**Tabela****: Podatki o skladišču Sk15 in skladiščenih snoveh**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Podatki o skladišču silosov** | | |
| Ime Skladišče surovin in polizdelkov v silosih  Oznaka skladišča: Sk15 | Silosi v skladišču | Skladišče je sestavljeno iz treh (3) silosov volumna 300 m3 |
|  | Skupni volumen [m3]: | 900 |
| Oprema skladišča: | Skladišče bo opremljeno s sistemom za raztovor/praznjenje avtocisterne in transportom za polnjenje silosov iz proizvodnje linije KR-1 in KR-2 - objekt Melapan. Praznjenje silosov bo potekalo s transportom do končnega uporabnika oz. do zasipnikov v proizvodnem objektu Smole II. |
| Parcelna številka: | 1353/3 |
| Opis lokacije skladiščenja: | Skladišče bo locirano na JV delu ob Centralnem skladišču za surovine in izdelke v rezervoarjih. Transport sipkih snovi bo povezoval objekt Melapan in proizvodni objekt Smole II. |
| Transverzalni Mercatorjevi koordinati skladišča: | E=4890384,9, N=55745,2 |

| **2. Podatki o silosu in skladiščenem materialu (vsebini):** **surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)** | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Oznaka skladišča:** | | | | | | | | |
| Oznaka /  Interna oznaka | Volumen  [m3] | Podatki o silosu | Oprema silosa | Vrsta vsebine  Tehn. enota (Nx) | H stavki  materiala (vsebine) | Trgovsko ime skladiščene vsebine | | |
| Kemijsko ime | CAS št. | Vsebnost  [%] |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | | |
| S1 | 300 | Nadzemni pokončni silos. | Silosi bodo kovinski (legirano jeklo AISI 304), izolirani s kameno volno, ki bo zaščitena z prevodnim aluminijem. Merilnik nivoja. | S//N1, N2, N4, N6,N8N9, N10, N42, N43, | H351, H361f, H373 | Melamine | | |
| 1,3,5-Triazine-2,4,6-triamine | |  | | --- | | 108-78-1 | | Min. 99,8 |
| S2 | 300 | Nadzemni pokončni silos | Silosi bodo kovinski (legirano jeklo AISI 304), izolirani s kameno volno, ki bo zaščitena z prevodnim aluminijem. Merilnik nivoja. | P/N4 | H317, H350 | Meldur HMM-7 | | |
| 1,3,5-triazine-2,4,6-triyltrinitrilohexametanol | 531-18-0 | Min. 80 |
| H301, H311, H314, H317, H331, H341, H350 | Formaldehid | 50-00-0 | 0,1-1 |
| S3 | 300 | Nadzemni pokončni silos. | Silosi bodo kovinski (legirano jeklo AISI 304), izolirani s kameno volno, ki bo zaščitena z prevodnim aluminijem. Merilnik nivoja. | P/N4 | H317, H350 | Meldur HMM-7 | | |
| 1,3,5-triazine-2,4,6-triyltrinitrilohexametanol | 531-18-0 | Min.80 |
| H301, H311, H314, H317, H331, H341, H350 | Formaldehid | 50-00-0 | 0,1-1 |