

RGK.271.7.2019

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Przebudowa ulic w miejscowości Rybno”
numer postępowania: RGK.271.7.2019

Zamawiający Gmina Rybno ul. Długa 20, 96-514 Rybno informuje, iż w dniu 19.11.2019 r. wpłynęły do Zamawiającego drogą elektroniczną pytania dotyczące postępowania przetargowego pod nazwą: „Przebudowa ulic w miejscowości Rybno” numer postępowania: RGK.271.7.2019.

Zamawiający udziela wyjaśnień zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843).

Pytanie 1.

Czy w zakres przetargu wchodzi zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych rurami Arot ? Jeżeli tak prosimy o przedmiary robót.

Odpowiedź:

Wykonać zabezpieczenie rurami Arot PS 110 na odcinku 94 mb.

Pytanie 2.

Czy w zakres przetargu wchodzi przestawienie lub budowa nowych ogrodzeń posesji? Jeżeli tak prosimy o przedmiary robót i podanie z jakiego materiału (nowego czy rozbiórkowego) ma być wykonane ogrodzenie.

Odpowiedź:

Niczego nie rozbieramy.

Pytanie 3.

Czy w zakres przetargu wchodzi wykonanie miejsc postojowych w ul.XXX-lecia i chodników (ul.Szkolna i XXX-lecia)? Jeżeli tak prosimy o przedmiary robót.

Odpowiedź:

Ilość robót należy skalkulować na podstawie dokumentacji projektowej (w tym map, profili). W przypadku innych nieścisłości pomiędzy dokumentacją projektową a przedmiarem robót – obowiązuje ilość robót wynikająca z dokumentacji projektowej (przedmiar ma charakter pomocniczy).

Pytanie 4.

Czy w ul.Szkolnej i ul.XXX-lecia pobocze należy wykonać jako 14 cm tłucznia kamiennego i 10 cm piasku czy zgodnie z poz.9 i 10 (ul.Szkolna) i poz.15 i 16 (ul.XXX-lecia) przedmiaru robót?

Odpowiedź:

Wynagrodzenie jest ryczałtowe oparte o projekt a nie o przedmiar, wykonać wg projektu.

Pytanie 5.

Jakiego koloru ma być ułożona kostka betonowa na zjazdach?

Odpowiedź:

Czerwona

Pytanie 6.

Czy w ul. Szkolnej i ul.XXX-lecia należy ułożyć ściek z kostki betonowej ? Jeżeli tak prosimy o przedmiary robót.

Odpowiedź:

Proszę o zapoznanie się z częścią rysunkową opracowania.

Pytanie 7.

Czy korytowanie z wywozem pod zjazdy nie powinno wynosić zgodnie z konstrukcją 43 cm a nie 25 cm?

Odpowiedź:

Ilość robót należy skalkulować na podstawie dokumentacji projektowej (w tym map, profili). W przypadku innych nieścisłości pomiędzy dokumentacją projektową a przedmiarem robót – obowiązuje ilość robót wynikająca z dokumentacji projektowej (przedmiar ma charakter pomocniczy).

Pytanie 8.

Czy pod krawężnikami w ul.XXX-lecia należy doliczyć warstwę piasku gr.10 cm?

Odpowiedź:

Tak doliczyć

Pytanie 9.

Wg naszych wyliczeń ilość pobocza w ul.XXX-lecia jest o znacznie większa. Prosimy o ustosunkowanie się.

Odpowiedź:

Ilość robót należy skalkulować na podstawie dokumentacji projektowej (w tym map, profili). W przypadku innych nieścisłości pomiędzy dokumentacją projektową a przedmiarem robót – obowiązuje ilość robót wynikająca z dokumentacji projektowej (przedmiar ma charakter pomocniczy).

Pytanie 10.

Czy zgodnie z zamieszczonymi STWiORB należy wykonać:

- usunięcie drzew i krzaków,
- rozbiórka dróg i przepustów,
- nasypy,
- przepusty pod zjazdami,
- przestawienie krawężników,
- obrzeża betonowe,
- podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem,
- podbudowa z betonu asfaltowego,
- remont nawierzchni z kostki,
- remont rowów i skarp,
- nowe rowy,
- ścieki przydrożne z elementów betonowych,
- bariery ochronne,
- urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego,
- zieleń drogowa,
- utrzymanie zieleni,

- rozbiórki konstrukcji inżynierskich i barier drogowych,
- wzmocnienie podłoża geosyntetykiem,
- poszerzenie przepustów,
- montaż rury karbowanej przepustu,
- stalowe ścianki szczelne,
- zbrojenie betonu stalą konstrukcyjną,
- beton niekonstrukcyjny,
- powłoki izolacyjne bitumiczne,
- umocnienie skarp brukowcem,

Odpowiedź:

Ilość robót należy skalkulować na podstawie dokumentacji projektowej (w tym map, profili). W przypadku innych nieścisłości pomiędzy dokumentacją projektową a przedmiarem robót – obowiązuje ilość robót wynikająca z dokumentacji projektowej (przedmiar ma charakter pomocniczy).

Zamieszczono na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 19.11.2019 r.


WÓJT
mgr Damian Jaworski