

ZP.271.20.2015

### Wykonawcy

*dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Modernizacja ul. Handlowej w Wyszkowie” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.*

#### PYTANIE I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SIWZ

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (tekst. jedn. Dz. U. z 2013r poz. 907 ze zm.) informuję, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

##### **Pytanie 1.**

Prosimy o udostępnienie dokumentacji geologicznej przebudowywanego odcinka.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie posiada badań geologicznych.

##### **Pytanie 2.**

W części opisowej projektu zawarta jest informacja o przestawieniu istniejących ogrodzeń. Prosimy o wykazanie tej pozycji w przedmiarze robót.

**Odpowiedź:** W załączeniu przedmiar robót – Rozbiórka ogrodzenia.

##### **Pytanie 3.**

Z uwagi na zły stan techniczny ogrodzeń przewidzianych do przestawienia, proponujemy ustawienie nowych ogrodzeń zamiast przestawiania istniejących.

**Odpowiedź:** Ogrodzenia przewidziane do rozbiórki i do utylizacji, zgodnie z załączonym przedmiarem.

##### **Pytanie 4.**

Czy Zamawiający posiada ważną decyzję dotyczącą wycinki drzew i krzewów?

**Odpowiedź:** Zamawiający posiada ważną decyzję na wycinkę drzew.

##### **Pytanie 5.**

W związku z rozbieżnością pomiędzy projektem i przedmiarem w grubości oraz kolorystyce kostki betonowej na chodnikach i opasce przykrawężnikowej, prosimy o podanie do wyceny prawidłowej grubości i koloru kostki betonowej.

**Odpowiedź:** Chodnik należy wykonać z kostki brukowej wibroprasowanej typu Holland gr 8 cm w kolorze szarym.

**Pytanie 6.**

Z jakiej kostki (kolor i grubość) należy wykonać chodniki. W przedmiarze jest kostka szara typu Holland grubości 8 cm, natomiast w dokumentacji projektowej kostka czerwona grubości 6 cm.

**Odpowiedź:** Chodnik należy wykonać z kostki brukowej wibroprasowanej typu Holland gr 8 cm w kolorze szarym.

**Pytanie 7.**

Jakie wpusty uliczne należy zastosować? Przedmiar uwzględnia 26 wpustów o średnicy 425 mm, natomiast z dokumentacji projektowej wynika, że jest 7 wpustów o średnicy 425 mm i 19 wpustów o średnicy 600 mm.

**Odpowiedź:** Należy zastosować wpusty PCV o średnicy 425 mm.

**Pytanie 8.**

W SIWZ w opisie przedmiotu zamówienia podano:

- wykonanie rurociągów z rur PVC,
- wykonanie studni rewizyjnych fi 1200 i fi 1000 z kręgów betonowych,
- wykonanie studzienek osadnikowych fi 500,

Co jest rozbieżne z przedmiarem i dokumentacją projektową.

**Odpowiedź:** Wszystkie parametry zgodnie z przedmiarem oraz projektem.

**Pytanie 9.**

Czy studzienki deszczowe fi 425 i fi 600 mają być wyposażone w wiaderka osadnikowe, z załączonego rysunku nr 9 wynika, że tylko studzienki fi 600?

**Odpowiedź:** Należy zastosować wpusty o średnicy 425 mm, wyposażone w wiaderka osadnikowe.

**Pytanie 10.**

SST dotyczące mieszanek mineralno - asfaltowych przywołują wymagania wg „starej” wycofanej normy PN-S 96025. Dokument ten został wycofany. Prosimy o aktualizację SST. Brak informacji o KR.

**Odpowiedź:** Należy w SST zastosować dla mieszanek mineralno - asfaltowych wymagania podane w WT-1 2010, WT-2 2010. Mieszanka mineralno-asfaltowa winna być wyceniona dla kategorii ruchu KR 3.

**Pytanie 11.**

Czy Zamawiający potwierdza, że koszty wyłączenia odbiorców przy wykonaniu przebudowy sieci ponosi inwestor.

Jeśli powyższe koszty są po stronie Wykonawcy, to proszę o uzupełnienie przedmiaru.

**Odpowiedź:** Koszty wyłączenia i podłączenia nowo wybudowanego gazociągu ponowi Wykonawca. W załączeniu **dodany Przedmiar robót.**

**Pytanie 12.**

W ogłoszeniu o zamówieniu występują rury PVC lite SN8 dla wszystkich rodzajów średnic.

W dokumentacji projektowej występują rury strukturalne PP SN8 dla średnic DN600, 500, 400, 315 i 250. Podłączenia wpustów deszczowych z rur PVC lite SN8 DN 200.

W udostępnionym przedmiarze zastosowano rury PP-rury lite SN8 dla wszystkich średnic. Proszę o jednoznaczne określenie rodzaju rur zastosowanych do budowy kanalizacji deszczowej.

**Odpowiedź:** Należy zastosować rury PP lite SN8 dla wszystkich średnic zgodnie z załączonym przedmiarem robót.

***Burmistrz Wyszkowa**  
Grzegorz Nowosielski*