



URZĄD MIEJSKI w Nowej Rudzie

57- 400 Nowa Ruda, Rynek 1

centrala: (074) 872 03 00, 872 03 01, fax (074) 872 22 68
www.um.nowaruda.bip.info.pl e-mail: wi@um.nowaruda.pl

Nowa Ruda, dnia 14.06. 2010r.

WI.341/16/01/10

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr WI.341/16/10

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 223, poz. 1655 z późniejszymi zmianami),

zawiadamiamy o wyborze oferty najkorzystniejszej

w postępowaniu o udzielenie zamówienia na zadanie: „*Utrzymanie urzędzeń związanych z bezpieczeństwem i odwodnieniem dróg*”.

Ofertę najkorzystniejszą, zgodnie z przyjętymi przez zamawiającego kryteriami oceny, złożyło:

Murarstwo Marian Kozina

ul. Nowa Osada 20, 57-400 Nowa Ruda

które zaoferowało cenę – cena podana jest w załączeniu (załącznik do druku ZP-21).

Jednocześnie zwracamy się z uprzejmą prośbą do wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, o przybycie w dniu **21.06.2010r. /poniedziałek/** do Urzędu Miejskiego w Nowej Rudzie celem podpisania umowy.

Zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 1, ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zmianami), Zamawiający przedstawia streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa oferenta	Adres oferenta	Ilość uzyskanych punktów. (jedyne kryterium – cena)	Uwagi
1	Murarstwo Marian Kozina	ul. Nowa Osada 20, 57-400 Nowa Ruda	0,983	Oferta wybrana
2	Przedsiębiorstwo Innowacyjno – Wdrożeniowe KANIMUS	ul. Wielisławska 3, 57-300 Kłodzko	0,932	

Koordenik wydziału
Infrastruktury i Inwestycji
Roman Kaczmarek
Roman Kaczmarek

Zal. 1 - załącznik do druku ZP-21

Rozdzielnik:

1. Murarstwo Marian Kozina ul. Nowa Osada 20, 57-400 Nowa Ruda
2. Przedsiębiorstwo Innowacyjno – Wdrożeniowe „KANIMUS” ul. Wielisławska 3, 57-300 Kłodzko
3. WI a/a

Osoba sporządzająca
Agnieszka Żołnierczyk, 14.06.2010r.

Wydział Infrastruktury i Inwestycji

e-mail: wi@um.nowaruda.pl

oznaczenie sprawy **WI.341/16/09****ZAŁĄCZNIK DO DRUK ZP-21**

lp.	Opis pozycji	jednostka	waga	OFERTA 1		OFERTA 2	
				cena brutto	il. punktów	cena brutto	il. punktów
1	Montaż barier stalowych typu SP-05 (materiał wykonawcy)	m	0,010	147,00	0,010	145,00	0,010
2	Montaż barier stalowych typu SP-05 (materiał inwestora)	m	0,010	40,00	0,010	45,00	0,009
3	Zakończenie barier stalowej łącznikiem czółowym pojedynczym (materiał wykonawcy)	szt.	0,002	130,00	0,002	130,00	0,002
4	Zakończenie barier stalowej łącznikiem czółowym pojedynczym (materiał inwestora)	szt.	0,003	20,00	0,003	30,00	0,002
5	Wykonanie przepustu Ø400 bet na ławie żwirowej	m	0,020	227,01	0,020	240,00	0,019
6	Wykonanie przepustu Ø500 bet na ławie żwirowej	m	0,010	265,00	0,010	270,00	0,010
7	Wykonanie przepustu Ø600 bet na ławie żwirowej	m	0,005	300,00	0,005	290,00	0,005
8	Wykonanie przepustu Ø400 z tworzyw sztucznych na ławie żwirowej	m	0,015	280,00	0,015	279,00	0,015
9	Wykonanie przepustu Ø500 z tworzyw sztucznych na ławie żwirowej	m	0,010	315,00	0,010	300,00	0,010
10	Wykonanie przepustu Ø600 z tworzyw sztucznych na ławie żwirowej	m	0,005	300,00	0,005	320,00	0,005
11	Odmulenie przepustu Ø300	m	0,020	17,00	0,018	15,00	0,020
12	Odmulenie przepustu Ø400	m	0,020	20,00	0,019	19,00	0,020
13	Odmulenie przepustu Ø500	m	0,010	25,00	0,010	24,00	0,010
14	Wykonanie ścianki czołowej betonowej B-20	m ³	0,050	550,00	0,049	540,00	0,050
15	Montaż korytek betonowych szer. 40-60 na ławie żwirowej	m	0,010	74,00	0,010	75,00	0,010
16	Montaż korytek betonowych szer. 40-60 na ławie betonowej	m	0,010	76,00	0,010	78,00	0,010
17	Mechaniczna ścinka poboczy o grubości 10 cm z wywozem do 1km	m ²	0,020	4,00	0,020	4,00	0,020
18	Mechaniczna ścinka poboczy za każde dalsze 5 cm z wywozem do 1 km	m ²	0,010	1,30	0,010	1,30	0,010
19	Plantowanie poboczy	m ²	0,010	0,50	0,010	0,50	0,010
20	Oczyszczenie rowów z namułu z wyprofilowaniem skarpu, grubość 10 cm	m	0,030	4,90	0,029	4,80	0,030
21	Oczyszczenie rowów z namułu z wyprofilowaniem skarpu, grubość 20 cm	m	0,020	7,20	0,019	7,00	0,020

Arkusz1

22	Oczyszczenie rowów z namułu z wyprofilowaniem skarp, grubość 30 cm	m	0,040	11,00	0,036	10,00	0,040
23	Drenaż – podsypka filtracyjna ze żwiru wraz z robotami ziemnymi	m ³	0,010	57,00	0,010	75,00	0,008
24	Drenaż – montaż rur drenażskich PCV śr. 110 mm	m ³	0,010	14,00	0,009	13,00	0,010
25	Wywóz ziemi do 5 km	m ³	0,020	43,00	0,019	40,00	0,020
26	Wykonanie murów oporowych kamiennych – materiał inwestora	m ³	0,100	137,00	0,100	265,00	0,052
27	Wykonanie murów oporowych kamiennych – materiał wykonawcy	m ³	0,100	650,00	0,100	650,00	0,100
28	Roboty ziemne ręczne	m ³	0,010	42,00	0,010	45,00	0,009
29	Roboty ziemne mechaniczne	m ³	0,010	9,50	0,010	12,00	0,008
30	Wykonanie ław fundamentowych betonowych	m ³	0,100	351,99	0,099	350,00	0,100
31	Wykonanie ław fundamentowych żelbetowych (2-5% zbrojenia)	m ³	0,100	408,00	0,098	400,00	0,100
32	Robocizna (R)	zł/r-g	0,080	9,00	0,080	10,00	0,072
33	Koszty pośrednie (Kp) od R+S	%	0,050	50,00	0,050	50,00	0,050
34	Koszty zakupu materiałów (Kz)	%	0,010	5,00	0,010	5,00	0,010
35	Zysk kalkulacyjny (Z)	%	0,010	10,00	0,010	10,00	0,010
36	Koparko – ładowarka	zł/m-g	0,015	60,00	0,015	70,00	0,013
37	Samochód samowyładowawczy 5t-10t	zł/m-g	0,010	55,00	0,009	50,00	0,010
38	Samochód dostawczy	zł/m-g	0,005	30,00	0,005	30,00	0,005
39	Agregat prądotwórczy	zł/m-g	0,010	20,00	0,009	18,00	0,010
40	Betoniarka 150	zł/m-g	0,005	1,22	0,005	1,22	0,005
41	Spawarka	zł/m-g	0,005	1,22	0,005	1,22	0,005
			1,000		0,983		0,932