

Sluttrapport med avfallsplan for rehabilitering og riving

Gjelder søknadspiktig tiltak som berører del av bygning som overskrider 100 m² berørt bruksareal (BRA), eller konstruksjoner og anlegg der avfallsmengden overstiger 10 tonn (jf. TEK17 § 9-6). Denne blanketten skal også benyttes for tiltak hvor det både er nybygg og rehabilitering/riving. For nybygg; se byggblankett 5178 Sluttrapport med avfallsplan for nybygg.

Avfallsplan skal foreligge i tiltaket. Sluttrapport skal vedlegges søknad om ferdigattest. Eventuell justert sluttrapport, inkludert mindre gjenstående mengder, skal oppbevares av ansvarlig søker og skal ikke sendes inn til kommunen (se veiledning til SAK § 8-1 fjerde ledd).

| Rapporten gjelder | | | | | | | |
|-----------------------|-----------|------|----------|-------------|-------------|----------|-----------|
| Eiendom/ byggested | Gnr. | Bnr. | Festenr. | Seksjonsnr. | Bygningsnr. | Bolignr. | Kommune |
| | 128 | 99 | 0 | 0 | | | AUSTRHEIM |
| | Adresse | | | | Postnr. | Poststed | |
| | Litlås 18 | | | | 5954 | MONGSTAD | |

| Detaljert sluttrapport med avfallsplan | | | | | | |
|--|---|--|---------------|--|---------------|------------------------------------|
| Blanketten omfatter ikke disponering av gravemasser fra byggevirksomhet. (jf. TEK17 § 9-5) Forurenset masse må håndteres i henhold til forurensningsforskriftens kapittel 2 (jf. TEK17 § 9-3). | | | | | | |
| | PLAN | SLUTTRAPPORT | | | | |
| | Beregnet mengde (tonn) | Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted) | | | | Faktisk mengde (tonn) (2) + (4) |
| | Fraksjoner som skal kildesorteres | Mengde levert til godkjent avfallsanlegg | Leveringssted | Mengde levert direkte til ombruk/gjenvinning | Leveringssted | Fraksjoner som er kildesortert |
| | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| Ordinært avfall (listen er ikke uttømmende) | | | | | | |
| | Trevirke (ikke kreosot- og CCA-impregnert) | 8,000 | 1,640 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 1,640 |
| | Papir, papp og kartong | 0,200 | 0,640 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 0,640 |
| | Glass | | | | | |
| | Jern og andre metaller | 1,200 | 3,220 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 3,220 |
| | Gipsbaserte materialer | 7,000 | 8,640 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 8,640 |
| | Plast | 0,400 | 0,260 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 0,260 |
| | Betong, tegl, lett klinker og lignende | | | | | |
| | Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall) | | | | | |
| | EE-avfall (elektriske og elektroniske produkter) | 0,200 | 0,370 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 0,370 |
| | Annet (fyll inn under) | | | | | |
| | Isolasjon | | 3,140 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 3,140 |
| | EPS/isopor | | 0,110 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 0,110 |
| | Farget folie | | 0,090 | Bergen Miljø og gjenvi. | | 0,090 |
| | Sum sortert ordinært avfall | 17,000 | 18,110 | | | 18,110 |
| Farlig avfall (listen er ikke uttømmende) | | | | | | |
| | 7041-42 Organiske løsemidler | | | | | |
| | 7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" fugemasse-patroner) | | | | | |
| | 7081 Kvikksølv-holdig avfall | | | | | |
| | 7086 Lysstoffrør | | | | | |
| | 7098 Trykkimpregnert trevirke (CCA) | | | | | |
| | 7121-23 Polymeriserende stoff, isocyanater og herdere | | | | | |
| | 7152 Organisk avfall uten halogen (f.eks. avfall med kulltjære) | | | | | |
| | 7154 Kreosot-impregnert trevirke | | | | | |

| Detaljert slutt rapport med avfallsplan (forts.) | | | | | | |
|--|-----------------------------------|---|-------------------------|--|---------------|---------------------------------|
| | PLAN | SLUTTRAPPORT | | | | |
| | Beregnet mengde (tonn) | Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted) | | | | Faktisk mengde (tonn) (2) + (4) |
| | Fraksjoner som skal kildesorteres | Mengde levert til godkjent avfallsanlegg | Leveringssted | Mengde levert direkte til ombruk/gjenvinning | Leveringssted | Fraksjoner som er kildesortert |
| | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 7156 Avfall med ftalater (PVC eller vinyl) | | | | | | |
| 7157 Kassert isolasjon med miljøskadelige blåsemidler som KFK og HKFK. (skumisolasjon) | | | | | | |
| 7210 PCB og PCT-holdig avfall (fugemasser og annet) | | | | | | |
| 7211 PCB-holdige isolerglassruter | | | | | | |
| 7240 KFK/HKFK/HFK og fluorkarboner (frakjøleanlegg etc) | | | | | | |
| Asbest | | | | | | |
| Annet (fyll inn under) | | | | | | |
| Forurenset masse | | 7,900 | Bergen Miljø og gjenvi. | | | 7,900 |
| Farlig avfall | | 0,090 | Bergen Miljø og gjenvi. | | | 0,090 |
| | | | | | | |
| Sum sortert farlig avfall | | 7,990 | | | | 7,990 |
| Blandet avfall/ restavfall | 7,000 | 2,880 | Bergen Miljø og gjenvi. | | | 2,880 |
| Sum avfall i alt | 24,000 | 28,980 | | | | 28,980 |
| Sorteringsrad (Sum sortert ordinært avfall + sum sortert farlig avfall) / sum avfall i alt – sorteringsgraden skal være minst 60 % jf. TEK 17 § 9-8) | 70,83 | | | | | 90,06 |
| Avfall/areal (kg/m ²) (sum avfall i alt / bruksareal) | 62,338 | | | | | 75,273 |

Erklæring

Alt avfall etter riving er medtatt i slutt rapporten som sammen med søknad om ferdigattest sendes kommunen

Gjenstående avfall

Ved innsending av slutt rapport skal det redegjøres for ev. gjenstående avfall (jf veiledning til SAK10 § 8-1, fjerde ledd). Beregnet mengde (tonn), type avfall og hvordan dette skal håndteres skal oppgis.


Vedlegg

| Beskrivelse av vedlegg | Gruppe | Nr. fra – til | |
|--------------------------------------|--------|---------------|-----|
| Kvittering for innlevering av avfall | K | 2 | – 2 |

Erklæring og underskrift

Opplysningene gitt i plan og slutt rapport er basert på innkomne data fra de ansvarlig utførende

Ansvarlig søker for tiltaket

| | | |
|--|--|--------------------------|
| Foretak HELGESEN TEKNISKE BYGG AS | | |
| Kontaktperson Ole-Harald Bleikli | Telefon 48880443 | Mobiltelefon 48880443 |
| E-post ohb@htb.no | | |
| Dato 09.11.2023 | Underskrift  | |
| Gjentas med blokkbokstaver OLE-HARALD BLEIKLI | | |