

GMINA LUBRZA
48-231 Lubrza, ul. Wolności 73
woj. opolskie
Tel. 77/407 46 50, fax.: 77/407 46 51
NIP 755-190-87-27

Lubrza, 19.10.2022 r.

Dotyczy: ogłoszenia nr 2022/BZP 00385223/01 z dnia 2022-10-10 opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych.

Dot.: Modernizacja i przebudowa dróg gminnych i wewnętrznych na terenie Gminy Lubrza

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) informuje, że wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania, na które udziela odpowiedzi:

I. Pytania dotyczące części I: Przebudowa drogi gminnej G 107312 O w Lubrzy oraz drogi G 107303 O w Prężynce:

Pytanie 1

W części I przedmiaru pkt. 32 d.1.5, 44 d.1.6, 48d.1.7, 90 d.2.3, 111 d.2.6, 115 d.2.7 brakuje wcześniejszego KNR 4-041103-04, który mówi o 1 km wywiezienia gruzu i jego utylizacji, w przedmiarze jest wpisana tylko jego krotkość. Prosimy o wskazanie odległości wywiezienia gruzu.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wywóz ziemi i gruzu na odległość 1 km został przyjęty automatycznie w robotach ziemnych pozycja 15 - ustalając tak adekwatnie do następnych pozycji wywozu gdzie założono pozycje robót ziemnych z wywozem na 1 km natomiast łączna ilość kilometrów wywozu wynosi 7 km.

Pytanie 2

W części I przedmiaru pkt. 14 d.1.2, 72 d.2.2 mówi o rozścieleniu i wałowaniu istniejącej frezowiny we wskazanym miejscu. Prosimy o wskazanie tych miejsc i uwzględnienie transportu i załadunku.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż załadunek frezowiny, jej wywóz, rozścielenie wraz z wałowaniem należy przyjąć na odległość do 11 km wg dołączonego przedmiaru, a miejsce zostanie wskazane w trakcie realizacji inwestycji.

Pytanie 3

W części I przedmiaru pkt. 15 d.1.2, mówi o rozścieleniu i wałowaniu istniejącej warstwy tłucznia we wskazanym miejscu. Prosimy o wskazanie tego miejsca i uwzględnienie transportu i załadunku.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż załadunek warstwy tłucznia, jego wywóz, rozścielenie wraz z wałowaniem należy przyjąć na odległość do 11 km wg dołączonego przedmiaru, a miejsce zostanie wskazane w trakcie realizacji inwestycji.

Pytanie 4

W części I przedmiaru pkt. 19 d.1.3, 20 d.1.3, 87 d.2.3 i pkt. 88 d.2.3, nasze pytanie dotyczy dlaczego stabilizacja w tym pkt. nie jest liczona z KNR AT-030201-02?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż w przyjętym KNR stabilizacja ma być dowieziona z wytwórni na miejsce budowy, natomiast proponowany KNR dotyczy wykonania na miejscu budowy, co nie gwarantuje założeń wytrzymałościowych przyjętych w dokumentacji.

Pytanie 5

W części I przedmiaru pkt. 100 d.2.5 Regeneracja nawierzchni bitumicznych przy użyciu geowłóknin - utrwalanie powierzchniowe nawierzchni; - analogia zbrojenie geosiatką. Prosimy o parametry techniczne.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż należy zastosować Geosyntetyk GLASSTAR do nawierzchni bitumicznych siatka 50/50 z włókna szklanego o wytrzymałości min 50kN lub innego producenta o równoważnych parametrach technicznych.

Pytanie 6

W części I przedmiaru pkt. 59 d.1.9 dotyczy montażu wiaty. Prosimy o podanie wymiarów wiaty, gdyż zarówno w przedmiarze jak i karcie producenta widnieje błąd jednostki miary, tzn. 310 x 490 cm x 246 mm. Czy ostatni wymiar jest prawidłowy?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wymiar wiaty podany jest w centymetrach, a w podanym wymiarze wystąpił błąd pisarski.

Pytanie 7

W części I przedmiaru pkt. 47 d.1.7 nawierzchnia z tłucznia kamiennego zagęszczonego- w-wa górna z tłucznia - gr. Po zagęszczeniu 20 cm na poboczach w-wa ozdobnego żwirku zagęszczonego. Prosimy o określenie rodzaju żwirku ozdobnego.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż jako kamień ozdobny należy przyjąć mieszankę granitową drobnoziarnistą-kolorystyka do uzgodnienia z projektantem pełniącym nadzór autorski.

II. Pytania dotyczące części II: Modernizacja i przebudowa wybranych odcinków dróg wewnętrznych we wsiach Trzebina, Jasiona, Skrzypiec, Dytmarów, Nowy Browiniec oraz drogi gminnej we wsi Jasiona

Pytanie 1

W części II przedmiaru pkt. 21 d.1.3, 31 d.1.4, 37 d.1.5, 50 d.1.7, 54 d.1.8, 71 d.2.3, 80 d.2.4, 91 d.2.6 95d.2.7, 111 d.3.3, 122 d.3.4, 134 d.3.6, 138 d.3.7, 167 d.4.4, 173 d.4.5, 179 d.4.6, 194 d.4.8, 212 d.4.10, 229 d.5.3, 236 d.5.4, 247 d.5.6, 251 d.5.7, 271 d.6.3, 279 d.6.4, 290 d.6.6, 309 d.6.8 brakuje wcześniejszego KNR 4-041103-04, który mówi o danym km wywiezienia gruzu i jego utylizacji, w przedmiarze jest wpisana tylko jego krotkość. Prosimy o wskazanie odległości wywiezienia gruzu.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wywóz ziemi i gruzu na odległość 1 km został przyjęty automatycznie w robotach ziemnych pozycja 15 -ustalając tak adekwatnie do następnych pozycji wywozu gdzie założono pozycje robót ziemnych z wywozem na 1 km. natomiast łączna ilość kilometrów wywozu wynosi 7 km.

Pytanie 2

W części II przedmiaru pkt. 8 d.1.2, 64 d.2.2, 153 d.4.2, 222 d.5.2, 261 d.6.2 mówi o rozścieleniu i wałowaniu istniejącej frezowiny we wskazanym miejscu. Prosimy o wskazanie tych miejsc z uwzględnieniem transportu i załadunku.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż załadunek frezowiny, jej wywóz, rozścielenie wraz z wałowaniem należy przyjąć na odległość do 11 km wg dołączonego przedmiaru, a miejsce zostanie wskazane w trakcie realizacji inwestycji.

Pytanie 3

W części II przedmiaru pkt. 15 d.1.2, mówi o rozścieleniu i wałowaniu istniejącej warstwy tłucznia we wskazanym miejscu. Prosimy o wskazanie tego miejsca z uwzględnieniem transportu i załadunku.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nazwa pozycji jest całkowicie inna niż podano w zapytaniu i dotyczy robót ziemnych pod odtworzenie podbudowy.

Pytanie 4

W części II przedmiaru pkt. 18 d.1.3 i pkt. 19 d.1.3, pkt. 68 d.2.3 i pkt. 69 d.2.3, 108 d.3.3, 109 d.3.3, 157 d.4.3, 158d.4.3, 226 d.5.3, 227 d.5.3, 268 d.6.3, 269 d.6.3 nasze pytanie dotyczy dlaczego stabilizacja w tym pkt. nie jest liczona z KNR AT-030201-02?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż w przyjętym KNR stabilizacja ma być dowieziona z wytwórni na miejsce budowy, natomiast proponowany KNR dotyczy wykonania na miejscu budowy, co nie gwarantuje założeń wytrzymałościowych przyjętych w dokumentacji.

Pytanie 5

W części II przedmiaru pkt. 40 d.1.6, 83 d.2.5, 120 d.3.4, 182 d.4.7, 182 d.4.7, 239 d.5.5, 282 d.6.5 Regeneracja nawierzchni bitumicznych przy użyciu geowłóknin -utrwalanie powierzchniowe nawierzchni; - analogia zbrojenie geosiatką. Prosimy o podanie parametrów technicznych.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż należy zastosować Geosyntetyk GLASSTAR do nawierzchni bitumicznych siatka 50/50 z włókna szklanego o wytrzymałości min 50kN lub innego producenta o równoważnych parametrach technicznych.

Pytanie 6

W części II przedmiaru pkt. 42 d.16 Wykonanie dylatacji bitumicznej na moście betonowym - komplet prac. Prosimy o wskazanie miejsca obiektu oraz technologię wykonania ww. dylatacji.

Odpowiedź: Zamawiający informuje iż wskazany obiekt widnieje na mapie sytuacyjnej dołączonej do dokumentacji. Sposób wykonania dylatacji należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i zapisami w dokumentacji przetargowej np. dylatacja bitumiczna. (patrz STWIORB).

Pytanie 7

W części II przedmiaru pkt. 78 d.2.4, 82 d.2.5 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wyrównawcza 150kg/m2-AC 16W. Prosimy podanie grubości warstwy wyrównawczej.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż grubość jest zmienna, zależna od nierówności na drodze lecz nie mniej niż 4cm do uzyskania wymaganej równości podłużnej określonej w szczegółowej specyfikacji technicznej.

Pytanie 8

W części II przedmiaru pkt. 192 d.4.8 Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej -ANALOGIA-demontaż i ponowny montaż oczyszczonych istniejących krawężników granitowych z uzupełnieniem kostki od strony jezdni. poz.19. Prosimy o sprecyzowanie w którym miejscu będzie demontaż krawężników oraz jaki rodzaj kostki i jej ilość będzie do uzupełnienia ?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż miejsce demontażu krawężników granitowych wskazane jest w dokumentacji technicznej oraz zostanie wskazane przez projektanta pełniącego nadzór autorski na etapie prowadzonych robót budowlanych. Ilość kostki uzależniona będzie od technologii robót jaką wykonawca sobie założy podczas demontażu i montażu ponownego krawężników.

Pytanie 9

W części II przedmiaru pkt. 208 d.4.9 analogia Oczyszczenie istniejącej kanalizacji. Prosimy sprecyzować co Zamawiający miał na myśli? Czy to ma być czyszczenie np. hydrodynamiczne?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że kanalizacje należy oczyścić metodą tradycyjną przy pomocy samochodu typu WUKO.

Pytanie 10

W części II przedmiaru pkt. 262 d.6. 2 Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm. W przedmiarze nie jest ujęty wywóz gruzu z rozbiórki przepustu, prosimy o podanie odległości transportu wywozu odpadu.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż rury należy zdemontować w sposób bezpieczny ich nie uszkadzając i odłożyć na odkład we wskazane miejsce.

Pytanie 11

W części II przedmiaru pkt. 310 d.6. 8 analogia Czyszczenie i malowanie istniejących barierek mostowych metalowych oraz prostowanie elementów. Sprawdzenie połączeń i uzupełnienie brakujących barierek. Prosimy o dokładne wskazanie ilości, tzn. czyszczenie, malowanie, prostowanie elementów i sprecyzowanie ilości połączeń i brakujących barierek jeżeli to jest wykonanie zadania w cenie ryczałtowej?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż w przypadku chęci pozyskania dokładniejszych informacji proszę dokonać wizji lokalnej w terenie.

Pytanie 12

W części II przedmiaru pkt. 39 d.1. 6 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm AC16W z uwzględnieniem poszerzeń 2 426,00 m². Prosimy o informację czy w danej powierzchni zostały już uwzględnione poszerzenia czy należy je doliczyć?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż poszerzenia są uzupełniane mieszankami kamiennymi w związku z powyższym nie należy ich doliczać do zakładanych powierzchni bitumicznych.

Pytanie 13

W części II przedmiaru pkt. 82 d.2.5 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych – warstwa wyrównawcza 150kg/m²-AC 16W z uwzględnieniem poszerzeń 1770,00 m². Prosimy o informację czy w danej powierzchni zostały już uwzględnione poszerzenia czy należy je doliczyć?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż poszerzenia są uzupełniane mieszankami kamiennymi w związku z powyższym nie należy ich doliczać do zakładanych powierzchni bitumicznych.

Pytanie 14

W części II przedmiaru pkt.124 d.3. 5 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca 6cm - AC 16W z uwzględnieniem poszerzeń 457,000 m2. Prosimy o informację czy w danej powierzchni zostały już uwzględnione poszerzenia czy należy je doliczyć?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż poszerzenia są uzupełniane mieszankami kamiennymi w związku z powyższym nie należy ich doliczać do zakładanych powierzchni bitumicznych.

Pytanie 15

W części II przedmiaru pkt.240d.5.5 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 874,00 m2. W pozycji 237.d.5.5. warstwy ścieralnej ilość nawierzchni to 3538,00 m2, w poz. 238d.5.5. widnieje ilość warstwy wiążącej 3538,00m2, prosimy o poprawienie ilości skropienia na: $3538,00 \cdot 2 = 7076,00 \text{m}^2$.

Odpowiedź: Zamawiający informuje iż poprawna ilość skropienia nawierzchni drogowej asfaltem winna wynosić $3538,00 \cdot 2 = 7076,00 \text{m}^2$.

WÓJT GMINY

mgr Mariusz Kozaczek