

GPI 2/P/2010

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Znak: GPI 2/P/2010

dotyczy: Przetargu nieograniczonego na „Budowa wodociągów na terenie Gminy Gaszowice: ul. Lipowa w Łukowie Śl. oraz ul. Powstańców w Czernicy”

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 roku Nr 223, poz. 1655 tekst jednolity ze zmianami), udzielam odpowiedzi na pytania dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytania dotyczące treści SIWZ:

ul. Lipowa. Ilość w poz. Nr 6 przedmiaru robót powinna wynosić: $(235,0-8,0-7,0)*0,9 = 198 \text{ m}^2$

Odpowiedź: przyjąć ilości jak w przedmiarze stanowiącym załącznik do SIWZ.

2. ul. Lipowa. Ilość w poz. Nr 7 przedmiaru robót powinna wynosić: $(235,0-8,0-7,0)*0,9 = 198 \text{ m}^2$

Odpowiedź: przyjąć ilości jak w przedmiarze stanowiącym załącznik do SIWZ.

3. ul. Lipowa. Brak obsypki na wysokości rur (pomiędzy podsypką a obsypką rur ponad wierzch = ok. 10 cm), która powinna wynosić: $(235,0-8,0-7,0)*(0,9-0,1) = 176 \text{ m}^2$

Odpowiedź: nie przyjmować w/w ilości w kosztorysie ofertowym.

4. ul. Lipowa. Ilość w poz. Nr 8 i 9 przedmiaru robót powinna wynosić:
 $(235,0-8,0-7,0)*0,9*(0,1+0,15)+(235,0-8,0-7,0)*(0,9-0,1)*0,1 = 67,01 \text{ m}^2$

Odpowiedź: przyjąć ilości jak w przedmiarze stanowiącym załącznik do SIWZ.

5. ul. Lipowa. Ilość w poz. Nr 10 przedmiaru robót powinna wynosić: $31,68-67,1*0,1 = 24,97 \text{ m}^2$

Odpowiedź: przyjąć ilości jak w przedmiarze stanowiącym załącznik do SIWZ.

6. ul. Lipowa. Ilość w poz. Nr 11 przedmiaru robót powinna wynosić: $293,29-67,1*0,9 = 232,90 \text{ m}^2$

Odpowiedź: przyjąć ilości jak w przedmiarze stanowiącym załącznik do SIWZ.

7. ul. Powstańców. Brak obsypki na wysokości rur (pomiędzy podsypką a obsypką rur ponad wierzch = ok. 10 cm), która powinna wynosić: $(259,0-12,0)*(0,9-0,1) = 197,6 \text{ m}^2$

Odpowiedź: nie przyjmować w/w ilości w kosztorysie ofertowym.

8. ul. Powstańców. Ilość w poz. Nr 9 i 10 przedmiaru robót powinna wynosić:
 $(259,0-12,0)*0,9*(0,1+0,15)+(259,0-12,0)*(0,9-0,1)*0,1 = 75,34 \text{ m}^2$

Odpowiedź: przyjąć ilości jak w przedmiarze stanowiącym załącznik do SIWZ.

9. ul. Powstańców. Ilość w poz. Nr 11 przedmiaru robót powinna wynosić: $38,90-75,34*0,1 = 31,34 \text{ m}^2$

Odpowiedź: przyjąć ilości jak w przedmiarze stanowiącym załącznik do SIWZ.

10. ul. Powstańców. Ilość w poz. Nr 12 przedmiaru robót powinna wynosić: $350,12-75,34*0,9 = 282,31 \text{ m}^2$

Odpowiedź: przyjąć ilości jak w przedmiarze stanowiącym załącznik do SIWZ.

Prosimy o potwierdzenie otrzymania niniejszego pisma na nr faxu 32 43 27 141