



RENVOOI

BIJLAGE 3

Renvooi behorende bij de aanvraag om vergunning (verandering) ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (activiteit milieu) voor de inrichting van *Olivet* gelegen aan de Kerkeplaat 1 te Dordrecht. De wijzigingen zijn gearceerd weergegeven.

Omschrijving
Kantoor ./technische ruimte op verdieping
Aardgasgestookte cv-installatie (vermogen < 100 kW) inclusief pompen
Elektrische boiler (vermogen ca. 6 kW)
Warmte terugwin en ventilatiesystemen /luchtbehandeling
Kwaliteitscontrole
Diverse apparatuur ten behoeve van kwaliteitscontrole (zoals apparatuur t.b.v. dichtheidsbepaling, vlampunt /asgehalte bepaling, titratie apparatuur, spectrofotometer etc.)
Opslag maximaal 250 kg/l gevaarlijke stoffen t.b.v. kwaliteitscontrole in opslagkast conform NEN-EN-14470-1 (minimaal type 60)
Werkplaats
Werkbanken incl. handgereedschap, (werk)voorraad ADR geclassificeerde stoffen en kolomboormachine, slijpsteen, las-/snijbrander (incl. 1 cilinder brandbaar en 1 cilinder oxiderend gas), laskar (incl. 1 cilinder menggas)
Opslag maximaal 1.000 liter reinigings- /ontvettingsmiddelen ADR-klasse 8 verpakkingsgroep II of II in stelling
Opslag maximaal 500 liter oliën t.b.v. onderhoud materiaal /materieel boven lekbak
Opslag maximaal 1.000 liter diesel in verpakking boven lekbak (incl. elektrische afleverpomp)
Opslag maximaal 1.000 liter Ad Blue in verpakking (incl. elektrische afleverpomp)
Elektrische heftruck (incl. lader)
Ontvangstruimte
Diverse pompen, leidingwerk ten behoeve van ontvangst oliën/vetten
Hogedrukreiniger (1 stuks)
Werkvoorraad reinigingsmiddelen
Weegbrug (2 stuks)
Tankput 1
Opslag maximaal 5.205 m ³ oliën/vetten in bovengrondse tanks (inhoud 50 - 610 m ³) inclusief pompen, leidingwerk, afsluiters etc.
Tankput 2
Opslag maximaal 6.600 m ³ oliën/vetten in bovengrondse tanks (inhoud 660 m ³) inclusief pompen, leidingwerk, afsluiters etc.
Buitenterrein
Stalling afvalcontainers
Stalling terminaltrekkers
Weegbruggen/losplaatsen (7 stuks)
Aardgasgestookte stoomketel (vermogen ca. 600 kW) inclusief pompen, wateronthardingsinstallatie, spuitank etc.
Totaal geïnstalleerd elektromotorisch vermogen ca. 80 kW