

Ogłoszenie o wyniku postępowania Dostawy

Dostawa kruszywa wapiennego w ilości 5000 ton o granulacji od 31,5 mm do miejsc wskazanych na terenie gminy Izbica Kujawska, z przeznaczeniem na remont dróg gminnych

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA IZBICA KUJAWSKA

1.4.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 910866850

1.5.) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Marszałka Piłsudskiego 32

1.5.2.) Miejscowość: Izbica Kujawska

1.5.3.) Kod pocztowy: 87-865

1.5.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL619 - Włocławski

1.5.7.) Numer telefonu: 542865009

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: urząd@izbicakuj.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bip.izbicakuj.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://miniportal.uzp.gov.pl/>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Dostawa kruszywa wapiennego w ilości 5000 ton o granulacji od 31,5 mm do miejsc wskazanych na terenie gminy Izbica Kujawska, z przeznaczeniem na remont dróg gminnych

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-524fd7be-8254-11eb-86b1-a64936a8669f

2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00042544/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-04-28 13:39

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00004227/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.2.1 Dostawa kruszywa wapiennego

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00016277/01

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: GKLP.271.01.2021

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.3.) Wartość zamówienia: 243902,44 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa kruszywa wapiennego w ilości 5000 ton o granulacji od 0 do 31,5 mm do miejsc wskazanych na terenie gminy Izbica Kujawska, z przeznaczeniem na remont dróg gminnych. Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę kruszywa wapiennego łącznie z transportem, rozładunkiem i podatkiem VAT, do miejsc wskazanych przez Zamawiającego na teren gminy Izbica Kujawska Do wykonania warstwy należy użyć kruszywo łamane uzyskane w wyniku przekruszenia surowca skalnego lub kamieni narzutowych i otoczków. Kruszywo winno być jednorodne bez zanieczyszczeń obcych i domieszek gliny.

3.2.1 Uziarnienie kruszywa. Krzywa uziarnienia kruszywa określona wg PN-S-06102:1997. Sito kwadratowe, mm

Przechodzi przez sito, %	31.5	100	÷	100	16	68	÷	938	51	÷	744	36	÷	582	25	÷	421	18	÷	320.5	13	÷	230.25	7	÷	150.125	4	÷	110.075	3	÷	10
--------------------------	------	-----	---	-----	----	----	---	-----	----	---	-----	----	---	-----	----	---	-----	----	---	-------	----	---	--------	---	---	---------	---	---	---------	---	---	----

Krzywa uziarnienia kruszywa powinna być ciągła i nie może przebiegać od dolnej krzywej granicznej uziarnienia do górnej krzywej granicznej uziarnienia na sąsiednich sitach. Wymiar największego ziarna kruszywa nie może przekraczać 2/3 grubości warstwy układanej jednorazowo.

3.2.2. Właściwości kruszywa. Kruszywa powinny spełniać wymagania określone w tablicy 1 i 2. Tablica 1. Wymagania w stosunku do kruszywa do podbudowy zasadniczej wg normy PN-S-06102:1997 [%]L.P.

Wyszczególnienie właściwości

Kruszywo łamane	Podbudowa zasadnicza	Badania wg	1	2	3	4	1					
Zawartość ziaren mniejszych niż 0.075 mm	nie więcej niż	od 2 do 10	PN-EN 933-12	Zawartość nadziarna,	nie więcej niż	5	PN-EN 933-13					
Zawartość ziaren nieforemnych,	nie więcej niż	35	PN-EN 933-44	Zawartość zanieczyszczeń organicznych	nie więcej niż	1	PN-EN 1744-15					
Wskaźnik piaskowy po pięciokrotnym zagęszczeniu metodą I lub II	wg	PN-B-04481:1988 (PN-88/B-04481)	od 30 do 70	PN-EN 933-86	Ścieralność w bębnie Los Angeles	a)	ścieralność całkowita po pełnej liczbie obrotów	nie więcej niż	b)	ścieralność po 1/5 pełnej liczby obrotów	w stosunku do ubytku masy	po

pełnej liczbie obrotów nie więcej niż 3530 PN-B-06714/427 Nasiąkliwość, nie więcej niż 3 PN-EN-1097-68 Mrozoodporność ubytek masy po 25 cyklach zamrażania, nie więcej niż 5 PN-EN-1067-19 Zawartość związków siarki w przeliczeniu na SO₃ nie więcej niż 1 PN-EN 1744-110 Wskaźnik nośności wnośmieszanki kruszywa nie mniejszy niż przy zagęszczeniu $l_s > 1,00$ 80 PN-S-06102; załącznik A Tablica 2. Wymagania dla kruszywa do mieszanek niezwiązanych do podbudowy zasadniczej wg normy PN-EN 13242:2004 „Kruszywa do niezwiązanych i hydraulicznie związanych materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym” Lp. Cecha Wartość Badania wg 1 2 3 4 1 Kształt kruszywa grubego - maksymalne wartości wskaźnika płaskości, FI35 PN-EN 933-32 Procentowa zawartość ziaren o powierzchni przekruszonej lub łamanych oraz ziaren całkowicie zaokrąglonych w kruszywie grubym; , tab. 7 C 50/301) PN-EN 933-5 3 Odporność na rozdrabnianie kruszyw grubych, kategoria nie wyższa niż LA35 PN-EN 1097-24 Mrozoodporność F2 PN-EN 1667-1 1) Frakcje kruszywa do podbudowy pozostające na sicie o oczkach kwadratowych 4 mm powinny mieć nie mniej niż 70 % wagowo ziaren przekruszonych, posiadających więcej niż jedną przełamaną powierzchnię .

4.5.3.) Główny kod CPV: 14212200-2 - Kruszywo

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:
Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 7

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 7

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 2

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 274474,5

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 390697,2

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 274474,5

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: MK STELLA KONRAD MAREK

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 6661921421

7.3.3) Ulica: ul. Południowa 37

7.3.4) Miejscowość: Koło

7.3.5) Kod pocztowy: 62-600

7.3.6.) Województwo: wielkopolskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?:
Nie

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2021-04-21

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 274474,50

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 5 miesiące