

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SIWZ Nr 3

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadane pod nazwą „Przebudowa drogi gminnej nr 111574L od drogi powiatowej nr 3504L do miejscowości Podhucie, długości 3,574 km”

Znak sprawy: IR.271.22.2020.MT

W dniu 06.05.2020 rok wpłynęły następujące pytania do treści SIWZ

W odpowiedzi na zapytanie wykonawców zgodnie z art. 38 ust. 2 z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (jednolity tekst: Dz. U. z 2019 roku poz. 1843 z późn. zm.) poniżej podaję pytania wraz z odpowiedziami.

Pytanie Nr 1

Projektant na odcinku od km 0+000-1+570 drogi nr 111574L w warstwach podbudowy założył:

- wg opisu technicznego:

ulożenie geowłókniny separacyjnej

wykonanie dolnej w-wy z podbudowy z kruszywa 0/63mm gr. 30 cm,

wykonanie górnej w-wy podbudowy z kruszywa 0/31,5mm gr. 20 cm

- wg rysunku przekroju normalnego:

ulożenie geowłókniny separacyjnej

wykonanie dolnej w-wy podbudowy z kruszywa 31,5/63mm gr. 20 cm,

wykonanie górnej w-wy podbudowy z kruszywa 0/31,5mm gr. 10 cm

- wg przedmiaru: wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem grubości 10 cm bez podania założonej wytrzymałości,

wykonanie dolnej w-wy podbudowy z kruszywa gr. 20 cm,

wykonanie górnej w-wy podbudowy z kruszywa gr. 10 cm.

Prosimy o jednoznaczne określenie przyjętej konstrukcji na tym odcinku.

Odpowiedź na pytanie Nr 1

Załączono ujednoczony przedmiar i kosztorys ofertowy oraz opis techniczny i przekroje konstrukcyjne w których jednoznacznie określono przyjętą konstrukcję drogi.

Pytanie Nr 2

Projektant na pozostałym odcinku w warstwach podbudowy założył:

- wg opisu technicznego:

- na odcinku od km 1+570-2+977,84 dr. 111574L oraz 3+066,15-3+415,40 dr. nr 111590L – wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralnej 0/31,5mm gr. ok. 5 cm

- na odcinku od km 3+415-3+727,40 drogi nr 111590L: wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki 0/31,5 gr. 20 cm

- wg rysunku przekroju normalnego:

- na odcinku od km 1+570-2+200 dr. 111574L oraz 3+066,15-3+662,35 dr. 111590L: wykonanie dolnej w-wy podb. z kruszywa 0/63mm gr. 13 cm, wykonanie górnej w-wy podb. z kruszywa 0/31,5mm gr. 7 cm

- na odcinku km 2+200+2+977,84 drogi 111574L wykonanie warstwy wyrównawczą z mieszanki mineralnej 0/31,5mm gr. 15 cm

- wg przedmiaru:

na powierzchni 5017m² wykonanie dolnej w-wy podbudowy z kruszywa gr. 13 cm

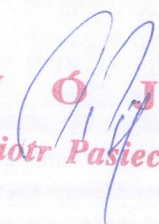
na powierzchni 2450,18m² wyk. górnej w-wy podbudowy gr. 7 cm, a na pow. 2321,52 gr. 8 cm

na powierzchni 3066,79 m² wykonanie warstwy wyrównawczą z mieszanki min. gr. 15 cm

Wobec niespójnych zapisów prosimy o jednoznaczne określenie zaprojektowanej konstrukcji wraz z kilometrażem.

Odpowiedź na pytanie Nr 2

Załączono ujednoczony przedmiar i kosztorys ofertowy oraz opis techniczny i przekroje konstrukcyjne w których jednoznacznie określono przyjętą konstrukcję drogi.


WÓJT
Piotr Pasieczny