

Avfallsplan og sluttrapport

Veiledning: www.sft.no

Kommunens saksnr.:

135/2022

Gjelder tiltak som overskrider 300 m² bruksareal (nybygg/påbygg), 100 m² (rehab./riving) eller 10 tonn avfall (fra bygging/riving av konstruksjoner og anlegg) - også tiltak som ikke krever søknad og tillatelse etter plan- og bygningsloven

Kommunens navn:

Masfjorden

Planen gjelder

Eiendom/ byggested

| Gnr. | Bnr. | Festnr. | Seksjonsnr. | Byggeår | Eventuelt tidligere rehabiliteringsår |
|------|------|---------|-------------|---------|---------------------------------------|
| 46 | 1 | | | | |

| Adresse | Postnr. | Poststed |
|-----------------|---------|----------|
| Solheimslia 143 | 5983 | Haugsvær |

Tiltaket gjelder:

Nybygg, påbygg mv.

Rehabilitering

Riving

270

m² berørt BRA

Bygningstype (GAB)

Tre

Konstruksjonstype

Kort beskrivelse av prosjektet og avfallshåndteringen:

Riving av bygg fra 1910

Detaljert avfallsplan

Planen omfatter ikke disponering av gravemasser fra byggevirksomhet. Forurenset masse må håndteres i henhold til forurensningsforskriftens kapittel 2.

Tiltaksplan for opprydding i forurenset grunn ved bygge- og gravearbeider er laget

| Ordinært avfall | PLAN | | SLUTTRAPPORT (Dokumentasjon skal vedlegges) | | | |
|---|-----------------------------------|--------------------------------|---|--|---|---|
| | Type avfall | Beregnet mengde (tonn) | Faktisk mengde (tonn) | Avvik (tonn) | Disponeringsmåte (Angi mengde og leveringssted) | |
| Avfallstyper som forventes å oppstå i tiltaket. | Fraksjoner som skal kildesorteres | Fraksjoner som er kildesortert | Redegjør for vesentlige avvik på eget ark. | Mengde levert til godkjent avfallsanlegg | Mengde til ombruk eller direkte til gjenvinning | Leveringssted |
| Trevirke, ikke kreosot- og CCA-impregnert | 40,000 | 40,000 | 0,000 | | 40,000 | Til eget bruk |
| Papir, papp og kartong | | | 0,000 | | | |
| Glass | 0,500 | 0,500 | 0,000 | 0,500 | | Kjevikdalen |
| Jern og andre metaller | | | 0,000 | | | |
| Gipsbaserte materialer | | | 0,000 | | | |
| Plast | | | 0,000 | | | |
| Betong, tegl, Leca og andre tunge bygningsmaterialer | 5,000 | 5,000 | 0,000 | | 5,000 | Gråsteinsmur, brukt som fyllmasse (eget bruk) |
| Forurenset betong og tegl (under grensen for farlig avfall) | | | 0,000 | | | |
| Annet ordinært avfall | | | | | | |
| Aske/brent trevirke/knust glas/takstein | | | 0,000 | | | |
| Hageavfall | | | 0,000 | | | |
| EE-avfall | 0,200 | 0,200 | 0,000 | | 0,200 | BKK avfallsanlegg og NGIR vår/høst rydding (ingen kvittering) |
| Sum sortert ordinært avfall | 45,700 | 45,700 | 0,000 | 0,500 | 45,200 | |
| Blandet avfall/ restavfall | 10,000 | 10,000 | 0,000 | 10,000 | | NGIR vår/høst rydding (ingen kvittering) |
| Sum ordinært avfall | 55,700 | 55,700 | 0,000 | 10,500 | 45,200 | |
| Asfalt (inngår ikke i totalmengde) | | | 0,000 | | | |

| Farlig avfall Type avfall | PLAN Beregnet mengde (tonn) | SLUTTRAPPORT (Dokumentasjon skal vedlegges) | | | | |
|--|--|---|--------------|---|---------------------------------------|---------------|
| | | Faktisk mengde (tonn) | Avvik (tonn) | Disponeringsmåte | | Leveringssted |
| Kodeinndeling etter NS9431* | Mengde levert til godkjent avfallsanlegg | | | Mengde til ombruk eller direkte til gjenvinning | | |
| 7021-23 Oljeholdig avfall | | | 0,000 | | | |
| 7041-42 Organiske løsemidler | | | 0,000 | | | |
| 7051-55 Maling, lim, lakk, fugemasser, spraybokser m.m. (også "tomme" sprøytepatroner!) | | | 0,000 | | | |
| 7081 Kvikksølv-holdig avfall | | | 0,000 | | | |
| 7086 Lysstoffrør | | | 0,000 | | | |
| 7092 Blyakkumulatorer | | | 0,000 | | | |
| 7098 Trykkimpregnert trevirke (CCA) | | | 0,000 | | | |
| 7121-23 Polymeriserende stoff, isocyanater og herdere | | | 0,000 | | | |
| 7151 Organisk avfall med halogen (f.eks. skumplast) | | | 0,000 | | | |
| 7152 Organisk avfall uten halogen | | | 0,000 | | | |
| 7155 Avfall med bromerte flammehemmere (vesentlig skumplast) | | | 0,000 | | | |
| 7210 PCB og PCT-holdig avfall (diverse) | | | 0,000 | | | |
| 7210 PCB og PCT-holdig avfall (fugemasser) | | | 0,000 | | | |
| 7211 PCB-holdige isolerglassruter | 0,100 | 0,100 | 0,000 | 0,100 | | Kjevikdalen |
| 7154 Kreosot-impregnert trevirke | | | 0,000 | | | |
| 7240 KFK/HKFK/HFK og fluorkarboner (fra kjøleanlegg etc) | | | 0,000 | | | |
| 7250 Asbest | | | 0,000 | | | |
| Annet farlig avfall | | | | | | |
| 7158 Vindu m/klorparafiner | 1,500 | 1,500 | 0,000 | 1,500 | | Kjevikdalen |
| | | | 0,000 | | | |
| Sum farlig avfall | 1,600 | 1,600 | 0,000 | 1,600 | 0,000 | |
| Sum avfall i alt (tonn) | Beregnet mengde | Faktisk mengde | Avvik | Levert godkjent avfallsanlegg | Levert til ombruk / gjenvinning | |
| | 57,3 | 57,3 | 0,0 | 12,1 | 45,2 | |
| Sum sortert | 47,3 | 47,3 | | | | |
| Sorteringsgrad | 83 % | 83 % | | | | |
| avfall/areal (kg/kvadratmeter) | 212 | 212 | | | | |

*) Gruppene over gir ikke en fullstendig oversikt over alle aktuelle miljøfarlige stoffer, men inkluderer de mest vanlige.

Vedlegg for rehabiliterings- og rivearbeider.

| Beskrivelse av vedlegg | Gruppe | Nr. fra - til | Merknader |
|---|--------|---------------|---|
| Miljøsaneringsbeskrivelse for bolig- og fritidsbebyggelse med BRA < 400 m ² | M | | Skjema finnes på Internett: www.sft.no.. eller det kan fås hos kommunen. Kartlegging skal utføres av personell med relevant utdanning og praksis. Før Inn mengde-verdier fra miljøsaneringen i sluttrapporten på side 2! |
| Miljøsaneringsbeskrivelse for bolig- og fritidsbebyggelse >400 m ² eller for andre bygninger > 100 m ² , konstruksjoner og anlegg | M | | Det skal skrives en frittstående miljøsanerings-beskrivelse. Ferdig skjema finnes derfor ikke. Kartlegging skal utføres av personell med relevant utdanning og praksis. Før Inn mengde-verdier fra miljøsaneringen i sluttrapporten på side 2! |

Erklæring og underskrift - tiltakshaver

Alt bygg- og anleggsavfall som oppstår i forbindelse med tiltaket vil bli levert til anlegg som har nødvendig godkjenning fra myndighetene, eller vil bli disponert på annen lovlig måte, i samsvar med denne planen. Alt helse- og miljøfarlig avfall vil bli sortert ut og levert til godkjent mottak for farlig avfall.

 Enkeltperson

 Foretak / lag / sameie

| | | | |
|-----------------|-------------------|----------------------------|--------------------------|
| Navn/foretak | Telefon | E-postadresse | Evt. Organisasjonsnummer |
| Vidar Hope | 95894881 | vidarhope@hotmail.com | |
| Adresse | Postnr. | Poststed | |
| Solheimslia 141 | 5983 | Haugsvær | |
| Dato | Underskrift | Gjentas med blokkbokstaver | |
| 04.07.2023 | <i>Vidar Hope</i> | VIDAR HOPE | |

Erklæring og underskrift - ansvarlig utførende

Alt bygg- og anleggsavfall som oppstår i forbindelse med tiltaket vil bli levert til anlegg som har nødvendig godkjenning fra myndighetene, eller vil bli disponert på annen lovlig måte, i samsvar med denne planen. Alt helse- og miljøfarlig avfall vil bli sortert ut og levert til godkjent mottak for farlig avfall.

| | | | |
|-----------------------|-------------------|--------------------------------|---------------|
| Foretak | Telefon | Organisasjonsnummer | Kontaktperson |
| Vidar Hope | 95894881 | 914063795 | |
| E-postadresse | Evt. Telefaks | Mobiltelefon til kontaktperson | |
| vidarhope@hotmail.com | | | |
| Adresse | Postnummer | Poststed | |
| Solheimslia 141 | 5983 | Haugsvær | |
| Dato | Underskrift | Gjentas med blokkbokstaver | |
| 04.07.2023 | <i>Vidar Hope</i> | VIDAR HOPE | |

Hovedentreprenør, hvis ikke ansvarlig utførende

| | |
|--------------------|---------------|
| Navn på virksomhet | |
| Kontaktperson | |
| Telefon | E-postadresse |
| | |