

Do uczestników przetargu

Dotyczy: postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „**Odbudowa nawierzchni drogi ul. Cmentarna w Głuszyczy-
usuwanie skutków powodzi**”

Ze względu na pytania od jednego z uczestników postępowania j.w. wyjaśniam:

*Pyt. 1. Zakres zamówienia przewiduje wyrównanie istniejącej nawierzchni z płyt betonowych (trylinka) do wymaganego zakresu projektowego spadku poprzecznego jezdni 2%, gdzie w Przedmiarze Robót nie uwzględniono powyższy zakres.
- czy inwestor przewiduje wykonanie w/w zakresu robót.*

Odp. 1. Wyrównanie istniejących nawierzchni uwzględnione jest w poz. 16 przedmiaru..

*Pyt. 2. Zakres zamówienia oraz Przedmiar Robót przewiduje montaż krawężników nowych 410 mb i z odzysku 300 mb co daje łączną ilość 710 mb.
- po szczegółowych pomiarach stwierdza się długość drogi $(300+70+65)*2$ mb 870. Czy inwestor przewiduje wykonanie dodatkowej ilości krawężników wynikających z różnicy w ilości 160 mb wraz z wszystkimi niezbędnymi zakresami dotyczącymi montażu.*

*Pyt. 3 w wyniku z powyższych różnic ława betonowa pod krawężnik. Według przedmiaru robót $710*0,06 = 42,6$ m³ pomiar rzeczywisty $870*0,06 = 52,2$ m³
- czy inwestor przewiduje wykonanie zwiększonej ilości o 9,6 m³ ławy betonowej.*

Odp. 2 i 3 Na odcinku 60,0 mb krawężnik jest jednostronny, gdyż z drugiej strony przewidziany jest montaż ścieku betonowego. Ponadto nie będzie rozbierany krawężnik przy murach oporowych. Przedmiar robót pozostaje bez zmian.

*Pyt. 4 W części istniejącej drogi w pobliżu bramy na cmentarz szerokość drogi wynosi 5,10 na odcinku 70 mb. Parametry techniczne projektowanej jezdni 3 – 4 mb
- czy inwestor zamierza zastosować korektę istniejącej szerokości jezdni w pobliżu bramy cmentarza na długości 70 m z 5,10 m na 4,0 mb szerokości.
- w przypadku pozostawienia szerokości jezdni w stanie istniejącym wystąpią zwiększone ilości mieszanki asfaltowych w ilości 77 m² w stosunku do przedmiarów robót.*

*Pyt. 5 W przedmiarach nie ujęto poszerzenia do wjazdów na cmentarz do dwóch bram w pozycjach mieszanki asfaltowych w ilościach $18\text{ m}^2*2 = 36\text{ m}^2$.
- czy inwestor przewiduje wykonanie powyższego zakresu robót.*

Odp. 4 i 5. Średnia szerokości jezdni 3,70 m na 300,0 mb. Na 1400 m² składają się również poszerzenia i wjazdy.

Z up. Burmistrza
Kierownik Ref. IRiP
Katarzyna Łazanowska