

### Opis przedmiotu zamówienia

#### **„Zakup kruszywa naturalnego na potrzeby napraw dróg gminnych na terenie Sołectwa Bartoły Wielkie, Bark, Biedowo, Jedzbark, Kaplityny, Ramsówko w ramach realizacji funduszu soleckiego na 2024 rok.”**

Przedmiotem zamówienia jest **zakup i dostawa kruszywa naturalnego na potrzeby napraw dróg gminnych na terenie Sołectwa Bartoły Wielkie, Bark, Biedowo, Jedzbark, Kaplityny, Ramsówko w ramach realizacji funduszu soleckiego na 2024 rok.**

#### **Mieszanka o frakcji 0 - 31,5 dla wszystkich sołectw.**

Jest to kruszywo łamane najczęściej wykorzystywane w drogownictwie i budownictwie. Wielofunkcyjny materiał naturalny będący mieszanką piasku i żwiru o naturalnej barwie jasnoszarej o uziarnieniu ciągłym od 0 do 31,5 mm. Posiada ziarna szorstkie o ostrych narożach nie stwierdzono w nich oznak z wietrzenia kruszywa. Kruszywo trwałe stosowane głównie do podbudowy dróg wewnętrznych leśnych i gruntowych. Mieszanka stabilizacyjna o wskazanym uziarnieniu, które spełnia wymagania polskich norm zharmonizowanych z normami europejskimi: PN – EN 13242, PN – EN 13043.

Materiał, który jest stosowany do wykonania ulepszonego podłoża gruntowego oraz warstw konstrukcji nawierzchni dróg o frakcji 0-31,5 mm. Mieszanka niezwiązana może być wytworzona z mieszaniny kruszyw naturalnych w określonych proporcjach.

Kategoria – charakterystyczny poziom właściwości kruszywa lub mieszanki niezwiązanej, wyrażony, jako przedział wartości lub wartość graniczna. Nie ma zależności pomiędzy kategoriami różnych właściwości.

Kategoria C procentowej zawartości ziaren o powierzchni przekruszonej i łamanej w kruszywie grubym **(C50/30) wg normy PN-EN 933-5**

Wyjaśnienie: C x/y

x – minimalna zawartość masy ziaren całkowicie lub częściowo przekruszonych lub łamanych [%]

y – maksymalna zawartość masy ziaren całkowicie zaokrąglonych [%]

Kruszywo – naturalny materiał ziarnisty stosowany w budownictwie, który może być z recyklingu.

Kruszywo naturalne – kruszywo ze złóż naturalnych pochodzenia mineralnego, które może być poddane wyłącznie obróbce mechanicznej. Kruszywo naturalne jest uzyskiwane z mineralnych surowców naturalnych występujących w przyrodzie, jak żwir, piasek, żwir kruszony, kruszywo z mechanicznie rozdrobnionych skał, nadziarna żwirowego lub otoczaków

Kruszywo kamienne – kruszywo z mineralnych surowców jak żwir kruszony, mechanicznie rozdrobnione skały, nadziarno żwirowe.

**Odbiór zakupionego materiału:** Zamawiający przewidział odbiór własny zamówienia w odległości do 15 km

**TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA:** do 22.04.2024r.

**W ofercie należy podać cenę całkowitą-** za 1 tonę (za jedną tonę) – kwota powinna zawierać wszystkie niezbędne materiały do realizacji zamówienia oraz koszt transportu powyżej 15 km

Zamówienia będą realizowane do niżej wymienionych kwot.

Ip.	Nazwa sołectwa	Kwota brutto [zł]	Klasyfikacja budżetowa
1.	Bark	3 000,00	60016-4210
2.	Bartoły Wielkie	8 000,00	60016-4210
3.	Biedowo	9 242,19	60016-4210
4.	Jedzbark	4 000,00	60016-4210
5.	Kaplityny	5 000,00	60016-4210
6.	Ramsówko	10 000,00	60016-4210
<b>Razem</b>		<b>39 242,19</b>	

