

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu
lub robót budowlanych:

Kanalizacja sanitarna ul. Myśliwskiej w Szczyrku
- **PRZYŁĄCZA**

Nazwa i adres
zamawiającego:

Urząd Miejski w Szczyrku
ul. Beskidzka 4
43-375 Szczyrk

Kod CPV:

4522410-9

Bielsko-Biała, luty 2007 r.

**PRZEDMIAR ROBÓT
KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY MYŚLIWSKIEJ
W SZCZYRKU**

PRZYŁĄCZA

Lp.	Kod CPV (grupa)	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. [zł]	Cena [zł]
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	452		<i>Kanał grawitacyjny z rur PCV średnicy 110 mm (110 x 3,2), w tym:</i>	m	20,0
		SST 001 SST 001	- roboty pomiarowe - roboty pomocnicze: <ul style="list-style-type: none"> • ścinanie drzew i krzewów • usunięcie warstwy ziemi urodzajnej • cięcie krawędzi i rozebranie nawierzchni z mas bitumicznych • wywiezienie gruzu wraz z opłatą za składowanie 				
		SST 002	- roboty ziemne <ul style="list-style-type: none"> • wykopy z odspojeniem skał, z odwozem nadmiaru ziemi na wysypisko • umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką umocnień • zasypanie wykopów • przywrócenie terenu do stanu pierwotnego (rozścielenie ziemi urodzajnej, obsianie trawą) • ewentualne pompowanie wody 				
		SST 004	- usunięcie kolizji z istniejącym uzbrojeniem, zabezpieczenie gazociągów i wodociągów na czas prowadzenia robót, rury ochronne stalowe lub z PE wg projektu dla gazociągu, kabli i innych przeszkód				
		SST 002	- podłoże zgodnie z dokumentacją projektową				
		SST 003 SST 003	- ułożenie rur kanalizacyjnych - obsypka zgodnie z dokumentacją projektową				
		SST 003	- próby szczelności kanałów, kamerowanie				
		SST 001 SST 005 SST 001	- rozebranie i odtworzenie ogrodzeń, chodników i wjazdów do posesji - inwentaryzacja powykonawcza				

2.			Kanał grawitacyjny z rur PCV średnicy 160 mm (160 x 4,7), w tym:	<i>m</i>	265,5
		SST 001 SST 001	- roboty pomiarowe - roboty pomocnicze: <ul style="list-style-type: none"> • ścinanie drzew i krzewów • usunięcie warstwy ziemi urodzajnej • cięcie krawędzi i rozebranie nawierzchni z mas bitumicznych • wywiezienie gruzu wraz z opłatą za składowanie 				
		SST 002	- roboty ziemne <ul style="list-style-type: none"> • wykopy z odspojeniem skał, z odwozem nadmiaru ziemi na wysypisko • umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką umocnień • zasypanie wykopów • przywrócenie terenu do stanu pierwotnego (rozścielenie ziemi urodzajnej, obsianie trawą) • ewentualne pompowanie wody 				
		SST 004	- usunięcie kolizji z istniejącym uzbrojeniem, zabezpieczenie gazociągów i wodociągów na czas prowadzenia robót, rury ochronne stalowe lub z PE wg projektu dla gazociągu, kabli i innych przeszkód				
		SST 002	- podłoże zgodnie z dokumentacją projektową				
		SST 003 SST 003	- ułożenie rur kanalizacyjnych - obsypka zgodnie z dokumentacją projektową				
		SST 003	- próby szczelności kanałów, kamerowanie				
		SST 001 SST 005 SST 001	- rozebranie i odtworzenie ogrodzeń, nawierzchni dojazdów, chodników i wjazdów do posesji - inwentaryzacja powykonawcza				
3.	452		Kanał grawitacyjny z rur PCV średnicy 200 mm (200 x 5,9), w tym:	<i>m</i>	192,5
			- roboty pomiarowe - roboty pomocnicze: <ul style="list-style-type: none"> • ścinanie drzew i krzewów • usunięcie warstwy ziemi urodzajnej • cięcie krawędzi i rozebranie nawierzchni z mas bitumicznych 				

			<ul style="list-style-type: none"> • wywiezienie gruzu wraz z opłatą za składowanie - roboty ziemne <ul style="list-style-type: none"> • wykopy z odspojeniem skał, z odwozem nadmiaru ziemi na wysypisko • umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką umocnień • zasypanie wykopów • przywrócenie terenu do stanu pierwotnego (rozścielenie ziemi urodzajnej, obsianie trawą) • ewentualne pompowanie wody - usunięcie kolizji z istniejącym uzbrojeniem, zabezpieczenie gazociągów i wodociągów na czas prowadzenia robót, rury ochronne stalowe lub z PE wg projektu dla gazociągu, kabli i innych przeszkód - podłoże zgodnie z dokumentacją projektową - ułożenie rur kanalizacyjnych z włączeniem do kolektora głównego - obsypka zgodnie z dokumentacją projektową - próby szczelności kanałów, kamerowanie - rozebranie i odtworzenie ogrodzeń, nawierzchni dojazdów, chodników i wjazdów do posesji - inwentaryzacja powykonawcza 				
4.	452		<p><i>Studzienki kanalizacyjne z tworzywa sztucznego z polietylenu, średnica 425 mm, systemowe, właz lekki, bez pierścienia odciążającego lub betonowe z uszczelkami gumowymi, zgodnie z prolongatą uzgodnień AQUA S.A. z dnia 9.02.2007 r., w tym:</i></p>	kpl	15
		SST 001 SST 001 SST 002 SST 003 SST 003 SST 001	<ul style="list-style-type: none"> - roboty pomiarowe - roboty pomocnicze - roboty ziemne - roboty montażowe - próby szczelności - inwentaryzacja powykonawcza 				
5.	452		<p><i>Studzienki kanalizacyjne z tworzywa sztucznego z polietylenu, średnica 425 mm, systemowe, kaskadowe, właz lekki, bez pierścienia odciążającego lub betonowe z uszczelkami gumowymi, zgodnie z prolongatą uzgodnień AQUA S.A. z dnia 9.02.2007 r., w tym:</i></p>	kpl	4

		SST 001	- roboty pomiarowe				
		SST 001	- roboty pomocnicze				
		SST 002	- roboty ziemne				
		SST 003	- roboty montażowe				
		SST 003	- próby szczelności				
		SST 001	- inwentaryzacja powykonawcza				
6.			Separator tłuszczu PST2, w tym:	kpl	2
		SST 002	- roboty ziemne				
		SST 003	- roboty montażowe				
OGÓŁEM WARTOŚĆ OFERTOWA NETTO:						