

Ożarów Mazowiecki, dnia 24.09.2019 r.

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
w Ożarowie Mazowieckim (7)
ul. Poznańska 129/133
05-850 Ożarów Mazowiecki
tel./fax (22) 722 41 70
NIP: 118 192 83 66, Reg. 141221683

.....
(Pieczęć ZWiK w Ożarowie Maz.)

INFORMACJA O ZMIANIE TERMINU SKŁADANIA OFERT - UZUPEŁNIENIE DO ZAPYTANIA

w postępowaniu na: „Remont sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej – zlokalizowanej w ul. Duchnickiej.”

Zamawiający dopuszcza wykonanie przedmiotu zamówienia w dostępnych technologiach bezwykopowych np. technologia „crackingu”. W załączeniu przekazujemy przedmiar zamienny.

W związku z powyższym Zamawiający zmienia termin składania ofert **do dnia 07.10.2019., do godz. 10.00. Oferty dostarczone po tym terminie nie będą brane pod uwagę.** Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie ZWiK w Ożarowie Maz. przy ul. Partyzantów 37 w Ożarowie Maz. w dniu 07.10.2019 o godz. 10:30.

Ofertę należy złożyć: osobiście w siedzibie ZWiK w Ożarowie Maz. lub przesłać na adres **ZWiK w Ożarowie Mazowieckim ul. Poznańska 129/133, 05-850 Ożarów Mazowiecki** lub adres **ZWiK w Ożarowie Mazowieckim ul. Partyzantów 37, 05-850 Ożarów Mazowiecki** w zamkniętej kopercie z dopiskiem „Remont sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej – zlokalizowanej w ul. Duchnickiej.”

Załączniki:
- przedmiar zamienny

KIEROWNIK DZIAŁU
TECHNICZNO-RUCHOWEGO
mgr inż. Radosław Nowak
- 1

.....

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ożarowie Mazowieckim

ul. Poznańska 129/133; 05-850 Ożarów Mazowiecki

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej - zlokalizowanej w ul. Duchnickiej
ADRES INWESTYCJI : ul. Duchnicka - Duchnice
INWESTOR : Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ożarowie Mazowieckim
ADRES INWESTORA : ul. Poznańska 129/133; 05-850 Ożarów Mazowiecki
BRANŻA : Sanitarna
DATA OPRACOWANIA : 2019-09-18

WYKONAWCA :

INWESTOR : Zakład Wodociągów i Kanalizacji
w Ożarowie Mazowieckim (7)
ul. Poznańska 129/133
05-850 Ożarów Mazowiecki
tel./fax (22) 722 41 70
NIP: 118 192 83 66, Reg. 141221683

Data opracowania
2019-09-18

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej - zlokalizowanej w ul. Duchnickiej					
1	KNR 2-25 0417-01	Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych - budowa	m		
		38	m	38.000	
				RAZEM	38.000
2	KNR 2-25 0417-02	Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych - rozebranie	m		
		38	m	38.000	
				RAZEM	38.000
3	KNNR 1 0206-02 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku na odległość 7 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowładowczymi	m ³		
		56	m ³	56.000	
				RAZEM	56.000
4	KNNR 6 0803-05 z.o.2.7. 9902-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej regularnej na podsypce cementowo-piaskowej - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²		
		21	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
5	KNNR 6 0301-01 analogia	Nawierzchnie z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 14 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m ²		
		21	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
6	KNNR 1 0305-02 z.o.2.10.1. 9901-01	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m w gruncie kat. III - strefa niebezpieczna obok jezdni (26-75 poj./h)	m ³		
		56	m ³	56.000	
				RAZEM	56.000
7	KNNR 1 0305-05 z.o.2.10.1. 9901-01	Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m w gruncie kat. III - dodatek za każde rozp. 0,5 m ponad 1,5 m głębokości - strefa niebezpieczna obok jezdni (26-75 poj./h)	m ³		
		56	m ³	56.000	
				RAZEM	56.000
8	KNNR 6 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		21	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
9	KNR 2-18 0305-05	Zasuwy żeliwne klinowe owalne kolnierzowe z obudową o śr. 200 mm montowane sprzętem ręcznym	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
10	Kalkulacja własna	Praca agregatu prądotwórczego	m-g		
		121	m-g	121.000	
				RAZEM	121.000
11	KNR 2-01 0607-01	Igłofiltry o śr. do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki na głębokość do 4 m	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
12	KNNR 4 1606-03	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. 200 mm	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.		
		4		4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR 4-02 0214-10 analogia	Wstawienie czyszczaka żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 200 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	kalkulacja własna	Pompowanie ścieków pompani spalinowymi	godz.		
		150	godz.	150.000	
				RAZEM	150.000
15	Kalkulacja własna	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 225 mm - metoda crackingu	m		
		645	m	645.000	
				RAZEM	645.000
16	KNNR 4 1010-10	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czolowego o śr. zewn. 225 mm	złącz.		
		108	złącz.	108.000	
				RAZEM	108.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNNR 4 1012-03	Sieci wodociągowe - montaż kształtek ciśnieniowych PE, PEHD o połączeniach zgrzewano-kolnierzowych o śr.zewnętrznej 160-225 mm 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
18	KNR 2-19 0134-01	Oznakowanie zasuw na ogrodzeniu 6	kpl. kpl.	 6.000	
				RAZEM	6.000
19	TZKNBK XVIII II B-56	Demontaż włazów żeliwnych o ciężarze do 130 kg 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR 2-18 0913-03	Montaż włazów żeliwnych śr. 600 mm 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
21	Kalkulacja własna	Remont komory zasuw o wymiarach 3m x 2,5m x 2m 6	kpl. kpl.	 6.000	
				RAZEM	6.000
22	KNNR 4 1429-01	Osadzenie włazów żeliwnych o ciężarze do 60 kg w studzienkach i komorach 6	sz.t sz.t	 6.000	
				RAZEM	6.000
23	Kalkulacja własna	Demontaż stopni zlazowych w komorach zasuw 60	szt. szt.	 60.000	
				RAZEM	60.000
24	Kalkulacja własna	Montaż stopni zlazowych w komorach zasuw 60	szt. szt.	 60.000	
				RAZEM	60.000
25	Kalkulacja własna	Przełączenie przepompowni przy ul. Duchnickiej 25 do nowego kolektora tłoczne- go 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000