

Buczkowice 23.01.2018r

GKiB 271.2.2018

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie: „**Rozbudowa drogi gminnej ul.Bielskiej w Rybarzowicach**”.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust.1, ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych w związku ze złożonym przez Wykonawcę wnioskiem udziela wyjaśnień:

Pytanie zadane przez 3 Wykonawców:

- 1) Prosimy o odpowiedź którą ilość i typy żerdzi wirowanych należy przyjąć do wyceny jako prawidłową dla stanowisk słupowych nn? Tę przedstawioną na planie sytuacyjnym w PW elektrycznym (rys. 2.1, rys. 2.2) czy może wynikającą z zestawienia materiałowego załączoną do projektu czy może określoną przez tabelę montażową czy też te wynikające z TER? Ilości i typy żerdzi wirowanych w poszczególnych składnikach projektu elektrycznego wykonawczego oraz TER różnią się od siebie. Np. stanowisko S2 na planie sytuacyjnym jako RPK-10,5/13,5E, to samo w tabeli montażowej jako RPK-10,5/12E w zestawieniu materiałowym brak żerdzi E10,5/12 w ter występuję po 1szt. żerdź EaO,5/12 i E10,5/13,5. Stanowisko S3 na planie sytuacyjnym jako K-10,5/12E w zestawieniu materiałowym brak żerdzi E10,5/12. Stanowisko S13 KK-10,5.2x15E - 1 kpl. w TER są 2 kpl. Ponadto łączna ilość żerdzi wirowanych wynikająca z planu sytuacyjnego to 30szt., z zestawienia materiałowego uwzględniając również oświetlenie to 26szt., ilość żerdzi w TER to 24szt.

Odpowiedź:

1. Słup nr 2 - należy przyjąć słup RPK-10,5/13,5E
2. Słup nr 3 - należy przyjąć słup K-10,5/12E

Zamawiający poprawi ilości w tabeli montażowej sieci oraz zestawieniu materiałów oraz dokona zmiany przedmiaru robót w tym zakresie.

Pytanie :

- 2) W specyfikacji technicznej występuje opis bariery (częściowo bariero poręczy z pochwytem rurowym) N2W2B, a w przedmiarach N1W1? Prosimy o informacje które bariery należy przyjąć do wyceny te ze specyfikacji czy te załączonego przedmiaru robót?

Odpowiedź:

Wykonawca powinien wycenić bariery:

- 1) typ min. N1 W1 w obrębie muru oporowego wzdłuż Bruśnika o całkowitej długości 84m
- 2) typ min. N1 W2 w pozostałych przypadkach tj. na długości 80m Poziom intensywności zderzenia min. B, bariery mocowane w obrębie pobocza drogowego powinny być typu skarpowego. Zamawiający dokona zmiany przedmiaru robót w tym zakresie.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.z 2017r poz.1579 ze zm.) **zmienia** w następujący sposób treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1. Przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy roboty energetyczne - Zamawiający załącza nowy przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy dla robót energetycznych,
2. Projekt wykonawczy branża elektryczna - Zamawiający załącza poprawione zestawienie materiałów podstawowych oraz tabelę montażową sieci napowietrznej.
3. Przedmiar robót oraz kosztorys ofertowy roboty drogowe:

Poz.8.4.1. otrzymuje brzmienie

8.4.1	KNR 2-31 0704-0200	Bariery ochronne stalowe jednostronne. Masa 1 m barier 39,0 kg. Bariera N1 W1.	m	84,00		
	D-07.05.01.					

Zamawiający dodaje poz. 8.4.1.a) o brzmieniu:

8.4.1	KNR 2-31 0704-0200	Bariery ochronne stalowe jednostronne N1 W2.	m	80,00		
	D-07.05.01.					

4. Rozdział X. Opis sposobu przygotowania ofert - opis koperty otrzymuje brzmienie :

Koperta (opakowanie) powinna być zaadresowana:

Urząd Gminy Buczkowice , 43-374 Buczkowice, ul. Lipowska 730

i opatrzona napisem:

Nazwa i adres oferenta:

Oferta przetargowa na „Rozbudowa drogi gminnej ul.Bielskiej w Rybarzowicach”.

nie otwierać przed **29.01.2018r.** przed godziną **10:15.**

5. Rozdział XI ust.1 Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert - otrzymuje brzmienie:

1. Oferty należy składać:

Urząd Gminy Buczkowice ul.Lipowska 730, 43-374 Buczkowice biuro nr 6 – dziennik podawczy

Oferty należy złożyć do dnia 29.01.2018r. do godziny 10:00

Otwarcie ofert przez Komisję przetargową nastąpi w siedzibie Urzędu Gminy Buczkowice, 43-374 Buczkowice, ul. Lipowska 730 w dniu **29.01.2018r** o godzinie **10:15** w sali sesyjnej

Otrzymuje:

1. Adresat
2. GKiB a/a