.10	8 kap MB	Avge yttrande till länsstyrelsen angående åsidosättande av föreskrifter som gäller.	Sektionschef
6.3.11	7 kap 7§ och 11§ MB	Avge yttrande till länsstyrelsen, mark- och miljödomstol och skogsstyrelsen i ärenden angående dispens och tillståndsärenden från föreskrifter om områdesskydd.	Sektionschef
6.3.12	7 kap 18 § MB	Avge yttrande till länsstyrelsen i ärende om dispens eller upphävande från strandskyddsbestämmelser.	Sektionschef
6.3.13	7 kap 7, 9- 12,14, 24 och 27 §§ MB	Avge yttrande till länsstyrelsen eller skogsstyrelsen i ärenden om bildande eller upphävande eller ändring av föreskrifter för skyddade områden.	Sektionschef

6.4 Miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd 9 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.4.1	19 kap. 4 § MB, 9 § FMH, resp. 22 kap. 4 och 10 §§ MB	Avge yttrande och avge yttrande för att förtydliga befintligt yttrande utan att ändra yttrande i sak samt avge om vi yttrar oss slutligt eller om vi vill yttra oss till länsstyrelse eller mark- och miljödomstol i den s.k. kompletterings- remissen vid prövning av ansökan om miljöfarlig verksamhet.	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.2	1 kap MPF 11 §, 22 § och 26 § FMH	Avge yttrande till länsstyrelsen eller försvarsinspektören i anmälningsärende angående ändring av tillståndspliktig verksamhet.	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare



6.4.3	20 b §, 22 § och 26 § FHM	Avge yttrande till länsstyrelse i ärende om tillstånd till täkt vid - utvidgning i anslutning till befintlig täkt, - förlängt eller förnyat tillstånd där tidigare tillstånd ej utnyttjats.	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.4	13 § första stycket 1 FMH	Besluta i ärende om tillstånd att inrätta eller väsentligen ändra avloppsanordning med ansluten vattentoalett.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.5	13 § första stycket 2 FMH	Besluta i ärende om tillstånd att ansluta vattentoalett till befintlig avloppsanordning.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.6	13 § andra stycket FMH	Besluta i ärende om anmälan för att inrätta annan avloppsanordning än som kräver tillstånd.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.7	14 § FMH	Besluta i ärende om anmälan om ändring av avloppsanordning	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.8	19 kap. 5 § punkt 12 och 22 kap. 28 § MB	Förordna att ett tillstånd om miljöfarlig verksamhet ska gälla även om det överklagas.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.9	17 § första stycket första meningen FMH	Besluta i ärende om anmälan för att inrätta en värmepumpsanläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.10	39 § FMH och 1 § LHF	Besluta i ärende om tillstånd att hålla 1. nötkreatur, häst, get, får eller svin 2. pälsdjur eller fjäderfä som inte är sällskapsdjur inom område med detaljplan där tillstånd krävs enligt kommunens lokala föreskrifter.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.11	9 kap. 12 § MB, 40 § FMH och 3 § LHF	Besluta i ärende om tillstånd för att sprida naturlig gödsel, slam eller annan orenlighet inom eller intill område med detaljplan där tillstånd krävs enligt kommunens lokala föreskrifter.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.12	38 § FMH	Besluta i ärende om anmälan om att driva eller arrangera viss verksamhet enligt 38 § FMH.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.13	6 § NFS 2010:16	Bevilja anstånd i högst en månad för miljörapportens grunddel och emissionsdeklaration och högst tre månader med textdelen, om det finns särskilda skäl.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.14	9 kap. 6 c § MB och MPF, 26a-26f samt 27 §§ FMH	Besluta i ärende om anmälan, anmälningspliktig ändring och betydande miljöpåverkan av miljöfarlig verksamhet	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.15	22 kap. 25 § tredje stycket MB	Besluta om villkor av mindre betydelse som mark- och miljödomstol eller länsstyrelse i beslut om tillstånd till miljöfarlig verksamhet överlåtit till tillsynsmyndigheten att fastställa.	Sektionschef



6.4.16	IUF 2013:250	Besluta i tillsynsärenden om industriutsläppsverksamheter	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.17	FSF 2013:252	Besluta i tillsynsärende om stora förbränningsanläggningar. Undantag för 35 § i förordningen som beslutas av nämnden.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.18	SFS 2018:471	Besluta i tillsynsärende om medelstora förbränningsanläggningar	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.19	FAOL 2013:254	Besluta i tillsynsärende om användning av organiska lösningsmedel	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.20	SVF 2014:509	Besluta i tillsynsärende enligt svavelförordningen	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.21	9 kap. MB	Besluta i övriga tillsynsärenden	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.22	38a § FMH	Besluta i ärende om anmälan om uppförande eller användande av kyltorn enligt 38a § FMH.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.23	28 a § FMH	Besluta att verksamheten endast får bedrivas om länsstyrelsen har gjort en bedömning i fråga om säkerhet	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.24	4 § punkt 4 Badvatten förordning (2008:218) HVMFS 2012:14	Besluta om kontrollplan för provtagning av badvattenkvalitet	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.4.25	26 kap MB, 11 och 14 §§ badvatten förordning (2008:218) HVMFS 2012:14	Beslut i tillsynsärenden gällande badvatten	Miljöinspektör och Miljösamordnare

6.5 Verksamheter som orsakar miljöskador 10 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.5.1	10 kap. MB samt 18-21 §§ FAM	Besluta i tillsynsärende angående föroreningsskada.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.5.2	28 § FMH	Besluta i anmälningsärende om avhjälpande-åtgärd med anledning av en förorenings-skada, när åtgärden kan medföra ökad risk för spridning eller exponering av föroreningarna	Miljöinspektör och Miljösamordnare



6.6 Vattenverksamhet 11 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.6	11 kap 9 och 13 §§ MB, 21 och 22 §§ FVV	Yttrande i ärende om vattenverksamhet.	Miljöinspektör och Miljösamordnare

6.7 Jordbruk och annan verksamhet 12 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.7.1	12 kap. 6 § MB	Besluta avge yttrande i ärende om anmälan för samråd enligt 12 kap. 6 § MB.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.7.2	7, 8 och 12 kap. MB och SJVFS	Besluta i tillsynsärende angående skötsel av jordbruksmark	Miljöinspektör och Miljösamordnare

6.8 Kemiska produkter och biotekniska organismer 14 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.8.1	2 kap. 40 § FKB 2014:425 och 6 kap. 1 § NFS 2015:2	Besluta i ärende om tillstånd för yrkesmässig spridning av bekämpningsmedel	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.2	4 kap. 4 § NFS 2015:3	Besluta i enskilda fall om undantag från skyldighet att informera allmänheten och underrätta tillsynsmyndigheten enligt 1-3 §§ NFS 2015:3	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.3	2 kap. 41 § FKB	Besluta i ärende om anmälan om spridning av bekämpningsmedel	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.4	NFS 2021:10	Besluta i tillsynsärende om skydd mot vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spillolja.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.5	FFV 2016:1128	Besluta i anmälnings- och tillsynsärende om anläggningar som innehåller fluorerade växthusgaser	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.6	FFO 2016:1129	Besluta i tillsynsärende om anläggningar som innehåller ozonnedbrytande ämnen	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.7	18 § FPCB	Besluta i ärende om anmälan om åtgärd för att avlägsna PCB-produkter i byggnader och anläggningar.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.8	2 kap. 19 § 5-9, 2 kap 31 § 5-6 samt 2 kap 32-34 §§ MTF	Besluta i ärende om tillsyn över kemiska produkter och biotekniska organismer i övrigt där nämnden ansvarar för tillsynen.	Miljöinspektör och Miljösamordnare



6.8.9	FKPB 2008:245	Avge yttrande till Kemikalieinspektionen eller länsstyrelsen i tillståndsärende och övriga ärenden där yttrande begärs avseende kemiska produkter och biotekniska organismer.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.10	26 kap. 26 § och 32 § MB	Bestämma att beslut i ärende inom kontroll som miljönämnden utför enligt 26 kap. 30 § MB ska gälla omedelbart även om det överklagas.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.11	2 kap. 31 § 6p MTF samt EU:s marknads-kontrollför-ordning	Besluta i ärende om tillsyn över utrustning i motorfordon, flyg och tåg som innehåller kontrollerande ämnen enligt förordningen (EGU) nr 517/2014 eller förordning (EG) nr 1005/2009	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.12	2 kap 34 § MTF	Besluta i ärenden om åtgärder avseende kosmetiska produkter enligt artiklarna 24, 25.1, 25.5 första stycket, 26, 27.1 och 27.5 i förordning (EG) 1223/2009	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.8.13	26 kap 30 § MB och där angivna förordningar samt EU:s marknads-kontroll-förordning	Besluta om föreläggande eller förbud enligt de EU-förordningar som anges i 26 kap. 30 § MB	Miljöinspektör och Miljösamordnare

6.9 Avfall och producentansvar 15 kap. MB samt avfallsförordningen (2020:614)

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.9.1	15 kap. 25 § MB p1 & 2	Besluta i ärende om dispens eller tillstånd till avfallshantering	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.2	5 kap. 15 § AF	Beslut i ärenden om kompostering eller annan behandling av avfall som inte utgörs av trädgårdsavfall.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.3	42 § FALK	Besluta om kompostering av latrin, slam och annat toalettavfall.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.4	43 § FALK	Besluta om förlängt tömningsintervall för tömning av enskilda avloppsanläggningar	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.5	44 § FALK andra stycket	Besluta om gemensamma avfallsbehållare.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.6	45 § FALK	Besluta om uppehåll från hämtning av kärlavfall vid permanentbostad.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.7	47 § FALK	Besluta om uppehåll från hämtning av kärlavfall från verksamheter.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.8	48 § FALK	Besluta om uppehåll från hämtning av slam.	Miljöinspektör och



			Miljösamordnare
6.9.9	49 och 50 §§ FALK	Besluta om befrielse från att överlämna hushållsavfall.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.10	10 kap 1 § AF, FALK samt 26 kap MB	Besluta i tillsynsärenden angående avfallshantering.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.11	5 kap. 1 § AF	Avge yttrande till länsstyrelse i ärende om anmälan om tillstånd till yrkesmässig transport av avfall eller i ärende om särskilt tillstånd till transport av farligt avfall för den som bedriver verksamhet där farligt avfall uppkommer.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.12	3 kap. 33 § AF	Besluta i ärenden om dispens bygg och rivningsavfall	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.13	3 kap.27 § AF	Besluta i ärenden om dispens utsortering av bioavfall	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.14	3 kap. 31 § AF	Besluta i ärenden om dispens avskilja förpackningar från innehåll	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.15	2 kap 31 § 7p MTF	Besluta i ärenden om tillsyn över engångsprodukter där nämnden ansvarar för tillsyn	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.9.16	2 kap 31 § 8-9p MTF	Besluta i ärenden om tillsyn om batterier och förbrukade batterier där nämnden ansvarar för tillsyn	Miljöinspektör och Miljösamordnare

6.10A Tillstånds giltighet, omprövning m.m. 24 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.10A.1	24 kap. 3 § första stycket 5-6 MB	Besluta om att återkalla tillstånd, när verksamheten slutligt har upphört eller nytt tillstånd ersätter tidigare tillstånd	Miljöinspektör och Miljösamordnare

6.10 Tillsyn 26 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.10.1	26 kap. 14 § MB Lag (1985:206) om viten	Besluta att förena föreläggande eller förbud med (fast) vite om högst 20 000 kr för respektive adressat i varje enskilt ärende.	Sektionschef
6.10.2	26 kap. 15 § MB	Besluta att sända föreläggande eller förbud, som meddelats mot någon i egenskap av ägare m.m. till inskrivningsmyndigheten för anteckning i inskrivningsregistret.	Miljöinspektör och Miljösamordnare



6.10.3	26 kap. 19 § tredje stycket MB	Besluta att begära att den som bedriver verksamhet som kan befaras medföra olägenhet för människors hälsa eller påverka miljön ska lämna förslag till kontrollprogram eller förbättrande åtgärder.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.10.4	26 kap. 22 § MB	Besluta att förelägga den som bedriver verksamhet eller vidtar åtgärd eller som upplåter byggnad för bostäder eller allmänt ändamål, att utföra sådana undersökningar av verksamheten och dess verkningar som behövs för tillsynen.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.10.5	26 kap. 22 § MB	Besluta att föreskriva att undersökning av verksamhet i stället ska utföras av någon annan och utse någon att göra sådan undersökning, om kostnaden för undersökningen inte bedöms överstiga 100 000 kronor.	Sektionschef
6.10.6	26 kap. 22 § tredje stycket MB	Besluta om att förena beslut om undersökning med förbud att överlåta berörd fastighet eller egendom till dess undersökningen är slutförd.	Sektionschef
6.10.7	26 kap 9 § MB	Besluta om förelägganden eller förbud utan vite i ärenden som nämnden ansvarar för.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.10.8	26 kap 21 § MB	Besluta att förelägga den som bedriver verksamhet eller vidtar åtgärd att lämna de uppgifter och handlingar som behövs för tillsynen.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
6.10.9	26 kap 26 § MB	Bestämma att beslut i tillsynsärende ska gälla omedelbart även om det överklagas.	Miljöinspektör och Miljösamordnare

6.11 Avgifter 27 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.11.1	27 kap. 1 § MB, Luleå kommuns taxa	Besluta om årlig avgift för tillsyn enligt kommunens taxa om avgifter inom miljöbalkens tillämpningsområde.	Miljöinspektör och Miljösamordnare Sektionschef
6.11.2	27 kap. 1 § MB, Luleå kommuns taxa	Besluta om att påföra andra avgifter för prövning och tillsyn enligt kommunens taxa om avgifter inom miljöbalkens tillämpningsområde.	Miljöinspektör och Miljösamordnare Bygglövshandläggare Byggnadsinspektör Stadsarkitekt Sektionschef
6.11.3	Luleå kommuns taxa	Besluta om nedsättning av avgift eller efterskänkande av avgift i enskilda fall enligt vad som föreskrivs i kommunens taxa.	Sektionschef



6.12 Tillträde m.m. 28 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.12	28 kap. 1 och 7 §§ MB	Besluta att meddela förbud vid vite av högst 20 000 kronor att rubba eller skada mätapparat eller liknande utrustning som behöver sättas ut vid undersökningar.	Sektionschef

6.13 Miljösanktionsavgifter 30 kap. MB

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
6.13	30 kap. 3 § MB, FMSA	Besluta om miljösanktionsavgift upp till 20 000 kr.	Sektionschef

7 Gatuhållning och skyltning

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
7.1	2, 4 och 12 § LGS	Besluta om föreläggande eller förbud som behövs i ett enskilt fall för att denna lag vad avser renhållning ska efterlevas.	Sektionschef
7.2		Avge yttrande till länsstyrelse i ärenden om prövning av tillstånd/dispens/medgivande till skyltning mm	Sektionschef

8 Yttranden till polismyndighet, räddningstjänst, länsstyrelsen m.m.

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
8.1		Avge yttrande till länsstyrelsen i ärende rörande bidrag för åtgärder och andra åtgärder i bostäder	Miljöinspektör och Miljösamordnare
8.2		Avge yttrande till räddningstjänsten i ärende angående tillstånd för hantering av brandfarlig vara.	Miljöinspektör och Miljösamordnare Byggnadsinspektör
8.3		Avge yttrande till polismyndighet i ärende om allmänna sammankomster, tillfällig försäljning, skydds jakt, offentliga tillställningar, bullrande verksamheter osv	Miljöinspektör och Miljösamordnare
8.4		Avge yttrande till polismyndighet i ärende om tillstånd till hotell- och pensionatsrörelse.	Miljöinspektör och Miljösamordnare



8.5		Avge yttrande till stadsbyggnadsförvaltningen på detaljplaner och program i granskningsskedet om förändringarna är små eller positiva jämfört med samrådsskedet	Ordförande
8.6		Avge yttrande till stadsbyggnadsförvaltning på detaljplaner som planläggs enligt begränsat standardförfarande. (Enklare planer.)	Ordförande

9 Handel med receptfria läkemedel

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
9.1	23 § LHRL, Luleå kommuns taxa	Besluta att ta ut avgift för kontroll enligt kommunens taxa	Miljöinspektör
9.2	23 § LHRL, Luleå kommuns taxa	Besluta om att sätta ned eller efterskänka avgiften.	Sektionschef

10 Strålskydd

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
10.1	8 kap. 6 § SLL	Besluta i ärende om föreläggande som behövs för tillsynen	Miljöinspektör och Miljösamordnare
10.2	8 kap.5 § SSF	Besluta i tillsynsärenden	Miljöinspektör och Miljösamordnare
10.3	2 § SSMFS 2025:1	Besluta i ärende om anmälan om kosmetiskt solarium som upplåts till allmänheten	Miljöinspektör och Miljösamordnare
10.4	8 kap 7 § SSL	Besluta att förena föreläggande och förbud med vite om högst 20 000 kronor.	Sektionschef
10.5	8 kap 14 § SSF, Luleå kommuns taxa	Besluta att ta ut avgift för tillsynsärende.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
10.6	8 kap 14 § SSF, Luleå kommuns taxa	Besluta om att sätta ned eller efterskänka avgiften.	Sektionschef

11 Internationella hot mot människors hälsa

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
11.1	24 § IHMH	Utfärda och förlänga saneringsintyg samt intyga om vidtagna åtgärder.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
11.2	25 § IHMH, Luleå kommuns taxa	Besluta om avgifter enligt fastställd taxa.	Miljöinspektör och Miljösamordnare



12 Terrängkörning

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
12.1	TKL	Avge yttrande i frågor rörande dispenser från förbud mot terrängkörning med motordrivet fordon.	Miljöinspektör och Miljösamordnare

13 Sprängämnesprekursorer

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
13.1	8 § LOS	Besluta om de förelägganden som behövs för att EU:s förordning om sprängämnesprekursorer ska följas	Miljöinspektör och Miljösamordnare
13.2	8 § LOS	Beslut att förena ett föreläggande med vite upp till 20 000 kronor	Sektionschef
13.3	11 § LOS, Luleå kommuns taxa	Besluta om avgift enligt fastställd taxa	Miljöinspektör och Miljösamordnare
13.4	Luleå kommuns taxa	Besluta om att sätta ned eller efterskänka avgiften.	Sektionschef



14 Animaliska biprodukter

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
14.1	23 § LFAB 12 § FFAB	Beslut att meddela förelägganden och förbud utan vite som behövs för efterlevnaden av lagen, de föreskrifter som meddelats med stöd av lagen, de EU och EG-bestämmelser som kompletteras av lagen samt de beslut som meddelats med stöd av EU och EG-bestämmelserna.	Miljöinspektör och Miljösamordnare
14.2	24 § LFAB Viteslagen	Beslut att förena föreläggande och förbud med (fast) vite upp till 20 000 kronor för respektive adressat i varje enskilt ärende.	Sektionschef
14.3	25 § LFAB	Besluta att ta hand om en vara samt – om förutsättningar för det föreligger – att låta förstöra varan på ägarens bekostnad, om varans värde kan antas understiga 50 000 kronor.	Sektionschef
14.4	26 § LFAB	Beslut om rättelse på den felandes bekostnad.	Sektionschef
14.5	27 § LFAB	Besluta om att begära hjälp av Polismyndigheten för utövande av kontrollen eller verkställighet av beslut, om förutsättningar för sådan begäran föreligger	Miljöinspektör och Miljösamordnare
14.6	30 a § LFAB	Besluta om sanktionsavgift ska betalas av den som påbörjar en verksamhet som är registreringspliktig utan att någon anmälan om registrering har gjorts, eller brister när det gäller att uppfylla krav på journalföring eller annan dokumentation	Sektionschef
14.7	33 § LFAB	Besluta om att beslutet ska gälla omedelbart även om det överklagas	Miljöinspektör och Miljösamordnare
14.8	LFAB	Besluta om anvisad plats för nedgrävning av animaliskt avfall	Miljöinspektör och Miljösamordnare
14.9	Luleå kommuns taxa	Besluta att ta ut avgift enligt taxa	Miljöinspektör och Miljösamordnare
14.10	3-6 §§ FAOKF Kommunens taxa	Besluta om risk- och erfarenhetsklassificering av foderföretagare och företagare som befattar sig med animaliska biprodukter samt beslut om årlig kontrollavgift	Miljöinspektör och Miljösamordnare
14.11	Luleå kommuns taxa	Besluta om att sätta ned eller efterskänka avgiften.	Sektionschef
14.12	1 Art 79 2 c och art 83 p 1 2017/625 12-13 § FAOKL	Besluta om avgift för uppföljande kontroll och utredning av klagomål som föräns av bristande efterlevnad av regelverket.	Miljöinspektör och Miljösamordnare



15 Livsmedelsområdet m.m.

15.1 Livsmedelslagen

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
15.1.1	22 § LL	Beslut att meddela förelägganden och förbud utan vite som behövs för efterlevnaden av livsmedelslagen, de föreskrifter som meddelats med stöd av lagen, de EU och EG-bestämmelser som kompletteras av lagen samt de beslut som meddelats med stöd av EU och EG-bestämmelserna	Miljöinspektör
15.1.2	23 § LL Viteslagen (1985:206)	Beslut att förena föreläggande och förbud med (fast) vite upp till 20 000 kronor för respektive adressat i varje enskilt ärende.	Sektionschef
15.1.3	7 § LL, 11-11a §§ LIVSFS 2005:20, 23 § LF	Beslut avseende registrering av livsmedelsanläggning	Miljöinspektör
15.1.4	24 § första och andra styckena LL, 34 § LF	Besluta att ta hand om en vara samt – om förutsättningar för det föreligger – att låta förstöra varan på ägarens bekostnad, om varans värde kan antas understiga 50 000 kronor.	Sektionschef
15.1.5	24 § tredje stycket LL, 34 § LF	Besluta att, om det inte finns särskilda skäl för något annat, på ägarens bekostnad låta förstöra vara eller varor som omfattas av ett förbud enligt föreskrifter meddelade med stöd av 6 § 6 LL.	Sektionschef
15.1.6	27 § LL	Besluta om att begära hjälp av Polismyndigheten för utövande av livsmedelskontrollen eller verkställighet av beslut, om förutsättningar för sådan begäran föreligger.	Miljöinspektör
15.1.7	33 § LL	Besluta att förordna att ett beslut ska gälla omedelbart även om det överklagas	Miljöinspektör
15.1.8	26 § LL	Beslut om rättelse på bekostnad av den som inte fullgjort sina skyldigheter.	Sektionschef
15.1.9	F 2017/625 Art 138 2 c	Besluta om att varor ska behandlas, att märkning ändras, eller att korrigerande information ska förmedlas till konsumenterna.	Miljöinspektör



15.1.10	F 2017/625 Art 138 2 d	Besluta om att begränsa eller förbjuda att varor släpps ut på marknaden, förflyttas, förs in i unionen eller exporteras samt förbjuda att de återsänds till den avsändande medlemsstaten eller beordra att de återsänds till den avsändande medlemsstaten	Sektionschef
15.1.11	F 2017/625 Art 138 2 e	Besluta att aktören ska öka egenkontrollernas frekvens	Miljöinspektör
15.1.12	F 2017/625 Art 138 2 g	Besluta att varor dras tillbaka, återkallas, bortskaffas och destrueras, och i tillämpliga fall tillåta att varorna används för andra ändamål än de som de ursprungligen var avsedda för.	Sektionschef
15.1.13	F 2017/625 Art 138 2 h	Besluta att hela eller delar av den berörda aktörens företag, eller dess anläggningar, installationer eller andra lokaler, isoleras eller stängs under en lämplig tidsperiod,	Sektionschef
15.1.14	F 2017/625 Art 138 2 i	Besluta att beordra att hela eller delar av den berörda aktörens verksamhet och, i förekommande fall, de webbplatser som aktören driver eller använder, läggs ner under en lämplig tidsperiod	Sektionschef
15.1.15	30 c LL och 39 a – 39 i LF	Besluta om sanktionsavgift inom nämndens kontrollområde	Sektionschef
15.1.16	25 § LL	Beslut om åtgärder som behövs för att spåra smitta och undanröja risk för smittspridning efter underrättelse från smittskyddsläkaren om att smitta sprids eller misstänks spridas genom livsmedel.	Sektionschef

15.2 Livsmedelsförordningen

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
15.2.1	8 § LF	Besluta om skyldighet för den som är sysselsatt med livsmedelsverksamhet att genomgå läkarundersökning om det behövs av livsmedelshygieniska skäl.	Miljöinspektör
15.2.2	34 § LF	Besluta om ersättning för kontrollmyndighetens kostnader som uppkommit till följd av åtgärder i samband med omhändertagande av vara enligt 24 § livsmedelslagen	Sektionschef



15.3 Förordning om avgifter för offentlig kontroll av livsmedel och vissa jordbruksprodukter

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
15.3.1	3-6 §§ FAOKL, Luleå kommuns taxa	Besluta om risk- och erfarenhetsklassificering av livsmedelsföretag.	Miljöinspektör Sektionschef
15.3.2	13-14 § FAOKL, Luleå kommuns taxa	Besluta om avgift för registrering.	Miljöinspektör
15.3.3	FAOKL, Luleå kommuns taxa	Besluta om att påföra andra avgifter för prövning och tillsyn enligt kommunens taxa om avgifter inom livsmedelslagens tillämpningsområde.	Miljöinspektör Sektionschef
15.3.4	10 § FAOKL, Luleå kommuns taxa	Besluta om att efterskänka avgiften.	Sektionschef
15.3.5	Art. 79 2 c och art. 83 p 1 2017/625 12-13 § FAOKL Luleå kommuns taxa	Besluta om avgift för uppföljande kontroll och utredning av klagomål som föranleds av bristande efterlevnad av regelverket	Miljöinspektör Sektionschef

15.4 Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
15.4	LIVSFS 2022:12 15 § och 21§	Besluta att fastställa faroanalysen enligt 15 § samt undersökningsprogrammet enligt 21§. Beslutet gäller högst 6 år	Miljöinspektör



16 Lag om tobak och liknande produkter samt lag om tobaksfria nikotinprodukter

16.1 Lag om tobak och liknande produkter

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
16.1.1	8 kap 1 – 2 § LTLP Luleå kommuns taxa	Besluta om avgift enligt fastställd taxa	Miljöinspektör
16.1.2	Luleå kommuns taxa	Besluta om att sätta ned eller efterskänka avgiften.	Sektionschef
16.1.3	Luleå kommuns taxa	Besluta om att avvisa ansökan om ansökningsavgift inte betalats efter anmaning.	Miljöinspektör
16.1.4	5 kap 3 §	Besluta om stadigvarande tillstånd, tillfälliga tillstånd, inklusive revidering av sådana tillstånd. Vid fall då ärendet är att bedöma som kontroversiellt eller innebär avsteg från kommunens tidigare praxis ska beslut fattas av miljö- och byggnadsnämnden	Miljöinspektör
16.1.5	5 kap 3 § och 20 § FL	Besluta att avslå eller avvisa ansökan om försäljningstillstånd, om ansökan är ofullständig	Miljöinspektör
16.1.6	7 kap 9 § samt 7 kap 12 §	Beslut om förelägganden och förbud utom avseende förbud mot fortsatt verksamhet	Miljöinspektör
16.1.7	7 kap 9 § samt 7 kap 15 §	Beslut att förena föreläggande och förbud med (fast) vite upp till 20 000 kronor i varje enskilt ärende.	Sektionschef
16.1.8	45 § FL 2017:900	Besluta att avvisa för sent inkommen överklagan.	Miljöinspektör
16.1.9	7 kap 10 § 1 p	Besluta om att återkalla tillstånd när tillståndet inte längre nyttjas.	Miljöinspektör
16.1.10	5 kap 8 § samt 8 kap 2 §	Beslut i anledning av anmälan om förändrad verksamhet när tillståndshavare avlidit eller fått förvaltare enligt 11 kap. 7 § föräldrabalken med uppdrag som omfattar rörelsen	Miljöinspektör
16.1.11	5 kap 9 §	Beslut om tillstånd till försäljning efter ansökan från konkursbo	Miljöinspektör
16.1.12	7 kap 17	Beslut om begäran av upplysningar, handlingar, varuprover och liknande som behövs för myndighetens tillsyn	Miljöinspektör
16.1.13	6 kap 2 § och 7 kap 9 och 12 §§	Beslut om föreläggande avseende skyltning av rökfria miljöer	Miljöinspektör
16.1.14	4 kap 1§ FTP	Beslut att förlänga handläggningstiden med högst fyra månader, när det är nödvändigt på grund av utredningen	Sektionschef



16.1.15	7 kap 11 § LTLP	Beslut om varning till tillståndshavare för tillståndspliktiga varor	Sektionschef
16.1.16	7 kap 13 § LTLP	Beslut om varning till tillståndshavare för anmälningspliktiga varor	Sektionschef

16.2 Lag om tobaksfria nikotinprodukter

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
16.2.1	8 kap 1 – 2 § LTLP LTN Luleå kommuns taxa	Besluta om avgift enligt fastställd taxa	Miljöinspektör
16.2.2	Luleå kommuns taxa	Besluta om att sätta ned eller efterskänka avgiften.	Sektionschef
16.2.3	28 §	Beslut om förelägganden och förbud utom avseende förbud mot fortsatt verksamhet	Miljöinspektör
16.2.4	28 § och 31 §	Beslut att förena föreläggande och förbud med (fast) vite upp till 20 000 kronor i varje enskilt ärende.	Sektionschef
16.2.5	45 § FL 2017:900	Besluta att avvisa för sent inkommen överklagan.	Miljöinspektör
16.2.6	32 §	Infordra uppgifter som behövs för tillsynsverksamheten	Miljöinspektör
16.2.7	33 §	Begära tillträde till lokaler med mera för områden, lokaler och andra utrymmen som berörs av denna lag eller anslutande föreskrifter och får där göra undersökningar och ta prover. föreskrifter och får där göra undersökningar och ta prover.	Miljöinspektör
16.2.8	34 §	Begära handräckning från polis	Miljöinspektör
16.2.9	37 §	Beslut om kontrollköp	Miljöinspektör
16.2.10		Avskriva ärende samt beslut i ärende som inte föranleder sanktion	Miljöinspektör
16.2.11	42 §	Överklaga dom från förvaltningsrätt och kammarrätt	Sektionschef
16.2.12	29 §	Beslut om varning till verksamheten	Sektionschef
16.2.13	29 §	Beslut om förbud till verksamheten	Sektionschef



17 Alkohollagen

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
17.1	8 kap 1-2 §§ ALK	Besluta om tillfällig servering upp till tre månader för slutna sällskap och allmänheten	Miljöinspektör
17.2	8 kap 1-2 §§ ALK 5a kap 8 § ALK	Besluta om stadigvarande tillstånd, inklusive utökning av sådana tillstånd, för servering till slutna sällskap, och allmänheten samt för cateringverksamhet, samt besluta om andra alkoholärenden. Vid fall då ärendet är att bedöma som kontroversiellt eller innebär avsteg från kommunens tidigare praxis ska beslut fattas av miljö- och byggnadsnämnden	Miljöinspektör
17.3	9 kap 18 § 1 Alkohollagen	Besluta om att återkalla tillstånd för servering till slutna sällskap och allmänheten när tillståndet inte längre nyttjas.	Miljöinspektör
17.4	45 § FL 2017:900	Besluta att avvisa för sent inkommen överklagan.	Miljöinspektör
17.5	Luleå kommuns taxa	Besluta om att avvisa ansökan om ansökningsavgift inte betalats efter anmaning.	Miljöinspektör
17.6	8 kap 10 § ALK, Luleå kommuns taxa	Besluta om avgift enligt fastställd taxa	Miljöinspektör
17.7	Luleå kommuns taxa	Besluta om att sätta ned eller efterskänka avgiften.	Sektionschef
17.8	9 kap § 17	Beslut att tilldela tillståndshavare av tillfälliga serveringstillstånd en erinran	Sektionschef
17.9	9 kap § 17	Beslut att tilldela tillståndshavare av tillfälliga serveringstillstånd en varning	Sektionschef
17.10	9 kap § 18	Beslut att återkalla ett tillfälligt serveringstillstånd	Sektionschef
17.11	9 kap § 17	Beslut att tilldela tillståndshavare av serveringstillstånd och gårdsförsäljningstillstånd en erinran	Sektionschef



18 Plan- och bygglagen, PBL

18.1 Beslut under handläggning och vid överklagande av beslut

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
18.1.1	9 kap. 91 § PBL	Föreläggande om att avhjälpa brist i ansökan om lov, förhandsbesked eller anmälan	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.1.2	9 kap. 91 § andra stycket PBL	Avvisning av ansökan eller anmälan när föreläggande om komplettering inte åtlutts	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.1.3	6 kap. 9 § PBL	Begäran om att en ansökan om lov, förhandsbesked eller anmälan och andra sådana handlingar som avses i 9 kap. 21 § PBL ska vara utförda så att de är lämpliga för arkivering	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.1.4	9 kap. 99 § andra stycket PBL	Beslut om förlängning av handläggnings-tiden i ärende om lov, förhandsbesked eller anmälan	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.1.5	13 kap. 16 § PBL	Beslut om att lämna över inkommen överklagan till överinstans	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.1.6	13 kap. 16 § första och andra styckena PBL	Beslut om att avvisa för sent inkommet överklagande	Sektionschef



18.2 Bygglov, rivningslov och marklov m.m.

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
18.2.1	9 kap. 52 § PBL	Beslut om prövning av åtgärd som inte kräver lov	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.2.2	9 kap. 81-84 §§ PBL	Beslut om villkorade lov	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.2.3	9 kap. 102 § PBL	Beslut om anståndsförklaring	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör
18.2.4	9 kap. 70-71 §§ PBL	Beslut om tidsbegränsat bygglov med högst 1000 m ² bruttoarea samt skyltar, plank och mindre anläggningar	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.2.5	9 kap. 72 § PBL	Beslut om förlängning av tidsbegränsat bygglov	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.2.6	9 kap. 56-78 §§ PBL	Beslut om att avslå en ansökan om lov, förhandsbesked eller anmälan i de fall det är uppenbart att åtgärden eller åtgärderna som avses inte kan medges.	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.2.7	9 kap 114 § PBL	Beslut om att ett beslut om bygglov, rivnings-lov eller marklov ska gälla först när det har fått laga kraft.	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare



18.3 Bygg-, mark- och rivningslov för åtgärder inom detaljplanelagt område

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
18.3.1	9 kap. 56 § PBL	Beslut om bygglov för nybyggnad eller tillbyggnad för bostäder, handel, kontor, hantverk eller industri med högst 1000 m ² bruttoarea	Sektionschef Stadsarkitekt Bygglovs-handläggare, Byggnads-inspektör Bygglovssamordnare
18.3.3	9 kap. 56 § PBL	Besluta om ny- eller tillbyggnad av komplement-byggnad	Sektionschef Stadsarkitekt Bygglovs-handläggare, Byggnads-inspektör Bygglovssamordnare
18.3.4	9 kap. 56 § PBL	Beslut om ändring av gällande bygglov inom ramen för tidigare med-given bruttoarea eller med-given avvikelser från detaljplan eller områdesbestämmelser	Sektionschef Stadsarkitekt Bygglovs-handläggare, Byggnads-inspektör Bygglovssamordnare
18.3.5	9 kap. 56 § PBL	Besluta om att ta i anspråk eller inreda byggnad helt eller delvis för väsentligen annat ändamål inom område med detaljplan eller områdesbestämmelser	Stadsarkitekt Bygglovs-handläggare, Byggnads-inspektör Bygglovssamordnare
18.3.6	9 kap. 56 § PBL	Besluta om inredande av någon ytterligare bostad eller någon ytterligare lokal för handel, hantverk eller industri	Stadsarkitekt Bygglovs-handläggare, Byggnads-inspektör Bygglovssamordnare
18.3.7	9 kap. 56 § PBL	Besluta om byte av färg, fasadbeklädnad, taktäckningsmaterial eller andra åtgärder som avsevärt påverkar byggnadens yttre utseende	Stadsarkitekt Bygglovs-handläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.3.8	9 kap. 56 § PBL	Besluta om att i område av värdefull miljö underhålla ett byggnadsverk eller ett bebyggelseområde som avses i 8 kap. 13 § PBL.	Stadsarkitekt Bygglovs-handläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.3.9	9 kap. 56 § PBL 9 kap. 15-39 §§	Besluta om nybyggnad eller väsentlig ändring av murar, plank	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare,



		och altaner (19 §), parkeringsplatser (22 §), upplag, materialgårdar och fasta förvaringsanläggningar (25 §), transformatorstationer, tunnlar, bergrum, master, torn, skorstenar och vindkraftverk (28 §) samt andra anläggningar (31 §). Besluta om lov nära gräns eller järnväg (34 §), i områden till skydd för totalförsvarets behov (36 §) och om lov för särskilt värdefulla byggnader eller särskilt värdefulla områden (37 §). Besluta om lov för särskilt värdefulla anläggningar eller i särskilt värdefulla områden.	Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.3.10	9 kap. 75 § PBL	Beslut om rivningslov som inte avser en byggnad eller en byggnadsdel som bör bevaras på grund av byggnadens eller bebyggelsens historiska, kulturhistoriska, miljömässiga eller konstnärliga värde.	Stadsarkitekt Bygglövshandläggare, Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.3.11	9 kap 77 § PBL	Besluta om marklov.	Stadsarkitekt Bygglövshandläggare, Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.3.12	9 kap. 81 § PBL	Beslut om att förena lov med villkor	Stadsarkitekt Bygglövshandläggare Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.3.13	PBL 9 kap. 8 § första stycket 1 och 16 kap. 7 § samt PBF 6 kap. 3-4 §§	Uppsättande eller väsentlig ändring av skyltar eller ljusanordningar	Stadsarkitekt Bygglövshandläggare Byggnadsinspektör
18.3.13	PBL 9 kap 19 §	Beslut om villkorsbesked inom ramen för föreskrifterna i 9 kap 19 § PBL	Stadsarkitekt Byggnadsinspektör
18.3.13	PBL 9 kap 60 §, 1 st	Vid beslut om bygglov och marklov får delegat medge liten avvikelse från detaljplan eller områdesbestämmelser under förutsättning att underrättelse enligt PBL 9 kap. 94 § har skett och att inga erinringar från berörda	Stadsarkitekt Bygglövshandläggare, Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare



		grannar anförts som berör sakfrågan.	
18.3.14	PBL 9 kap 70 §	Beslut om tidsbegränsat bygglov inom ramen för föreskrifterna i 9 kap. 70 § PBL i de fall åtgärden har stöd i en detaljplanebestämmelse om tillfällig användning av byggnad eller mark eller om åtgärden har ringa påverkan på om-givningen.	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare, Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.3.16	PBL 9 kap. 58 §	Besluta om lov även om den sökta åtgärden avviker från detaljplan eller områdesbestämmelser, inom ramen för angivna föreskrifter.	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare, Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare

18.4 Bygglov för åtgärder utom detaljplanelagt område

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
18.4.1	9 kap. 57 § PBL	Beslut om bygglov för nybyggnad eller tillbyggnad av bostäder, handel, kontor, hantverk eller industri med högst 200 m ² bruttoarea.	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.4.2	9 kap. 57 § PBL	Beslut om bygglov för tillbyggnad av bostäder, handel, kontor, hantverk eller industri med högst 200 m ² bruttoarea	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.4.3	9 kap. 57 § PBL	Besluta om ny- eller tillbyggnad av komplement-byggnad	Stadsarkitekt Bygglovs-handläggare, Byggnads-inspektör Bygglovssamordnare
18.4.4	9 kap. 57 § PBL	Besluta om inredande av någon ytterligare bostad eller någon ytterligare lokal för handel, hantverk eller industri	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare
18.4.6	PBL 9 kap 60 §, 1 st	Vid beslut om bygglov och marklov får delegat medge liten avvikelse där åtgärden ska utföras i ett område som inte omfattas av en detaljplan eller	Stadsarkitekt Bygglovshandläggare, Byggnadsinspektör Bygglovssamordnare



		områdesbestämmelse under förutsättning att underrättelse enligt PBL 9 kap. 25 § 1 st har skett och att inga erinringar från berörda grannar anförts som berör sakfrågan.	
18.4.7	9 kap. 15-39 §§,	Besluta om nybyggnad eller väsentlig ändring av murar, plank och altaner (19 §), parkeringsplatser (22 §), upplag, materialgårdar och fasta förvaringsanläggningar (25 §), transformatorstationer, tunnlar, berggrum, master, torn, skorstenar och vindkraftverk (28 §) samt andra anläggningar (31 §). Besluta om lov nära gräns eller järnväg (34 §), i områden till skydd för totalförsvarets behov (36 §) och om lov för särskilt värdefulla byggnader eller särskilt värdefulla områden (37 §). Besluta om lov för särskilt värdefulla anläggningar eller i särskilt värdefulla områden (38 §).	Stadsarkitekt Byggllovshandläggare, Byggnadsinspektör Byggllovssamordnare
18.4.8	PBL 9 kap. 41 §	Besluta om förhandsbesked	Stadsarkitekt Byggllovshandläggare, Byggnadsinspektör Byggllovssamordnare

18.5 Genomförandet av mark- bygg- och rivningsåtgärder

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
18.5.1	10 kap. 22 § första stycket 2 PBL	Beslut om föreläggande för byggherren att ge in de ytterligare handlingar som behövs för nämndens prövning i frågan om startbesked	Byggllovshandläggare, Byggnadsinspektör Byggllovssamordnare
18.5.2	10 kap. 23, 23 a-c §§ PBL	Beslut om startbesked	Bygglovs-handläggare, Byggnadsinspektör Byggllovssamordnare
18.5.3	10 kap. 18 § andra stycket	Beslut om att det inte behövs någon kontrollplan.	Byggllovshandläggare Byggnadsinspektör



	och 6 a § PBL		Bygglövssamordnare
18.5.4	3 kap. 21 § PBF	Bestämma – i kontrollplan eller genom särskilt beslut – att krav på omfattande ändringar av andra delar än den direkt berörda av en byggnad inte behöver utföras förrän vid en viss senare tidpunkt	Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.5.5	BBR 1:21 Boverkets byggregler, BFS 2011:6, omtryck 2014:3	Beslut att medge mindre avvikelser från föreskrifterna i Boverkets byggregler om det finns särskilda skäl och byggnadsprojektet ändå kan bli tekniskt tillfredsställande och det inte finns någon avsevärd olägenhet från annan synpunkt	Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.5.6	10 kap. 4 § PBL	Beslut om att ett byggnadsverk får tas i bruk utan att slutbesked lämnats	Bygglövshandläggare, Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.5.7	10 kap. 13 § PBL	Besluta att utse ny kontrollansvarig	Bygglövshandläggare Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.5.8	EKS Avdelning A 3 § Boverkets konstruktionsregler, BFS 2011:10, med ändringar	Beslut att medge mindre avvikelser från föreskrifterna om det finns särskilda skäl och byggnadsprojektet ändå kan antas bli tekniskt tillfredsställande och det inte finns någon avsevärd olägenhet från annan synpunkt	Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.5.9	10 kap. 29 § PBL	Beslut om kompletterande villkor för bygg- eller rivningsåtgärderna eller för kontrollen	Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare
18.5.10	10 kap. 36 § PBL	Beslut om interimistiskt slutbesked	Sektionschef Byggnadsinspektör, Bygglövshandläggare Bygglövssamordnare
18.5.11	10 kap. 34 § PBL	Beslut om slutbesked	Sektionschef Byggnadsinspektör Bygglövshandläggare Bygglövssamordnare
18.5.12	10 kap. 35 § PBL	Beslut om slutbesked med anmärkning	Byggnadsinspektör Bygglövssamordnare



--	--	--	--

18.6 Ärenden avseende hissar och andra motordrivna anordningar samt funktionskontroll av ventilationssystem

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
18.6.1	3 kap. 16 § BFS 2011:12, om hissar och vissa andra motordrivna anordningar	Beslut om längre besiktningsintervall	Bygglövshandläggare Byggnadsinspektör
18.6.2	3 kap. 17 §§ BFS 2011:12 om hissar och vissa andra motordrivna anordningar	Beslut om anstånd med kontroll	Byggnadsinspektör
18.6.3	4 § BFS 2011:16	Beslut om senareläggning av besiktningstidpunkt för funktionskontroll av ventilationssystem	Byggnadsinspektör

18.7 Tillsyn, tillträde, ingripande och påföljder

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
18.7.1	11 kap. 9 § PBL	Besluta att begära biträde av Polismyndigheten för tillträde enligt 11 kap. 8 § PBL	Byggnadsinspektör
18.7.2	8 kap. 15 § tredje stycket PBL	Beslut att det ska planteras på tomten och att befintlig växtlighet på tomten ska bevaras, om det behövs för att uppfylla kraven i 8 kap. 15 § första stycket PBL	Byggnadsinspektör
18.7.3	11 kap. 7 § PBL	Beslut om ingripandebesked	Byggnadsinspektör
18.7.4	11 kap. 17 § PBL	Besluta om lovföreläggande, dock utan vite	Byggnadsinspektör
18.7.5	11 kap. 18 § PBL	Besluta om föreläggande om underhållsutredning, dock utan vite	Byggnadsinspektör
18.7.6	11 kap. 19 § PBL	Beslut om åtgärdsföreläggande, dock utan vite	Byggnadsinspektör



18.7.7	11 kap. 20 § PBL 11 kap. 32 a § PBL	Beslut om rättelseföreläggande, även föreläggande som förenas med förbud mot att åter utföra bygglovspliktig åtgärd, dock utan vite	Byggnadsinspektör
18.7.8	11 kap. 21 § PBL	Beslut om rivningsföreläggande, dock utan vite	Byggnadsinspektör
18.7.9	11 kap. 22 § PBL 11 kap. 23 § PBL	Beslut om föreläggande för ökad trafiksäkerhet, dock utan vite	Byggnadsinspektör
18.7.10	11 kap. 24 § PBL	Beslut om föreläggande om anordnande av stängsel kring industrianläggning som inte länge används, dock utan vite	Byggnadsinspektör
18.7.11	11 kap. 30–32 § PBL 11 kap. 37 § PBL 12 kap. 6 § 2 PBL	Beslut om förbud mot fortsatt arbete eller åtgärd.	Byggnadsinspektör
18.7.12	11 kap. 33 § PBL	Beslut om föreläggande för den som äger eller annars ansvarar för hiss eller annan motordriven anordning i byggnadsverk att se till att anordningen kontrolleras (särskild besiktning)	Byggnadsinspektör
18.7.13	11 kap. 37 § PBL 12 kap. 6 § 2 PBL	Beslut om förbud mot användning av hela eller delar av ett byggnadsverk, inkl. hissar och andra motordrivna anordningar, dock utan vite i andra fall än vad avser förbud som meddelas med stöd av att hela eller delar av byggnadsverket som avses med förbudet har brister som kan äventyra säkerheten för som uppehåller sig i eller i närheten av byggnadsverket (11 kap. 33 § 1 PBL).	Byggnadsinspektör
18.7.14	11 kap. 34 § PBL	Beslut om byte av funktionskontrollant	Byggnadsinspektör
18.7.15	11 kap. 35 § PBL	Beslut om att entlediga och utse ny kontrollansvarig	Byggnadsinspektör
18.7.16	11 kap. 37 § tredje stycket PBL	Beslut om ansökan om utdömande av vite	Sektionschef



18.7.17	11 kap. 39 § PBL	Besluta om ansökan om handräckning för tillträde eller för genomförande av en åtgärd som avses med ett föreläggande som meddelats med stöd av 11 kap. 19–25 §§ PBL	Sektionschef
18.7.18	9 kap. 4 § första stycket PBF	Beslut om begäran om indrivning av byggsanktionsavgift	Sektionschef

18.8 Avgifter i ärenden enligt PBL samt anslutande författningar och föreskrifter

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
18.8	PBL 12 kap. 8-9 och 11 §§ och kommunens plan- och bygglovtaxa	Besluta om uttag av avgift i enlighet med kommunens plan- och bygglovtaxa inklusive uttag av avgift i förskott samt reduktion av avgift vid överskriden tidsfrist	Avdelningschef Stadsarkitekt Bygglovshandläggare, Byggnadsinspektör



19 Lagen om färdigställandeskydd

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
19.1	3 § LFS	Prövning av behov och beslut i frågan om färdigställandeskydd behövs eller inte för vissa åtgärder som anges i lagen	Sektionschef Stadsarkitekt Bygglovshandläggare, Byggnadsinspektör

20 Fastighetsbildningslagen

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
20.1	4 kap. 25 § FBL	Företräda byggnadsnämnden vid samråd med lantmäterimyndigheten med rätt att anföra att frågan om förhandsbesked eller bygglov bör avgöras innan fastighetsbildning sker	Sektionschef Byggnadsinspektör

21 Anläggningslagen

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
21.1	21 § AL	Företräda byggnadsnämnden vid samråd med lantmäterimyndigheten med rätt att anföra att frågan om förhandsbesked eller bygglov bör avgöras innan gemensamhetsanläggning inrättas	Sektionschef

22 Ledningsrättslagen

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
22.1	19 § LL	Företräda byggnadsnämnden vid samråd med lantmäterimyndigheten med rätt att anföra att frågan om förhandsbesked eller bygglov bör avgöras innan upplåtelse av ledningsrätt sker.	Sektionschef



23 Bostadsanpassningsbidrag

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
23.1	LB	Besluta i ärende enligt lagen om bostadsanpassningsbidrag upp till 2 000 000 kr.	Miljö- och byggnadschef
23.2	LB	Besluta i ärende enligt lagen om bostadsanpassningsbidrag upp till 400 000 kr	Sektionschef
23.3	LB	Besluta i ärende enligt lagen om bostadsanpassningsbidrag upp till ett belopp av 200 000 kr	Bostadsingenjör
23.4	LB	Besluta i ärende enligt lagen om bostadsanpassningsbidrag upp till ett belopp av 100 000 kr	Handläggare

24 Trygghetsboende

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
24.1	Kommunfullmäktiges beslut 2011-08-29, § 132	Besluta om kommunal finansiell medverkan till trygghetsboende enligt kommunfullmäktiges fastställda regelverk.	Avdelningschef



25 Åtgärder mot förorening från fartyg

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
25.1	3 kap. 9 § LÅFF	Besluta i ärendet av en plan för mottagning och hantering av avfall från fartyg och frågor i anledning av sådant godkännande	Miljöinspektör och Miljösamordnare
25.2	6 kap 8 § 2 st LÅFF samt kommunens taxa	Besluta om avgift för tillsyn och prövning av plan för mottagning och hantering av avfall från fartyg	Miljöinspektör och Miljösamordnare
25.3	6 kap. 5 b § 1 st. LÅFF	Besluta i de tillsynsärenden som aktualiseras enligt lagen	Miljöinspektör och Miljösamordnare
25.4	6 kap. 5 b § 2 st. LÅFF	Besluta förena förelägganden enligt ovanstående punkt med (fast) vite upp till 20 000 kronor för respektive adressat i varje enskilt ärende.	Sektionschef
25.5	8 a kap. 2 § förordningen (1980:789) om åtgärder mot förorening från fartyg.	Besluta om sanktionsavgift vid underlåtelse att se till att det finns en anordning för mottagning av avfall från fartyg.	Sektionschef
25.6	8 a kap. 3 § förordningen (1980:789) om åtgärder mot förorening från fartyg.	Besluta om sanktionsavgift vid underlåtelse att upprätta eller inneha en godkänd avfallshanteringsplan	Sektionschef

26 Förordning (2024:1212) med särskilda bestämmelser om anmälan av vissa försvarsverksamheter

Nr	Paragraf	Beslutsrätt	Beslutsfattare
26.1	10 § förordning (2024:1212) med särskilda bestämmelser om anmälan av vissa försvarsverksamheter, avseende anmälningar enligt 19 § (se även 6.4.2)	Avge yttrande till Försvarsinspektören för hälsa och miljö i anmälningsärende angående ändring av tillståndspliktig verksamhet eller anmälningar enligt miljöprövningsförordningen.	Sektionschef Miljöinspektör och Miljösamordnare



Förkortningar

I denna delegationsordning används följande förkortningar

AF	Avfallsförordningen (2020:614)
AL	Anläggningslagen (1973:1149)
ALO	Allmänna lokala ordningsföreskrifter för Luleå kommun
ALK	Alkohollagen (2010:1622)
ALF	Alkoholförordningen (2010:1636)
BFS 2011:10	Boverkets föreskrifter 2011:10, omtryck 2015:6, om tillämpning av europeiska konstruktionsstandarder (eurokoder)
BFS 2011:12	Boverkets föreskrifter och allmänna råd (2011:12) om hissar och vissa andra motordrivna anordningar
BFS 2011:16	Boverkets föreskrifter och allmänna råd om Funktionskontroll av Ventilationssystem, BFS 2011:16 med ändringar omtryckt i BFS 2017:10
BBR	Boverkets byggregler (BFS 2011:6) omtryckt 2014:3
DF	Delgivningsförordningen (2011:154)
DL	Delgivningslagen (2010:1932)
F 2017/625	EU-förordning 2017/625
FALK	Föreskrifter om avfallshantering för Luleå kommun
FAM	Förordningen (2007:667) om allvarliga miljöskador
FAOKL	Förordningen (2006:1166) om avgifter för offentlig kontroll av livsmedel
FAOL	Förordning (2013:254) om användning av organiska lösningsmedel
FBL	Fastighetsbildningslagen (1970:988)
FFAB	Förordning (2006:814) om foder och animaliska biprodukter
FFV	Förordning (2016:1128) om fluorerade växthusgaser
FFO	Förordning (2016:1129) om ozonnedbrytande ämnen
FKB	Förordning (2014:425) om bekämpningsmedel



FKPB	Förordning (2008:245) om kemiska produkter och biotekniska organismer
FL	Förvaltningslag (2017:900)
FMH	Förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd
FMSA	Förordningen (2012:259) om miljöstraffavgifter
FPCB	Förordning (2007:19) om PCB m.m.
FSF	Förordning (2013:252) om stora förbränningsanläggningar
FMF	Förordning (2018:471) om medelstora förbränningsanläggningar
FVV	Förordningen (1998:1388) om vattenverksamhet m.m.
FTP	Förordning om tobak och liknande produkter (2019:233)
GDPR	Dataskyddsförordning (General Data Protection Regulation)
IHMH	Lag (2006:1570) om internationella hot mot människors hälsa
IUF	Industriutsläppsförordningen (2013:250)
KL	Kommunallag (2017:725)
LB	Lag 2018:222 om Bostadsanpassningsbidrag
LED	Lagen (2006:985) om energideklarationer
LFAB	Lagen (2006:805) om foder och animaliska biprodukter
LGS	Lag med särskilda bestämmelser om gatuhållning och skyltning (SFS 1998:814)
LHF	Lokala hälsoskyddsföreskrifter för Luleå kommun
LHRL	Lag om handel med vissa receptfria läkemedel (2009:730)
LIVSFS 2005:20	Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2005:20) om livsmedelshygien, i lydelse enligt LIVSFS 2009:5
LIVSFS 2017: 2	Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2017:2) om dricksvatten
LF	Livsmedelsförordningen (2006:813)
LI	Livsmedelslagen (2006:804)
LL	Ledningsrättslagen (1973:1144)
LOS	Lag (2014:799) om sprängämnesprekursorer



LTLP	Lag om tobak och liknande produkter (2018:2088)
LTN	Lag om tobaksfria nikotinprodukter (2022:1257)
LÅFF	Lag (1980:424) om åtgärder mot förorening från fartyg och förordning (1980:789) om åtgärder mot förorening från fartyg
MB	Miljöbalken (1998:808)
MPF	Miljöprövningsförordningen (2013:251)
MTF	Miljötillsynsförordningen (2011:13)
NFS 2016:8	Naturvårdsverkets föreskrifter om miljörapport
NFS 2015:2	Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning och viss övrig hantering av bekämpningsmedel
NFS 2015:3	Naturvårdsverkets föreskrifter om spridning av vissa biocidprodukter
NFS 2021:10	Föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor
OSL	Offentlighets- och sekretesslag (2009:400)
PBF	Plan- och byggförordningen (2011:338)
PBL	Plan- och bygglagen (2010:900)
SJVFS	Statens Jordbruksverks författningssamling (SJVFS 2012:41) om miljöhänsyn i jordbruket vad avser växtnäring
SLV-DV	Livsmedelsverkets föreskrifter (SLVFS 2001:30) om dricksvatten, i lydelse enligt LIVSFS 2011:2
SSF	Strålskyddsförordningen (2018:506)
SSL	Strålskyddslagen (2018:396)
SSMFS	Strålsäkerhetsmyndighetens föreskrifter om solarier (SSMFS 2012:5)
SVF	Svavelförordning (2014:509)
TF	Tryckfrihetsförordningen (1949:105)
TKL	Terrängkörningslagen (1975:1313)