

# Basal Oljeutskiller – for mineralske oljer; Spørreskjema

Avsender: \_\_\_\_\_

Gate \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Postnr: \_\_\_\_\_

Avdeling: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Ansvarlig: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

**Prosjekt/sak:** For fastleggelse av de nødvendige data, vennligst fyll ut og kryss av de relevante opplysninger. Spørsmål er oppstilt med utgangspunkt i NS EN 858-2.

## 1. Data for spillvann

Regn- og spillvann samtidig  Ja  Nei  
 Pumpes vannet til utskiller  Ja  Nei  
 Regnintensitet \_\_\_\_\_ //sek x ha  
 Avrenningsareal \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

## 2. Antall tappesteder:

Kraner 1" DN 25 \_\_\_\_\_ stk  
 Kraner ¾" DN 20 \_\_\_\_\_ stk  
 Kraner ½" DN 15 \_\_\_\_\_ stk  
 Andre påkoblinger \_\_\_\_\_ //sek

## 3. Rengjøringsmaskiner:

Høytrykksspylere \_\_\_\_\_ stk  
 Damprensere \_\_\_\_\_ stk  
 Aut. Vaskeanlegg  Ja  Nei

## 4. Aut. Vaskeanlegg mm

Personbiler/varebiler \_\_\_\_\_ stk  
 Busser, latebiler \_\_\_\_\_ stk  
 Entreprenørmateriell \_\_\_\_\_ stk  
 Annet \_\_\_\_\_ stk  
 Ca. vannforbruk pr. vask \_\_\_\_\_ liter

## 5. Oljetyper:

Oljetyper \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Anslått oljemengde pr. dag \_\_\_\_\_ liter  
 Anslått oljemengde pr. uke \_\_\_\_\_ liter  
 Tetthet < 0,85 g/cm<sup>3</sup>   
 Tetthet < 0,90 g/cm<sup>3</sup>   
 Tetthet < 0,95 g/cm<sup>3</sup>

## 6. Forventet sandmengde:

Lavt sandinnhold

For eksempel prosesspillvann med opplyste sandmengder.  
 Overvann fra arealer med små sand/slam mengder.

Middels sandinnhold

f. eks garasjeanlegg, parkeringsplasser mm.

Høyt sandinnhold

f. eks aut. vaskeanlegg, vaskeplasser, servicestasjoner mm.

## 7. Tilbehør:

Mekanisk stengeventil  Ja  Nei  
 Elektronisk olje- og nivåalarm  Ja  Nei  
 Deksel for stor trafikklast  Ja  Nei

Utluftingstilkobling  Ja  Nei  
 Ekstra oppsamlingsvolum  Ja  Nei  
 Prøvetakingskum  Ja  Nei

Dato

Signatur