

Gemensamma avfallskrav

Stockholms stads fastighetsbolag och fastighetskontor har tagit fram gemensamma avfallskrav för bygg- och rivningsavfall som uppkommer i bygg- och rivningsprojekt. Kraven utgår från Bygg- och anläggningssektorns riktlinjer "Resurs- och avfallsriktlinjer vid byggande och rivning 2019" som förvaltas av Sveriges Byggindustrier. Riktlinjerna är ett verktyg för att uppfylla kraven i miljöbalkens allmänna hänsynsregler, EU:s avfallshierarki och bidra till att nå Sveriges miljömål.

Avfallshierarkins prioritetsordning är:

1. Förebyggande
2. Förberedelse för återanvändning
3. Materialåtervinning
4. Annan återvinning, t.ex. energiåtervinning
5. Deponering

Allmänt

E ska i projektets miljöplan ange rutiner för hur mängden avfall ska minimeras.

Materialåtervinningen (exkl. energiåtervinning) ska uppgå till minst 70% av det icke farliga byggavfallet (exkl. markmassor, inkl. rivningsavfall).

Andelen deponi får max uppgå till 5% vid nybyggnad och 10% vid ombyggnad (inkl. rivningsavfall, exkl. markmassor och farligt avfall).

E ska minimera nedskräpning på arbetsplatsen.

E ska kontrollera att transportör och avfallsmottagare har erforderliga tillstånd.

Kabeltrummor ska returneras till leverantören.

Träförpackningar som inte är returpallar sorteras tillsammans med annat träavfall.

Pallar som är anslutna till ett retursystem ska återanvändas.

Gips och mineralull ska sorteras ut i separata fraktioner oavsett om de ska materialåtervinnas eller deponeras.

Om E inte fullföljer sitt åtagande svarar B för att detta utförs på E:s bekostnad.

Material- och avfallshanteringsplan vid byggavfall

E ska upprätta en material- och avfallshanteringsplan. Planen ska:



- Redovisa hur avfall ska sorteras och tas omhand, inklusive rutiner, logistik och typer av kärl.
- Beskrivning av avfallshanteringen i form av kärl och containrar på ritning, t.ex. en APD-plan.
- Motivera avsteg från fraktionskrav.
- Redovisa hur uppföljande statistik ska samlas in och sammanställas.
- Att transportör och avfallsmottagers tillstånd har kontrollerats.

Bilaga 11 "Blankett för material- och avfallshanteringsplan vid byggproduktion" till "Resurs- och avfallsriktlinjer vid byggande och rivning 2019", Sveriges Byggindustrier, ska användas eller likvärdig blankett.

Material- och avfallshanteringsplanen ska godkännas av B.

Ett startmöte ska genomföras mellan B, E och vald avfallsentreprenör. Vid behov även avstämningar inför nya skeden i projektet. Den som kommer vara ansvarig för E:s avfallshantering ska närvara och redogöra för planerad avfallshantering på arbetsplatsen. Bilaga 14 "Startmötesprotokoll avfallshantering" till "Resurs- och avfallsriktlinjer vid byggande och rivning 2019", Sveriges Byggindustrier, ska användas eller likvärdig blankett.

Källsortering av byggavfall

Byggavfall ska i första hand källsorteras på arbetsplatsen i minst följande fraktioner:

- Förpackningsmaterial som ingår i system för återanvändning (t.ex. standardpallar)
- Farligt avfall (olika slag separeras)
- El-avfall (olika slag separeras)
- Trä
- Brännbart
- Plast för återvinning
- Gips
- Skrot och metall
- Mineraliska massor
- Schaktmassor
- Mineralull
- Wellpapp
- Förpackningsmaterial enligt FTI:s producentansvar

Antal och typ av fraktioner på arbetsplatsen ska anpassas efter byggprocessens olika skeden.

Uppdelning i färre fraktioner eller användning av fraktionen "Blandat avfall för eftersortering" ska särskilt motiveras, godkännas av B och genomförd eftersortering ska intygas.

Beslut om vilka typer av plast som ska sorteras ut för materialåtervinning ska fattas efter dialog med avfallsentreprenör och anges i material- och avfallshanteringsplanen.



Källsortering av rivningsavfall

En kontrollplan för rivning ska tas fram enligt PBL. Denna ska föregås av en materialinventering om inte B har utfört och bifogat denna i förfrågningsunderlaget. Kontrollplanen för rivning ska godkännas av B innan dess att rivning påbörjas.

Rivningsavfall ska i första hand källsorteras på arbetsplatsen i minst följande fraktioner:

- Utsorterade produkter och material för återanvändning
- Farligt avfall (olika slag separeras)
- El-avfall (olika slag separeras)
- Trä
- Brännbart
- Skrot och metall (olika slag separeras)
- Gips
- Mineraliska massor
- Schaktmassor
- Asfalt
- Mineralull
- Glas

Bilaga 10 “Blankett för material- och avfallshanteringsplan vid rivning” till “Resurs- och avfallsriktlinjer vid byggande och rivning 2019”, Sveriges Byggindustrier, ska användas eller likvärdig blankett. Observera att avsnitt “Material/produkter att återanvända” i Bilaga 10 endast är aktuellt om B har förfyllt detta.

Brännbart avfall måste sorteras ut vid källan om inte förutsättningarna på platsen gör att det är omöjligt (NFS 2004:4, 9,10 §§).

Plast från rivning som inte är farligt avfall eller som inte sorteras ut för materialåtervinning sorteras som brännbart.

Farligt avfall

Farligt avfall ska hanteras, förvaras separat från annat avfall och omhändertas säkert enligt gällande lagar och myndighetskrav. E ska tillsammans med transportör upprätta transportdokument för farligt avfall i enlighet med lagstiftningen. Information om ivägskickat farligt avfall ska rapporteras in till Naturvårdsverket inom den lagstadgade tidsfristen, och kvittot/bekräftelsen på inrapporteringen ska omgående göras tillgänglig för projektansvarig projektledare hos B.

Redovisning

Senast i samband med slutbesiktning ska följande uppgifter och handlingar redovisas till B i digitalt format:

- Ifyllt och signerad avfallshanteringsplan.
- Transportdokument och mottagarbevis vid transport av farligt avfall.



- Kvitto/bekräftelse för inrapportering av farligt avfall till Naturvårdsverket
- Statistiksammanställning i vikt (ton) och viktprocent efter avslutat projekt för respektive fraktion samt hanteringsmetod för respektive fraktion enligt nedanstående:
 - Materialåtervinning (ex. gips, plast etc.)
 - Energiåtervinning
 - Deponi
- Eventuell återanvändning av material (ex. antal dörrar, fönster m.m.)
- Total mängd (kg) avfall per kvadratmeter BTA (vid nyproduktion, exkl. schaktmassor)

Rivningsavfall ska redovisas separat enligt ovanstående statistiksammanställning.