



Daleszyce, dnia 28.07.2022

Zn.spr.: SA.270.1.8.2022

Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ

Dotyczy postępowania pn. BUDOWA DROGI LEŚNEJ NR 37 W DOCELOWEJ SIECI DRÓG NA TERENIE LEŚNICTW CISÓW I SIERAKÓW

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2021 poz. 1129 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wpłynęły zapytania do treści SWZ.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

PYTANIE 1

Z załącznika nr 1B SIWZ (kosztorys ofertowy poz. 13 d.4 odcinek I, poz. 14 d.4 odcinek II) oraz Projektu Wykonawczego wynika, że do wykonania jest „stabilizacja podłoża wapnem przy użyciu zespołu do stabilizacji - grunt rodzimy, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm”, natomiast ze Opini Geotechnicznej oraz STWiORB wynika, że do wykonania stabilizacji gruntu należy użyć cement. Z uwagi na fakt, iż wapno używane jest do osuszania gruntu oraz wypalania części organicznych z gruntu, natomiast cement i jego pochodne, używane są do stabilizacji i zwiększania wytrzymałości/nośności gruntu, proszę o doprecyzowanie, który rodzaj spoiwa należy przyjąć w wycenie.

ODPOWIEDŹ: Do wyceny należy przyjąć zastosowanie wapna do stabilizacji podłoża

PYTANIE 2

Wg załącznika nr 1B SIWZ (kosztorys ofertowy poz. 34 d.8 odcinek II) do wbudowania są „rury stalowe o śr. rury 400 mm ocynkowane galwanicznie”, natomiast zgodnie z Projektem Wykonawczym do montażu przewidziano rury o innym rodzaju ocynkowania tj. „rury stalowe o śr. zewnętrznej 406,4mm gr. ścianek 7,1mm oraz zabezpieczonych przed korozją przez cynkowanie ogniowe”. Po konsultacjach z Producentami powyższych materiałów oraz uzyskaniu informacji, że obecnie nie ma w sprzedaży rur o powyżej podanych parametrach, proszę o dopuszczenie możliwości zastosowania rur PE, PVC lub PP o średnicy 400 mm oraz wytrzymałości SN12.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza zastosowania rur PE, PVC lub PP do wbudowania przy wykonywaniu płyty najazdowej suchego brodu. Należy zastosować rury zgodnie z opisem Projektu Wykonawczego



PYTANIE 3

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kruszywa łamanego 0-31,5 mm do wykonania nawierzchni drogi?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza zastosowania kruszywa łamanego 0-31,5mm do wykonania nawierzchni drogi. Należy wykonać nawierzchnię zgodnie z Projektem Wykonawczym

Z poważaniem
Tomasz Guz
Nadleśniczy
Nadleśnictwa Daleszyce

/podpisano elektronicznie/