

ZP.271.12.106.2020.IS

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.12.2020 pn. "Budowa ulicy Bez Nazwy – droga gminna nr 101398B na odcinku od ul. Szpitalnej do ul. M. Reja w Suwałkach wraz z uzbrojeniem technicznym – odcinek 1" – część 1 "Budowa ulicy Bez Nazwy – droga gminna nr 101398B na odcinku od ul. Gen. K. Pułaskiego do ul. M. Reja w Suwałkach wraz z uzbrojeniem technicznym – odcinek 2" – część 2

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania w postawione w piśmie z dnia 12.03.2020 r.

Pytanie 1:

Zwracamy się o dodanie pozycji kosztorysowych związanych z oświetleniem.

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający informuje, że pozycje kosztorysowe związane z oświetleniem zamieszczone są na stronie przetargu w katalogu o nazwie ZP.271.12.2020-ogłoszenie+siwz, w plikach o nazwach:

1. W załączniku 2.1 – poz. II koszty kwalifikowane pkt. 2.1 Budowa oświetlenia.
2. W załączniku 2.2 – poz. II koszty kwalifikowane pkt. 2.1 Budowa oświetlenia.

Natomiast obmiary robót elektrycznych oświetlenia zamieszczone są na stronie przetargu w katalogu o nazwie ZP.271.12.2020-przedmiary, w plikach o nazwach:

1. Przedmiar Reja Pułaskiego oświetlenie.pdf.
2. Przedmiar Reja Szpitalna oświetlenie.pdf.

Pytanie 2:

Zwracamy się o załączenie dokumentacji geologicznej.

Odpowiedź na pytanie 2:

Zamawiający informuje, że dokumentacja geologiczna zamieszczona jest na stronie przetargu w katalogu o nazwie ZP.271.12.2020-Szpitalna-Reja Budowlana formalno-prawne. Plik o nazwie: Opinia geotechniczna Suwałki Szpitalna-Reja-całość.pdf.

Pytanie 3:

Zwracamy się o zwiększenie ilości w poniższej pozycji kosztorysowej części 2

z				
9	Kalkulacja indywidualna	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej starobruk grafitowa - opaska o grubości 8 cm, układane na podsypce cementowo-iaskowej 1:4 gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem, z transportem do miejsca wbudowania. Nr ST: D.05.03.23	m2	52

na

9	Kalkulacja indywidualna	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej starobruk grafitowa - opaska o grubości 8 cm, układane na podsypce cementowo-iaskowej 1:4 gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem, z transportem do miejsca wbudowania. Nr ST: D.05.03.23 $370 * 0,2 = 74$	m2	74
---	-------------------------	--	----	----

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamawiający w porozumieniu z autorem projektu informuje, że do wyceny należy przyjąć ilość 128,10 m².


Z up. PREZYDENTA
Łukasz Kurzyński
ZASTĘPCA PREZYDENTA