

.....
.....
.....

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1020 ze zm.), Wójt Gminy Liniewo udziela odpowiedzi na postawione zapytania dotyczące ogłoszonego w dniu 03-01-2017 r. w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 1513 - 2017 przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn. **„Przebudowa dróg i chodników na terenie wsi Liniewo wraz z modernizacją odwodnienia centrum wsi - ulica Wiśniowa- etap I 2017”**.

Pytanie 1.

Prosimy o potwierdzenie, że zamówienie obejmuje jedynie odcinki ulic Topolowej, Wiśniowej i Kasztanowej, natomiast dokumentacja projektowa obejmuje swoim zakresem szerszy obszar inwestycji. Prosimy o potwierdzenie, że zakres obejmuje jedynie fragmenty ulic przedstawione w plikach *szkice zakres robót od 1 do 4*?

Odpowiedź 1.

Tak zakres robót wskazany do realizacji jest oznaczony w szkicach od 1 do 4. Załączona dokumentacja techniczna określa zakres robót zarówno już zrealizowanych jak i przewidzianych w kolejnych etapach.

Pytanie 2

Prosimy o wyjaśnienie w jakim celu Zamawiający wymaga dzielenia warstwy podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm na dwie warstwy, po 15 i 5 cm? Warstwa grubości 5 cm przy mieszance o uziarnieniu 0/31,5 mm jest niemożliwa do wykonania ze względów technologicznych (uzyskanie odpowiedniej nośności przez właściwe zagęszczenie). Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie warstwy podbudowy w jednej warstwie o grubości 20 cm z KŁSM o uziarnieniu 0/31,5mm?

Odpowiedź 2.

Dopuszcza się wykonanie w jednej warstwie z kruszywa KŁSM o uziarnieniu 0/31,5mm.

Pytanie 3.

Dodatkowo prosimy o wyjaśnienie czy warstwa z kruszywa o łącznej grubości 20 cm ma stanowić podbudowę zasadniczą (bezpośrednio pod warstwami bitumicznymi) – jak zapisano w SIWZ załącznik PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA pkt. II.2. czy podbudowę pomocniczą natomiast zasadniczą ma stanowić warstwa z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPA grubości 10 cm, zgodnie z dokumentacją projektową?

Odpowiedź 3.

Zamawiający przewiduje następujący podział frakcji licząc od gruntu rodzimego:

- podsypka piaskowa gr 16 cm,
- warstwa wzmacniająca z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPa, grubość 10 cm
- podbudowa z KŁSM o grubości 20 cm (frakcje zgodnie z dokumentacją projektową lub odpowiedzią na pytanie nr 2),
- nawierzchnia bitumiczno asfaltowa AC16W grubość 4 cm,
- nawierzchnia bitumiczno asfaltowa AC11S grubość 4 cm.

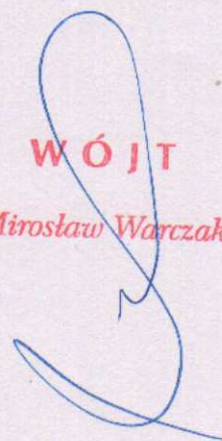
Pytanie 4

Prosimy o potwierdzenie, że konstrukcję nawierzchni ul. Wiśniowej należy wykonać w takiej samej konstrukcji jak nawierzchnie ul. Topolowej i Kasztanowej.

Odpowiedź 4

Konstrukcje wykonać zgodnie z odpowiedzią na pytanie 3 na wszystkich drogach (Załącznik do rozdziału III pkt. 3 SIWZ pkt 2)

WÓJT
Mirosław Warczak



Otrzymuje:

1. Adresat
2. a/a