



Gryfice, dnia 23.04.2018 r.

ZDP.272/8-1/2018

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dot. przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „**Przebudowa drogi powiatowej 3105Z polegająca na budowie chodnika na odcinku Pogorzelica – Skalno**”.

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy - Prawo zamówień publicznych, Zamawiający wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następujący sposób:

Pytanie nr 1

Z przedmiaru robót wynika, iż należy wybudować chodnik na długości 1450 m. W opinii Wykonawcy jest to odcinek dłuższy o około 350 m. Prosimy o podanie właściwej długości chodnika który ma zostać zbudowany w ramach tej inwestycji.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje długość odcinka do wybudowania chodnika określonego w WPR w pkt. 1.1 i zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia wynosi on 1450 mb (lokalizacja od km 6+200 do km 7+650). Zamawiający posiada zabezpieczone środki tylko na wykonanie takiego odcinka chodnika

Pytanie nr 2

Przedmiar robót zakłada wykonanie koryta głębokości 30 cm jak również ustawienie krawężnika wystającego przy krawędzi istniejącej jezdni. Zamawiający przyjmuje wykonanie warstwy odsączającej z piasku grubości 10 cm. Wykonawca zauważa, że brak jest przedmiaru dotyczącego podbudowy pod nawierzchnie chodnika o grubości około 20 cm. Prosimy o wskazanie jakiej grubości należy wykonać podbudowę i z jakiego materiału.

Odpowiedź:

Zamawiający zakłada że należy wykonać kolejno:

- nawierzchnię chodnika z kostki gr 8 cm, podsypkę cementową RM 5,0 Mpa grubości 3 cm (po zagęszczeniu)
- warstwę odcinającą z piasku grubości 10 cm (po zagęszczeniu). W związku z powyższym należy wykonać podbudowę z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm grubości 10 cm (po zagęszczeniu) w ilości 2815 m².

W związku z powyższym do wyceny w pozycji 2.1 należy przyjąć tylko zdjęcie warstwy humusu z uwagi na wykonanie krawężnika wystającego. Natomiast pozycja 3.1 bez zmian.

Zamawiający wprowadzi odpowiednie zapisy w WPR (zał nr 5).

Pytanie nr 3

Przedmiar robót wskazany przez Zamawiającego dotyczący robót związanych z odwodnieniem terenu inwestycji jest w opinii Wykonawcy zaniżony. Wąski pas drogowy i przyległe rowy wymagają zastosowania około 250 m rurociągu z rur PEHD w celu budowy chodnika o szerokości wskazanej w przedmiarze robót czyli 2,0 m.

Odpowiedź:

W związku z powyższym Zamawiający wprowadza zmiany w WPR w poz. 6.4 – na rurę perforowaną fi 250 mm o długości 250 metrów.

Pytanie nr 4

Zamawiający w przedmiarze robót nie ujął robót związanych z wykonaniem nasypów w celu budowy chodnika. Prosimy o podanie ilości nasypów do wykonania w ramach tego zadania

Odpowiedź:

Zamawiający zakłada że wystarczy wykonać nasypy śr. grubości ok. 16 cm w ilości ok. 800 ton

Pytanie nr 5

Przedmiar robót zakłada wycinkę z karczowaniem sześciu drzew. W opinii Wykonawcy liczba drzew kolidujących z budową nowego chodnika po stronie prawej jezdni jest większa. Prosimy o ustosunkowanie się do powyższego problemu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje ilość drzew określonych do usunięcia w WPR w pk. 1.2. Drzewa przeznaczone do usunięcia są oznakowane w terenie.

Pytanie nr 6

Wykonawca zauważa, że pas drogowy po stronie lewej jezdni jest szerszy, bez kolizji z drzewami - umożliwi to zdaniem Wykonawcy budowę chodnika o zamierzonej szerokości przy mniejszych nakładach na wykonanie odwodnienia i nasypów. Prosimy o ustosunkowanie się do sugestii Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje lokalizację chodnika do budowy i nie zgadza się na przeniesienie go na stronę lewą.

Pytanie nr 7

Ustawienie krawężnika betonowego przy krawędzi jezdni o nawierzchni bitumicznej spowoduje powstanie szczeliny. Czy wypełnienie szczeliny i ubytków w nawierzchni jezdni powstałe na skutek montażu krawężnika mieszanką mineralno-bitumiczną ma być wykonane przez Wykonawcę ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wypełnienie szczeliny i ubytków powstałych przy ustawianiu krawężnika betonowego podczas budowy chodnika ma być wykonane przez Wykonawcę.

Nr poz.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jm	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto
1	2	3	4	5	6
1. Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe					
1.1	KNNR 1/111/1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1,450		
1.2	KNNR 1/103/7 Ścinanie drzew piłą mechaniczną, fi 66-75 cm	szt.	6,00		
1.3	KNNR 1/107/1 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport dłużyc na odl. do 2 km	mp	20,00		
1.4	KNNR 1/107/4 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek za każdy 1 km odległości transportu	mp	20,00		
1.5	KNNR 1/104/17 Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kat. III-IV, pnie średnicy 76-100 cm	szt.	6,00		
1.6	KNNR 6/702/8 Zdjęcia znaków lub drogowskazów	szt.	3,00		
1.7	KNNR 1/108/8 Wywożenie pni i korzeni w terenie normalnym, średnica 76-100	szt.	6,00		

POWIAT GRYFICKI
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W GRYFICACH
72-300 Gryfice, ul. Piłsudskiego 18



NIP: 857-172-82-59
tel./fax 091 384 20 56

e-mail: z_d_p@gryfice.pl
http://zdp.gryfice.ibip.pl

	cm				
1.8	KNNR 1/102/3 Mechaniczne karczowanie, zagajniki rzadkie (10-30% powierzchni)	ha	0,036		
2. Nawierzchnia chodnika					
2.1	KNNR 6/102/3 Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 30 cm, kategoria gruntu II-IV – zdjęcie warstwy humusu	m ²	1.420,00		
2.2	KNNR 1/206/1 (1) Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowył. do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,15 m ³ , grunt kategorii I-III, spycharka 55-kW	m ³	1.015,20		
2.3	KNNR 1/208/2 (1) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód do 5-t	m ³	1.015,20		
2.4	KNNR 6/106/2 (1) Warstwy odcinające, zagęszczanie ręczne, warstwa po zagęszczeniu 10 cm, piasek	m ²	2.820,00		
2.5	KNNR 6/404/3 Obrzeża betonowe, 30x8-cm, podsypka piaskowa, wypełnienie spoin piaskiem	m	1.410,00		
2.6	KNNR 6/403/3 Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 15x30 cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	1.410,00		
2.7	KNNR 6/502/3 (1) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, podsypka cementowej RM5 gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara	m ²	2.820,00		
2.8	KNNR 6/113/2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 10 cm	m ²	2.828,00		
2.9	Wykonanie nasypów przy budowie chodnika	ton	800,00		
3. Nawierzchnia na zjazdach					
3.1	KNNR 6/102/3 Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 30 cm, kategoria gruntu II-IV	m ²	85,00		
3.2	KNNR 1/206/1 (1) Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowył. do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,15 m ³ , grunt kategorii I-III, spycharka 55-kW	m ³	25,50		
3.3	KNNR 1/208/2 (1) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód do 5-t	m ³	25,50		
3.4	KNNR 6/106/2 (1) Warstwy odcinające, zagęszczanie ręczne, warstwa po zagęszczeniu 10 cm, piasek	m ²	85,00		
3.5	KNNR 6/403/3 Krawężniki (belka najazdowa i skośne) wraz z wykonaniem ław i oporu z betonu B-10	m	92,00		
3.6	KNNR 6/113/2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20 cm	m ²	85,00		
3.7	KNNR6/502/3 (1) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, podsypka	m ²	85,00		

	cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara				
4. Oznakowanie poziome i pionowe					
4.1	KNNR 6/702/1 (1) Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych fi 50 mm	szt.	4,00		
4.2	KNNR 6/702/5 Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m ²	szt.	4,00		
4.3	KNNR 6/705/6 Oznakowanie jezdni farbą chlorokauczukową, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowanie mechaniczne	m ²	12,00		
5. Zieleń					
5.1	KNNR 1/501/1 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, kategoria gruntu I-III	m ²	492,00		
5.2	Humusowanie i obsianie skarp, obsianie w ziemi urodzajnej	m ²	492,00		
6. Odwodnienie					
6.1	KNNR 6/103/1 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, kategoria gruntu II-IV	m ²	27,50		
6.2	KNNR 231/402/3 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła	m ²	5,50		
6.3	KNNR 4/1325/4 Kanały z rur polietylenowych typu WEHOLITE-SPIRO na połączenia skręcane, Dn 500 mm	m	20,00		
6.4	Montaż rurociągów z rur perforowanej polietylenowych (PE, PEHD), fi 500 mm	m	250,00		
			Razem netto		
			Podatek VAT 23%		
			Wartość brutto (netto + podatek VAT)		

Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Powyższe wyjaśnienia stają się częścią SIWZ wiążącą dla Wykonawcy.

DYREKTOR

 Sławomir Ruszkowski