



Unia Europejska. Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego: Inwestujemy w waszą przyszłość/
Europäische Union. Europäischer Fonds für regionale Entwicklung: Investition in Ihre Zukunft



Karpacz 08.02.2011 r.

RL.271.19.2011

WYKONAWCA:

Zgodnie z postanowieniem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że 07.02.2011 r. do Zamawiającego wpłynęło pismo (fax) z dnia 07.02.2011 r. następującej treści, dotyczące przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 32453 – 2011 z 28.01.2011 roku, dotyczące przebudowy ulic Strażackiej, Olimpijskiej, Gimnazjalnej w Karpaczu w ramach zadania pn. TRANSREGIO - poprawa dostępności komunikacyjnej do obiektów turystycznych.

„Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na ul. Olimpijską i Strażacką w Karpaczu

Prosimy o odpowiedź na poniższe pytania:

1. w przekroju podłużnym dotyczącym instalacji wpisano – przepust z podwójnej rury o średnicy 500 mm. Czy dla podwójnej rury wyliczona ława betonowa o wymiarach 0,25 x 1,00 x 1,00 jest wystarczająca (rury ze ściankami mają więcej niż 1,00 m),
2. proszę podać szerokość ścieków z kostki granitowej. Inna szerokość ścieków w przekrojach w dokumentacji technicznej, inna w opisie robót,
3. dotyczy poz. Kosztorysu 6 i 26: do rozebrania zgodnie z kosztorysem jest 5330 mb krawężnika a do postawienia tylko 3598 mb.,
4. Parkingi według opisu do wykonania 132 miejsca parkingowe o wymiarach 2,50 x 5,0 m. Czyli powierzchnia parkingów 1650 m², w kosztorysie wpisano 1573,00 m².
5. czy na pewno wpusty deszczowe w remontowanej ulicy mają być klasy C 250.”

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCY:

Ad. 1)

Należy wykonać jedną rurę PP fi 500, a nie dwie, zatem podane wymiary ławy i ścianek są prawidłowe

Ad. 2)

Szerokości ścieków należy przyjąć zgodnie z przedmiarem robót 60 i 80 cm

Ad. 3)

W poz. 26 przedmiaru należy skorygować ilość krawężnika 3598 na 4 950 mb

Ad. 4)

Ostatecznie przyjęto 125 miejsc parkingowych. Powierzchnia podana w przedmiarze jest właściwa

Ad. 5)

Wpusty deszczowe winny być klasy nie niższej niż C-250 – z uchylnym rusztem.