

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Dostawa w 2025r. kruszywa naturalnego – pospółki – 450 ton*

* ilość szacunkowa przewidziana do zakupu

II. Wymagania

Oferowany materiał powinien spełniać wymagania określone w normie PN-S-02205:1998 lub równoważnej** zgodnie z następującymi parametrami:

Tablica nr 3 – Podział gruntów pod względem wysadzinowości – Niewysadzinowe.

Dodatkowo oferowany materiał powinien spełniać parametry:

- grunt przydatny do wbudowania w dolne i górne warstwy nasypów,
- grunt niespoisty,

oraz jak w Tabeli poniżej:

Tabela nr 1:

Lp.	Wymaganie	Wartość lub kategoria
1.	Uziarnienie [mm]	Od 0/16 do 0/31,5 (0/32)
2.	Wskaźnik różnoziarnistości U	> 5
3.	Wodoprzepuszczalność K	≥ 8 m/dobę
4.	Zawartość cząstek [%]: ≤ 0,075 mm ≤ 0,02	< 15 < 3
5.	Kapilarność bierna H_{kb} [m]	< 1,0
6.	Wskaźnik piaskowy	>35
7.	Części organiczne	BRAK
8.	Zanieczyszczenia obce	BRAK
9.	Maksymalna gęstość szkieletu gruntowego	≥ 1,75 g/cm ³

Wykonawca do oferty zobowiązany jest dołączyć:

Deklarację Właściwości Użytkowych potwierdzającą:

1. **Zgodność z normą PN-EN 13242 + A1:2010** Kruszywa do niezwiązanych i związanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym **lub równoważną****
2. Spełnienie wymogów zawartych w Opisie Przedmiot Zamówienia zgodnie z Tabelą nr 1.

**Gdziekolwiek w opisie przedmiotu zamówienia powołane są konkretne normy i przepisy, które spełnić mają materiały, będą obowiązywać postanowienia najnowszego wydania lub poprawione wydania powołanych norm i przepisów o ile w warunkach opisu nie postanowiono inaczej. W przypadku gdy powołane normy i przepisy są państwowe lub odnoszą się do konkretnego kraju lub regionu Zamawiający powołując się na wskazaną normę, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Za równoważne uznaje się dostawy spełniające parametry określone w normie wskazanej przez Zamawiającego. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.