**Tabela: Podatki o skladišču Sk3 in skladiščenih snoveh**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Podatki o skladišču odpadkov** | | |
| Ime: Skladišče nevarnih odpadkov  Oznaka: Sk3 | Zmogljivost skladiščenja (t) | 50, tri nivojsko skladiščenje v sodih (200 L), IBC kontejnerjih (1000 L), ročke 20, 10 L |
| Sk3 | Oprema skladišča: | Skladišče je opremljeno kot lovilna skleda s kineto, ki nima izpusta. Tla so neprepustna armirano betonska ter prevodna. Skladišče je pokrito in ograjeno, kjer je nepooblaščenim osebam vhod onemogočen. V skladišču so postavljeni plamenski javljalniki požara. V bližini je priklop za hidrantno omrežje. Na strehi so strelovodi. |
| Parcelna številka: | 1353/19 |
| Opis lokacije skladiščenja: | Skladišče nevarnih odpadkov Sk3 se nahaja med skladiščem nevarnih snovi Sk1 in skladiščem odpadne embalaže Sk2 in je lokacijsko odmaknjeno od glavnega dela proizvodnje (proizvodni objekt Smole II) za cca. 120 metrov in od Centralnega skladišča za surovine in izdelke v rezervoarjih za cca. 100 metrov. Dovoz do skladišča je asfaltiran. ID stavbe 4777 k.o. 1577 |
| Transverzalni Mercatorjevi koordinati skladišča: | E=489479,5 N=55722,7 |

| **2. Podatki o skladiščenju in odpadkih** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oznaka:** | | | | |
| Številka odpadka | Naziv odpadka | Skladiščena količina  v tonah | Način skladiščenja/  št. skladiščnih enot | Uporaba: E/S/- |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. |
| 06 01 01\* | Žveplena kislina | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 06 01 05\* | Dušikova kislina | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 06 01 06\* | Druge kisline | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 06 02 04\* | Natrijev hidroksid | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 07 02 04\* | Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice | 10 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/50 in 10 | - |
| 07 02 07\* in 16 03 05\* | Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij  (Ostanki smol, ki vsebujejo halogenirane ostanke in postarane smole ter filtri, ki vsebujejo ostanke smol) | 1 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 5 in 1 | - |
| 07 02 08\* | Drugi ostanki iz destilacij in reakcij (neuspele sinteze nehalogeniranih smol, ki vsebujejo nevarne ostanke, neraztopljen HMMM, razni ostanki, paraformaldehid, centrifugirane soli, soli+heksakis (centrifuga, dekanter) | 2 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 10 in 2 | - |
| 07 02 11\* | Blato, ki vsebuje nevarne snovi, iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 08 01 11\* | Odpadne barve in laki, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi | 20 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 50 in 20 | - |
| 08 04 09\* | Odpadna lepila in tesnilne mase, ki vsebujejo topila ali druge nevarne snovi | 5 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 20 in 5 | - |
| 08 04 10 | Odpadna lepila in tesnilne mase, ki niso navedeni v 08 04 09 | 1 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 5 in 1 | - |
| 08 04 16 | Vodne odpadne raztopine, ki  vsebujejo lepila ali tesnilne mase, ki niso navedeni v 08 04 15 | 1 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 5 in 1 | - |
| 13 02 05\* | Mineralna neklorirana motorna olja, olja prestavnih mehanizmov in  mazalna olja | 0,4 | Ročke 10 in 20 l/40 in 20 kom | - |
| 13 03 07\* | Mineralna neklorirana izolirna olja in olja za prenos toplote | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 13 01 10\* | Neklorirana hidravlična olja na osnovi mineralnih olj | 0,4 | Ročke 10 in 20 l/40 in 20 kom | - |
| 15 02 02\* | Absorbenti, filtrirna sredstva, (vključno z oljnimi filtri, ki niso navedeni drugje),  čistilne krpe in zaščitna oblačila, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi | 1 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 5 in 1 | - |
| 15 01 10\* | Embalaža, ki vsebuje nevarne snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi | 1 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 5 in 1 | - |
| 16 01 07\* | Oljni filtri | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 16 01 13\* | Zavorne tekočine | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 16 01 14\* | Tekočine proti zmrzovanju, ki vsebujejo nevarne snovi | 0,1 | Ročka 10 in 20 L/ 10 in 5 kom | - |
| 16 02 13 | Zavržena oprema, ki vsebuje nevarne sestavine in ni zajeta v 16 02 09 do 16 02 12 | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | sod 200 L | - |
| 16 03 05\* | Organski odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi | 0,6 | Sod 200 l/3 kom | - |
| 16 05 06\* | Laboratorijske kemikalije, ki so sestavljene iz nevarne snovi ali jih vsebujejo, vključno z mešanicami laboratorijskih kemikalij | 0,5 | Sod 200 l ročke 10 l /2 kom, 10kom | - |
| 16 07 08\* | Ostanki po čiščenju cistern , ki vsebujejo olja | Odpadek nastaja izjemoma- skladiščena količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 16 07 09\* | Odpadki, ki vsebujejo druge nevarne kemikalije | 5 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 10 in 5 kom | - |
| 19 08 10\* | Mešanice masti in olja iz naprav za ločevanje olja in vode, ki niso navedene v 19 08 09 | Odpadek nastaja izjemoma skladiščena- količina ni relevantna | IBC kontejner 1000 L | - |
| 19 08 14 | Blato iz druge obdelave industrijskih odpadnih voda, ki ni navedeno v 19 08 13 | 1 | Sodi 200 l in IBC kontejnerji/ 5 in 1 kom | - |
|  |  |  |  |  |

* M (posameznega odpadka)/ M (vseh odpadkov (v letu 2021 800 ton)) x 50 ton =