**Rapporteringsmall provtagning fordonstvätt**

*Detta är en mall på vad som minst ska ingå vid rapporteringen. Likvärdig mall får användas.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Namn på anläggningen** |  | **Namn på provtagare** |  |
| **Anläggningens adress** |  | **Namn på provtagarens företag** |  |
| **Postnr/ort** |  | **Provtagarens telefon** |  |
| **Kontaktperson/beställare** |  | **Provtagarens e-post** |  |
| **Kontaktpersonens telefon** |  |  |  |
| **Kontaktpersonens** **e-post** |  |  |  |
| **Namn på verksamhetsutövaren** |  |  |  |
| **Namn på fastighetsägaren** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Samlingsprov** |  |  |  |  |  |
| **Parameter** | **Enhet** | **Analyserat värde** | **Utsläpp mg/fordon** | **Riktlinjer mg/fordon** |  | **OBS! Markera tydligt i**  |
| Bly (Pb) | µg/l |   |   |  |  | **kolumnen ”Utsläpp”** |
| Krom (Cr) | µg/l |   |   |  |  | **om värdet överskrider** |
| Nickel (Ni) | µg/l |   |   |  |  | **riktlinjerna.** |
| Koppar (Cu) | µg/l |   |   | 30 (90) |  | Värden inom parentes  |
| Kadmium (Cd) | µg/l |   |   | 0,10 (0,30) |  | avser buss/lastbilstvättar |
| Zink (Zn) | µg/l |   |   | 50 (150) |  |  |
| Oljeindex | mg/l |   |   | 2 500 (7 500) |  |  |
| pH |  |  |  | Intervall 6,5 - 10 |  |  |
| Suspenderade ämnen | mg/l |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| SamlingsparameterPb+Cr+Ni | µg/l |   |   | 5 (15) |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Vattenförbrukning (m3)** | **Antal fordon (st)** | **Vattenförbrukning (l/fordon)** |
| Metallanalys |   |   |   |
| Oljeanalys |   |   |   |
| Veckoprov total |   |   |   |

**Kortfattad redovisning av provtagningsförfarandet**

|  |
| --- |
|  |

**Kommentarer samt åtgärder vid eventuella överskridanden**

|  |
| --- |
|  |

**Övriga uppgifter**

|  |  |
| --- | --- |
| **Typ av prov (veckoprov/dygnsprov)** |  |
| **Starttid (datum, tid)** |  |
| **Stopptid (datum, tid** |  |
| **Typ av fordon (personbil/lastbil/buss/motorcykel)** |  |
| **Antal tvättar per år** |  |
| **Vattenförbrukning i tvätten per år** |  |
| **Reningsanläggningens recirkulationsgrad (%)** |  |
| **Datum för senaste tömning av oljeavskiljare** |  |
| **Datum för senaste godkända besiktning av oljeavskiljare** |  |

**Tänk på att:**

* Bifoga analysprotokollen.
* Bifoga en kortfattad beskrivning av anläggningen (inkl reningsanläggningen)
med provtagningspunkten markerad.
* Rapporten skickas **senast den 31 maj varje år** till kommunens miljökontor
samt med kopia till Stockholm Vatten och Avfall (industri@svoa.se).
* **Verksamhetsutövaren har ansvaret för att rapporten skickas in.**