

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|
|  Göteborgs Stad | Dokumentansvarig Therese Falemo | Publicerat 2023-03-29 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|

Tekniska krav och anvisningar

Miljö

Ändrings-PM Miljö



Revideringshistoriken avser och täcker in samtliga dokument inom teknikområdet Miljö. Dokument som bara får nytt revideringsdatum utan övrig förändring lämnas utan notis. Endast större och övergripande ändringar noteras under denna rubrik. Förändringar i respektive dokument markeras inte.

Revideringar till 2023 års anvisningar

Allmänna Miljödokument – Miljöplaner (projektering ny- och tillbyggnad, projektering ombyggnad, produktion ny-, till- och ombyggnad, totalentreprenad-projektering och produktion)

- Nya krav rörande användning av klimatförbättrad betong och mindre klimatbelastande konstruktionsmaterial – Stadsfastighetsförvaltningens plan för minskad klimatpåverkan i byggprojekt.
- Nytt krav i produktion att entreprenör /tillverkare ska redovisa hur ammoniakavgången från klimatförbättrad betong begränsas.
- Nytt krav i projektering att det av ansvarig projektör ska säkerställas att föreskrivna byggprodukter och betongkvaliteter finns tillgängliga på marknaden inklusive aktivitetsindex under 1 och klimatförbättrande åtgärder.

Ljudkrav i förskolor och skolor

- Ny text under 3.7 Ljudnivå utomhus att i trafikbullerutredningar för skol-/förskolegård ska trafiken som utgångspunkt estimeras utifrån när byggnaden planeras att tas i bruk. Som referens ska beräkningar även utföras för 10 år efter ibruktagandet. Prognosåren bestäms i samråd med stadsfastighetsförvaltningens projektledare och miljöskunnig.
- Ny/justerad text under 3.7 Ljudnivå utomhus att vid bedömning av ljudmiljön ska *Göteborgs Stads riktlinje för hantering av trafikbuller på skolors och förskolors friytor* tillämpas. Naturvårdsverkets riktvärden gäller dock fortfarande som utgångspunkt. Samtliga avsteg från Naturvårdsverkets riktvärden (tabell 7) ska kommuniceras av stadsfastighetsförvaltningens projektledare till miljöförvaltningen, efter godkännande av och avstämning med stadsfastighetsförvaltningens miljöskunnig.

Farligt avfall och specialavfall – vägledning

- Tillägg att mattor som klassas som FA ska karakteriseras om de innehåller ftalater eller klorparaffiner – olika anläggningar har olika möjligheter att destruera dessa ämnen.



Revideringar till 2022 års anvisningar

Allmänna Miljödokument – Miljöplaner (projektering ny- och tillbyggnad, projektering ombyggnad, produktion ny-, till- och ombyggnad, totalentreprenad-projektering och produktion)

- Skåp av trä i storkök tillagda avseende krav på loggning i Byggvarubedömningen.
- Förtydligande av krav avseende egenemissioner från golvytskikt.
- MDF och spånskivor tillagt avseende FSC/PEFC-krav.
- Förtydligande att kravet på FSC-/PEFC-certifierat material i inredning avser produkter med mängd trä $\geq 10\%$.
- Ändrad text avseende vilka byggdelar som omfattas av krav på klimatberäkning av byggnad i *produktion* – Förtydliga kravställning och uppfylla lagen om klimatdeklarationer.
- Ändrad text avseende vilka byggdelar som omfattas av krav på klimatberäkning av byggnad i *projektering* – Förtydliga kravställning och uppfylla lagen om klimatdeklarationer.
- Nytt krav avseende byggentreprenörens ansvar att redovisa klimatpåverkan från byggarbetsplats, – Uppfylla lagen om klimatdeklarationer.
- Nytt krav avseende byggentreprenörens ansvar att sammanställa underlag till klimatdeklaration, - Uppfylla lagen om klimatdeklarationer.
- Förenklad skrivning rörande hantering av dagvatten i projektering – borttagen kravställning finns i andra dokument.
- Hänvisning till TKA Rör för utformning och dimensionering av fördröjningsmagasin.
- Ändring av kravet rörande termiskt klimat vinter, tabell med rumstemperaturer har tagits bort och ersatts med hänvisning till TKA Energi och inneklimat där samma kravställning framgår.
- Ändring av kravet rörande termiskt klimat sommar, beskrivning av krav tas bort och hänvisning görs istället till TKA Energi och inneklimat där samma kravställning framgår.

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|
|  Göteborgs Stad | Dokumentansvarig Therese Falemo | Publicerat 2023-03-29 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|

- Förtydligande av krav rörande täthetsmöten under projektering.

Mall för redovisning av klimatpåverkan från byggarbetsplats

Nytt dokument, mall och instruktion till byggentreprenör.

Mall för underlag till klimatdeklaration

Nytt dokument, mall och instruktion till byggentreprenör.

Checklista återbruk

Nytt dokument, stöd vid återbruksinventering och projektering av återbrukade produkter.

Återbruksinventering

Nytt dokument, anvisning för utförande av återbruksinventering.

Ljudkrav i förskolor och skolor

Krav på högsta ljudnivå inomhus från installationer i storkök skärps från 55 L_{pA} (dB) till 50 L_{pA} (dB), riktlinjer enligt Västra Götalandsregionen – *Tillgängliga och användbara miljöer, version 3.1 – 2018 Grön Standard*.

Ljudkrav i vård- och omsorgsboende

Krav på högsta ljudnivå inomhus från installationer i storkök skärps från 55 L_{pA} (dB) till 50 L_{pA} (dB), riktlinjer enligt Västra Götalandsregionen – *Tillgängliga och användbara miljöer, version 3.1 – 2018 Grön Standard*.



Revideringar till 2021 års anvisningar

Allmänna Miljödokument – Miljöplaner (projektering ny- och tillbyggnad, projektering ombyggnad, produktion ny-, till- och ombyggnad, totalentreprenad-projektering och produktion)

- Sanitetsenheter och sanitetsutrustningar tillagt avseende krav på loggning i BVB – Göteborgs Stad kemikalieplan.
- Ändrad text avseende övriga material- och produktkrav: Zink och zinkföreningar i kontakt med vatten i: VA-system, tak- och fasadmateriell samt avvattningsystem. – Förtydliga befintlig kravställning.
- Tillägg avseende verifiering av krav på högsta tillåtna aktivitetsindex i byggprodukter innehållande bergarter:
inarbetas i K-handling - Förbättra kravuppfyllnaden i produktionsskedet.
- Borttagen text:
Tropiska träslag och ohållbart skogsbruk ska undvikas. – Säkerställs genom övrig kravställning.
- Nytt krav på beräkning av klimatpåverkan CO² i projekteringskedet (ny- och tillbyggnation) – Uppfylla kraven i fossilfritt Göteborg.
- Nytt krav i projekteringskedet avseende avstämning med stadsfastighetsförvaltningens byggsakkunnig om hur konstruktionen har optimerats i syfte att minska klimatpåverkan - Uppfylla kraven i fossilfritt Göteborg.
- Ändrad text avseende redovisning klimatpåverkan CO² i produktion – Förtydliga kravställning, uppfylla krav i fossilfritt Göteborg.
- Ändrad text avseende dagvatten i projektering, borttagen text avseende dagvatten i produktion samt att dokumentet ”checklista för dagvattenhantering” tas bort – Huvuddelen av kraven i checklisten säkerställs genom andra discipliners tekniska krav och anvisningar. Resterande krav flyttas över till miljöplanerna för projektering.
- Rubrik **Miljöpåverkan – Gummiäsfalt och konstgräs** ändras till: **Miljöpåverkan – Fallskyddsgummi** – Kravställningen berör numera endast fallskyddsgummi.
- Borttagen text avseende fallskyddsgummi: krav på uppföljning av utfasningsämnen samt krav på att toppskikt ska bestå av EPDM – Uppföljning av utfasningsämnen görs genom krav på godkänd bedömning i BVB, samt att numera finns det flera typer av material lämpliga för användning i toppskikt.
- Ändrad text avseende dagsljus: nuvarande förhöjda krav på DF 1,2 sänks till BBR-nivå 1,0. Nuvarande krav leder till högre energianvändning och försämrat inneklimat i sommarfallet.



- Ändrad text avseende fuktsäkerhet: Krav på diplomerad fuktsakkunnig enligt TKA Bygg.
- Ändrad skrivning avseende buller från byggarbetsplatsen – Säkerställa god ljudmiljö under byggnationen samt uppfylla krav i Folkhälsomyndighetens allmänna råd om höga ljudnivåer (FoHMFS 2014:15).
- Ändrad text avseende lufttäthet projektering och produktion:
ByggaL och stadsfastighetsförvaltningens Vägledning ByggaL ska användas.
- Nya texter avseende lufttäthet projektering:
Innan projektering av ramhandling/totalentreprenörens projektering startar ska projektör med samordningsansvar för lufttäthetsfrågor utses.
och:
Täthetsmöten ska hållas under projekteringen (ramhandling och totalentreprenörens projektering) där kontinuerliga avstämningar av lufttäthetsfrågor görs. Mötesprotokoll från täthetsmöten ska redovisas för stadsfastighetsförvaltningens projektledare.
- Säkerställa samordning och fullgod hantering av lufttäthetsfrågor.
- Ändrad text avseende krav på energiklass vitvaror:
Vitvaror av energiklass C (produktgrupper som omfattas av ny energimärkning 2021)/ energiklass A++ (produktgrupper som omfattas av tidigare energimärkning).
- Borttagen text avseende isolering och köldbryggor – produktion:
För att klara energikraven är det av yttersta vikt att byggnaden utförs med hög isoleringsgrad samt med ytterst få köldbryggor - Hanteras i projektering.
- Nya texter avseende lufttäthet produktion (nybyggnation):
Kontinuerliga avstämningar av lufttäthetsfrågor ska göras vid protokollförda möten.
Och (vid större ombyggnad):
Läckagesökning ska genomföras enligt ByggaL bilaga 10.
Kontinuerliga avstämningar av lufttäthetsfrågor ska göras vid protokollförda möten.
- Säkerställa uppföljning av lufttäthetsåtgärder samt fullgod hantering av lufttäthetsfrågor.
- Ny text avseende resurshushållning projektering:
Inför rivningsarbeten ska materialinventering genomföras.
- Säkerställa korrekt hantering av avfall samt möjliggöra återanvändning av material och materialåtervinning av hög kvalitet.
- Ny text avseende resurshushållning projektering:
Projektanpassa Bonus-vite modell för avfallshantering under produktion.
- Säkerställa korrekt hantering av avfall samt möjliggöra återanvändning av material och materialåtervinning av hög kvalitet
- Ny text avseende resurshushållning produktion:
Bonus/vitesmodell används för Byggavfall enligt AFD 518, och AFD 520 samt bilagan Bonus-vites modell för byggavfall.
Modellen omfattar: byggavfall i kg per BTA, deponirest och materialåtervinning. Gäller ej för rivningsavfall, markmassor och pålkap.
- Blandad fraktion kommer räknas som 25 % deponi
- Fraktion för energiåtervinning ex. brännbart avfall kommer räknas som 20 % deponi.
- Minskad mängd avfall från byggprojekt samt ökad materialåtervinning



Anvisning LCA-beräkning i projektering

Nytt stöddokument för kravet på LCA-beräkning i projektering

Anvisning klimatredovisning produktion

Nytt stöddokument för kravet på klimatredovisning i produktion

Byggvarubedömningen produktlista & mallprojekt

- Ändrad layout.
- Nytt typrum: *Skyddsrum*.
- Mindre justeringar för att stämma överens med kravnivå i miljöplan.

Avfallshantering – krav, vägledning och plan

- Ny text:
Inrapportering av farligt avfall till Naturvårdsverket utförs av entreprenör och kvittens redovisas för stadsfastighetsförvaltningen. Uppgifter som ska rapporteras in följer 6 kap 1 § Avfallsförordningen (2020:614).
-Lagkrav, ny Avfallsförordning (2020:614).
- Ändrad text avseende fraktioner för sortering av avfall – Uppdatering i enlighet med ny avfallsförordning (2020:614).
- Ny text avseende rivning:
Inför rivning eller utrivning av byggmaterial ska materialinventering genomföras med syfte att identifiera och redovisa farligt material, material för återanvändning och åtgärder för ökad materialåtervinning. Inventeringen ska utföras av en person med dokumenterad erfarenhet och kunskap.
- Säkerställa korrekt hantering av avfall samt möjliggöra återanvändning av material och materialåtervinning av hög kvalitet



Ljudkrav i BmSS (bostäder med särskild service)

De ändringar som har gjorts är framförallt en följd av införandet av riktlinjer enligt Västra Götalandsregionen – Tillgängliga och användbara miljöer, version 3.1 - 2018 Grön Standard

- Ljudisoleringskrav för utrymmen med krav på hög sekretess har lagts till.
- Krav för stegljudsnivå från gemensamt trapphus, hisshall, eller liknade, då boendet är inrymt i ett flerfamiljshus har lagts till.
- Krav för efterklangstid har skärpts från ljudklass C (BBR-krav) till ljudklass A. Detta innebär även att vissa anvisningar om rumsutformning har lagts till.
- Krav på ljudnivå från yttre bullerkällor, exempelvis trafik, har skärpts från ljudklass C (BBR-krav) till ljudklass B.
- Krav på ljudnivå från installationer, exempelvis ventilation, har skärpts från ljudklass C (BBR-krav) till ljudklass B. Avseende krav i avskilt sovrum är detta redan sedan tidigare satt till ljudklass B.
- Avsnitt med konstruktionsexempel har tagits bort och ersatts med generella projekteringsanvisningar.

Ljudkrav i förskolor och skolor

De ändringar som har gjorts är framförallt en följd av införandet av riktlinjer enligt Västra Götalandsregionen – *Tillgängliga och användbara miljöer, version 3.1 - 2018 Grön Standard.*

- Krav på luftljudsisolering för skiljekonstruktion med dörr mellan WC och korridor har höjts från R'_w 30 dB till R'_w 35 dB.
- Krav på luftljudsisolering mellan rum med behov av hög sekretess och annat rum har höjts från R'_w 44 dB till R'_w 48 dB för skiljekonstruktion med dörr.
- I lokaler särskilt avsedda för elever med funktionsnedsättning som ställer högre krav på god ljudmiljö (exempelvis hörselnedsättning eller autism) höjs krav avseende efterklangstid och rumsutformning till ljudklass A.
- Krav på ljudnivå från yttre bullerkällor, exempelvis trafik, har skärpts från ljudklass C (BBR-krav) till ljudklass B.
- Krav på ljudnivå från installationer, exempelvis ventilation, har skärpts från ljudklass C (BBR-krav) till ljudklass B. Undantag görs för ljudnivå i storkök.



Ljudkrav vård- och omsorgsboende för äldre

De ändringar som har gjorts är framförallt en följd av införandet av riktlinjer enligt Västra Götalandsregionen – *Tillgängliga och användbara miljöer, version 3.1 - 2018 Grön Standard*.

- Krav för efterklangstid har skärpts från ljudklass C (BBR-krav) till ljudklass A. Detta innebär även att vissa anvisningar om rumsutformning har lagts till.
- Krav på ljudnivå från yttre bullerkällor, exempelvis trafik, har skärpts från ljudklass C (BBR-krav) till ljudklass B.
- Krav på ljudnivå från installationer, exempelvis ventilation, har skärpts från ljudklass C (BBR-krav) till ljudklass B. Undantag görs för ljudnivå i storkök.

Anvisning för Bullerplan

Nytt dokument med syfte att tydliggöra vad som ska redovisas i en bullerplan.

Materialinventering – Materialinventering och sanering av byggnad

- Dokumentet byter namn från *Miljöinventering och sanering av byggnad* till *Materialinventering och sanering av byggnad*
- Ändrad text avseende inventeringens omfattning:
För en lovpliktig åtgärd när materialinventeringen kommer utgöra en del av kontrollplanen för rivning ska inventeringen omfatta:
 - *Vilka byggprodukter som innehåller farliga ämnen och hur dessa säkert tas om hand.*
 - *Vilket avfall som uppkommer, hur det ska tas hand och åtgärder för att möjliggöra materialåtervinning av hög kvalitet.*
 - *Vilka byggprodukter som kan återanvändas och hur de ska tas om hand.*-Säkerställa korrekt hantering av avfall samt möjliggöra återanvändning av material och materialåtervinning av hög kvalitet
- Borttagen text:
Om massor ska lämnas på plats efter en rivning är utgångspunkten alltid att dessa ska uppfylla känslig markanvändning (KM) enligt Naturvårdsverkets riktlinjer för förorenad mark.
-Kravställning rörande förorenad mark finns i dokumentet ”Miljöinventering och sanering av mark”.
- Ny text:
Om rivningsmassor ska användas för återfyllnad efter rivning måste detta godkännas av stadsfastighetsförvaltningen. Tillsynsmyndigheten behöver därtill ge sitt godkännande för ett sådant förfarande.
- Förtydligande av myndighetskrav gällande kvarlämning av rivningsmassor.