ZAŁĄCZNIK NR 1 do informacji cenowej na piasek.

WYMAGANE PARAMETRY FIZYKO-CHEMICZNE PRZEDMIOTU UMOWY

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Parametr | Jednostka | EEP 2022 |
| SiO2 | % | >85 |
| Al2O3 | % | 2÷15 |
| Fe2O3 | % | <2 |
| CaO | % | <3 |
| MgO | % | <1 |
| Na2O | % | <2 |
| K2O | % | <2 |
| H2O | % | <0,5 |
| Strata prażenia | % | <1 |
| Gęstość nasypowa | kg/m3 | 1300÷1700 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  Jednostka | μm | μm | μm | μm | μm | μm |
|   | <600 | <250 | <180 | <125 | <63 | >40 |
| Wymagania EEP aktualnie | 98,00% | 75,00% | 50,00% | 15,00% | 5,00% | 1,00% |

Wymagane parametry piasku

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wymagania dodatkowe: |  |  |
| 1. Piasek musi być przesiewany nie kruszony | 2. Piasek nie może zawierać chloru | 3. Piasek nie może zawierać słabo rozpuszczalnych zasad | 4. Temperatura punktu mięknięcia >1200 st. C |  |  |