



Pytania i wyjaśnienia do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia  
w postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na

### **„Budowa parkingu przy ul. Kusocińskiego w Lęborku – etap I”**

*Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 Prawa zamówień publicznych przesyłam wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla w/w postępowania.*

- 1) W przedmiarze robót branży sanitarnej zadania poz. 36 występują kanały z rur PVC średnicy 160mm w ilości 26,5m, z dokumentacji wynika, że jest ich 39,3m, podobne rozbieżności dotyczą poz. 37 – kanały z rur fi 200mm, których w przedmiarze jest 110,5m – w dokumentacji uwzględniając nie wykonywany odc. D4-Wu14 jest 124,5m. W związku z rozbieżnościami proszę o ostateczne rozstrzygnięcie, których odcinków nie należy uwzględniać w wycenie.  
**Odpowiedź: W wycenie nie należy uwzględniać odcinków nie ujętych w dokumentacji stanowiącej Załącznik nr 6 do SIWZ oraz wymienionych w Rozdziale III pkt 1.5.a SIWZ. Dodatkowo należy uwzględnić do wyceny odcinek zgodnie z Rozdziałem III pkt 1.4.d SIWZ. Jednocześnie przypominam, że zgodnie z Rozdziałem III pkt 7 SIWZ „Przedmiary robót należy traktować jako pomocnicze do określenia ilości robót. Szczegółowe ilości i parametry wbudowywanych materiałów opisuje dokumentacja projektowa wraz z Opiszem Przedmiotu Zamówienia”.**
- 2) W przedmiarze robót branży sanitarnej występują w poz. 42 studnie rewizyjne fi 1200mm w ilości 10. Z dokumentacji wynika, że po uwzględnieniu nie wykonywania studzienki Sk jest ich 11. Podobna rozbieżność dotyczy ilości studzienek ulicznych – poz. 44 przedmiaru – zamiast 11 szt. powinno być ich 12 (po uwzględnieniu nie wykonywanych w etapie I wpustów Wu14 oraz Wu11). W związku z rozbieżnościami jakie ilości studni/studzienek należy przyjąć do wyceny?  
**Odpowiedź: Należy przyjąć zgodnie z rysunkami dokumentacji projektowej oraz Rozdziałem III SIWZ – opis przedmiotu zamówienia. Jednocześnie przypominam, że zgodnie z Rozdziałem III pkt 7 SIWZ „Przedmiary robót należy traktować jako pomocnicze do określenia ilości robót. Szczegółowe ilości i parametry wbudowywanych materiałów opisuje dokumentacja projektowa wraz z Opiszem Przedmiotu Zamówienia”.**
- 3) Z dokumentacji projektowej wynika, że na magistrali fi315 na odcinku D4-D8 zaprojektowano podłączenia przykanalików wpustów Wu12 oraz Wu143 za pomocą trójników 200/160 a powinny to być trójniki 315/160. W poz. 41 przedmiaru są 4 szt. trójników 200/160 – w rzeczywistości jest 5szt. trójników 200/160 i 2 szt. trójników 315/160. Jakie ilości i rodzaje trójników należy więc przyjąć do wyceny?  
**Odpowiedź: Należy przyjąć 5 szt. trójników 200/160 i 2 szt. trójników 315/160. Jednocześnie przypominam, że zgodnie z Rozdziałem III pkt 7 SIWZ „Przedmiary robót należy traktować jako pomocnicze do określenia ilości robót. Szczegółowe ilości i parametry wbudowywanych materiałów opisuje dokumentacja projektowa wraz z Opiszem Przedmiotu Zamówienia”.**

Burmistrz Miasta Lęborka  
Witold Namyślak