

Załącznik nr 3 do Regulaminu udzielania przez Gminę Nowa Ruda zamówień publicznych, których wartość nie przekracza kwoty 130.000 złotych

Nr sprawy: AMB.032.31.2022.C

Gmina Nowa Ruda

ul. Niepodległości 2

57 - 400 Nowa Ruda

NIP 885-15-34-651

.....
(pełna nazwa Zamawiającego – nazwa, adres, NIP, REGON, adres e-mail)

ZAPROSZENIE

DO ZŁOŻENIA OFERTY NA REALIZACJĘ ZAMÓWIENIA PN.:

Modernizacja instalacji wodnej w budynkach komunalnych położonych:

- Włodowice 54
- Nowa Wieś Kłodzka 95
- Świerki 129
- Ludwikowice Kłodzkie ul. Główna 81

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Szczegółowy zakres prac zawarty jest w przedmiarze robót opracowanym wraz z kosztorysem inwestorskim.

2. Wymagany termin realizacji przedmiotu zamówienia:

31 października 2022 r.

3. Informacja, czy zamówienie jest dofinansowane ze środków Unii Europejskiej*: TAK/NIE

4. Przy wyborze oferty do realizacji, Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami:

Kryteria oceny ofert :

1) cena - 60 %

2) gwarancja - 40 %

wartość minimalna 36 miesięcy - 0%

wartość 42 miesięcy - 10%

wartość 48 miesięcy - 20%

wartość 54 miesięcy - 30%

wartość maksymalna 60 miesięcy- 40%

5. Wykonawca składając ofertę zobowiązany jest złożyć następujące dokumenty:

- 1) formularz ofertowy wg załączonego wzoru – zał. nr 1
- 2) podpisany przedmiar robót

1. Opis sposobu obliczenia ceny w składanej ofercie:

Cena powinna zawierać:

- 1) wartość ~~dotyczy~~ dostawy* /usługi*/roboty budowlanej* określona w oparciu o przedmiot zamówienia,
- 2) obowiązujący podatek od towarów i usług VAT.

1. Zamawiający wybierze ofertę z najkorzystniejszą ceną oraz spełniającą wszystkie wymagane warunki.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert osobno na poszczególne budynki.

2. Opis sposobu przygotowania oferty:

- 1) Ofertę należy złożyć w nieprzejrzystej i zamkniętej kopercie z dopiskiem: „*Modernizacje instalacji wodnych w budynkach komunalnych*” bezpośrednio w siedzibie Zamawiającego lub przesać e-mailem na adres: sekretariat@gmina.nowaruda.pl*.

Cena podana w złożonej ofercie ma być podana cyfrowo i słownie. Oferta cenowa winna być sporządzona wyłącznie w języku polskim i musi obejmować całość zamówienia. Formularz składany drogą pocztową należy wypełnić czytelną i trwałą techniką. W przypadku oferty składanej drogą elektroniczną powinna być ona przygotowana w formacie uniemożliwiającym edycję (np. pdf).*

1. Miejsce i termin złożenia oferty :

- 1) Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 11 kwietnia 2022 r., do godz. 9,00 w siedzibie Zamawiającego (57-400 Nowa Ruda, ul. Niepodległości 2) lub wysyłając na adres mailowy: sekretariat@gmina.nowaruda.pl*.
- 2) Oferta otrzymana przez Zamawiającego po terminie podanym w zaproszeniu nie będzie brana pod uwagę, a dodatkowo – oferta złożona drogą pocztową zostanie Wykonawcy zwrócona bez otwierania.

1. Miejsce i termin otwarcia oferty:

Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu 11.04.2022 r. , o godz. 9.10 w siedzibie Zamawiającego.

2. Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcami jest :

Krzysztof Niebora – 74 872 09 45
(imię i nazwisko, nr telefonu)

3. Informacje dotyczące zawierania umowy.

~~Umowa musi zawierać wszystkie uwarunkowania złożonej propozycji cenowej.*~~

Nowa Ruda, dnia 4.04.2022

Zastępca Wójta


Anna Zawiślak

.....
(data i podpis Zamawiającego)

Załącznik nr 4 do Regulaminu z dnia do
Regulaminu udzielania przez Gminę
Nowa Ruda zamówień publicznych,
których wartość nie przekracza kwoty
130.000 złotych

.....
(miejsowość, data)

.....
(nazwa wykonawcy, adres, NIP, REGON, KRS (jeżeli nadano))

tel.....fax.....

e-mail:

OFERTA

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia pn.:

„Modernizacja instalacji wodnej w budynku komunalnym we Włodowicach 54” oferuję wykonanie ~~usługi/dostawy~~/roboty budowlanej* będącej przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, za kwotę w wysokości:

1) netto zł (słownie złotych:),

2) podatek VAT%, tj..... zł, (słownie złotych:.....),

3) brutto zł (słownie złotych.....).

Gwarancja:

.....
Termin realizacji zamówienia:

Oświadczam, że :

1) zawarte w „Zaproszeniu do złożenia oferty” warunki umowy akceptuję i zobowiązuję się w przypadku przyjęcia mojej oferty do zawarcia umowy na w/w warunkach*

~~2) wnoszę o przeprowadzenie negocjacji w zakresie następujących warunków umowy*:~~

.....
.....
(jeśli przygotowany był projekt umowy)

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)

Załącznikami do oferty są:

.....
.....
* niepotrzebne skreślić/jeśli dotyczy

Dawid Gruda
ul. Parkowa 12g
57-402 Nowa Ruda
796-665-668
dawidgruda@gmail.com



PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45332200-5 Roboty instalacyjne hydrauliczne

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja instalacji wodnej w budynku komunalnym
ADRES INWESTYCJI : 57-400 Włodowice 54
INWESTOR : Gmina Nowa Ruda
ADRES INWESTORA : ul. Niepodległości 2, 57-400 Nowa Ruda

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Dawid Gruda
DATA OPRACOWANIA : 21.03.2022

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
21.03.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8	Roboty budowlane - przygotowanie budynku pod roboty instalacyjne			
1	d.1 analiza indywidualna	Zabezpieczenie i przygotowanie placu budowy	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-01 d.1 0333-18	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowej na potrzeby instalacji wodociągowej	szt.		
		16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
3	KNR 4-01 d.1 0208-04	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 40 cm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR-W 4-01 d.1 0325-02 analogia	Uzupełnienie przebić instalacji wodociągowej w ścianach i stropach pianką	szt.		
		poz.2+poz.3	szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
5	KNR-W 4-01 d.1 0325-02 analogia	Uzupełnienie przebić instalacji wodociągowej w ścianach i stropach masą ppoż.	szt.		
		poz.2+poz.3	szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
6	KNR 4-02 d.1 0114-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
7	KNR 4-01 d.1 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
8	KNR 4-01 d.1 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg.w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
		65	m	65.000	
				RAZEM	65.000
9	KNR 4-01 d.1 0108-11 kalk. własna	Wywiezienie odpadów wraz z utylizacją	m ³		
		3	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 0-14 d.1 2011-01	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa	m ²		
		50 - 01	m ²	3.000	
		3		RAZEM	3.000
11	KNR 4-01 d.1 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
		poz.7	m	65.000	
				RAZEM	65.000
2	45332200-5	Instalacja wodociągowa - Wewnętrzne linie zasilające do lokali			
12	KNR 2-15 d.2 0120-01 analogia	Szafka natynkowa na wodomierze	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-18 d.2 0109-01	Montaż rurociągów z rur polietylenowych PE 100RC o średnicy zewnętrznej 32mm	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR-W 2-15 d.2 0132-04	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR-W 2-15 d.2 0525-02	Montaż reduktora z kielichami gwintowanymi dla ciśnień 1.6 MPa o śr. nominalnej 25-32 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	d.2 kalk. własna	Montaż konsoli pod wodomierz o śr.nom. 20 mm	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
17	KNR-W 2-15 d.2 0123-02	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych	kpl.		
		poz.16	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-15 d.2 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm poz.16	kpl. kpl.	 8.000	
				RAZEM	8.000
19	KNR-W 2-15 d.2 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm poz.16*2	szt. szt.	 16.000	
				RAZEM	16.000
20	KNR-W 2-15 d.2 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 75	m m	 75.000	
				RAZEM	75.000
21	KNR 0-34 d.2 0101-06	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.13 mm (J) poz.20	m m	 75.000	
				RAZEM	75.000
22	KNR-W 2-15 d.2 0116-02 analiza indywidualna	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych i wpięć ich do istniejących instalacji wodociągowych w lokalach mieszkalnych i pomieszczeniach przynależnych poz.16	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
23	KNR-W 2-15 d.2 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) poz.20	m m	 75.000	
				RAZEM	75.000

Załącznik nr 4 do Regulaminu z dnia do
Regulaminu udzielania przez Gminę
Nowa Ruda zamówień publicznych,
których wartość nie przekracza kwoty
130.000 złotych

.....
(miejscowość, data)

.....
(nazwa wykonawcy, adres, NIP, REGON, KRS (jeżeli nadano))

tel.....fax.....

e-mail:

OFERTA

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia pn.:

„Modernizacja instalacji wodnej w budynku komunalnym w Nowej Wsi Kłodzkiej 95” oferuję wykonanie ~~usługi/dostawy/~~roboty budowlanej* będącej przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, za kwotę w wysokości:

1) netto zł (słownie złotych:),

2) podatek VAT%, tj..... zł, (słownie złotych:.....),

3) brutto zł (słownie złotych.....).

Gwarancja:

.....

Termin realizacji zamówienia:

.....

Oświadczam, że :

1) zawarte w „Zaproszeniu do złożenia oferty” warunki umowy akceptuję i zobowiązuję się w przypadku przyjęcia mojej oferty do zawarcia umowy na w/w warunkach*

~~2) wnoszę o przeprowadzenie negocjacji w zakresie następujących warunków umowy*:~~

.....

.....
.....
(jeśli przygotowany był projekt umowy)

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)

Załącznikami do oferty są:

.....

.....

* niepotrzebne skreślić/jeśli dotyczy

Dawid Gruda
ul. Parkowa 12g
57-402 Nowa Ruda
796-665-668
dawidgruda@gmail.com



PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45332200-5 Roboty instalacyjne hydrauliczne

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja instalacji wodnej w budynku komunalnym
ADRES INWESTYCJI : 57-431 Nowa Wieś 95
INWESTOR : Gmina Nowa Ruda
ADRES INWESTORA : ul. Niepodległości 2, 57-400 Nowa Ruda

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Dawid Gruda
DATA OPRACOWANIA : 21.03.2022

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
21.03.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	4510000-8	Roboty budowlane - przygotowanie budynku pod roboty instalacyjne			
1	d.1 analiza indywidualna	Zabezpieczenie i przygotowanie placu budowy	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowej na potrzeby instalacji wodociągowej	szt.		
d.1	0333-18	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNR 4-01	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 40 cm	szt.		
d.1	0208-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR-W 4-01	Uzupełnienie przebić instalacji wodociągowej w ścianach i stropach pianką	szt.		
d.1	0325-02 analogia	poz.2+poz.3	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
5	KNR-W 4-01	Uzupełnienie przebić instalacji wodociągowej w ścianach i stropach masą ppoż.	szt.		
d.1	0325-02 analogia	poz.2+poz.3	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
6	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
d.1	0114-02	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
7	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-01	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
8	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg.w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
d.1	0324-02	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
9	KNR 4-01	Wywiezienie odpadów wraz z utylizacją	m ³		
d.1	0108-11 kalk. własna	2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 0-14	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01	m ²		
d.1	2011-01	3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
d.1	0705-02	poz.7	m	25.000	
				RAZEM	25.000
2	45332200-5	Instalacja wodociągowa - Wewnętrzne linie zasilające do lokali			
12	KNR 2-15	Szafka natynkowa na wodomierze	szt.		
d.2	0120-01 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-18	Montaż rurociągów z rur polietylenowych PE 100RC o średnicy zewnętrznej 32mm	m		
d.2	0109-01	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR-W 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
d.2	0132-04	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR-W 2-15	Montaż reduktora z kielichami gwintowanymi dla ciśniej 1.6 MPa o śr. nominalnej 25-32 mm	szt.		
d.2	0525-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	kalk. własna	Montaż konsoli pod wodomierz o śr.nom. 20 mm	szt.		
d.2		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych	kpl.		
d.2	0123-02	poz.16	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-15 d.2 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm poz.16	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNR-W 2-15 d.2 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm poz.16*2	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR-W 2-15 d.2 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
21	KNR 0-34 d.2 0101-06	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.13 mm (J) poz.20	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
22	KNR-W 2-15 d.2 0116-02 analiza indywidualna	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych i wpięciach do istniejących instalacji wodociągowych w lokalach mieszkalnych i pomieszczeniach przynależnych poz.16	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNR-W 2-15 d.2 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) poz.20	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
3		Przyłącze wody			
24	KNR-W 2-01 d.3 0306-02	Wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami w gruncie kategorii III o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład - pod rurociąg 3*0.5*1.5	m ³ m ³	 2.250	
				RAZEM	2.250
25	KNR-W 2-01 d.3 0609-06	Wykonanie podsypki filtracyjnej w gotowym suchym wykopie z gotowego piasku - pod rurociąg poz.24*0.1	m ³ m ³	 0.225	
				RAZEM	0.225
26	KNR-W 2-01 d.3 0609-06	Wykonanie obsypki filtracyjnej w gotowym suchym wykopie z gotowego piasku - rurociągu poz.25	m ³ m ³	 0.225	
				RAZEM	0.225
27	KNR-W 2-01 d.3 0312-02	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III-IV poz.24	m ³ m ³	 2.250	
				RAZEM	2.250
28	KNR-W 2-18 d.3 0109-01	Montaż rurociągów z rur polietylenowych PE 100RC o średnicy zewnętrznej 32mm 4	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
29	KNR-W 2-18 d.3 0111-01	Połączenie za pomocą kształtek elektrooporowych rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, o średnicy zewnętrznej 32mm 2	złącze złącze	 2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNR-W 2-18 d.3 0112-01	Montaż kształtek ciśnieniowych PE o połączeniach zgrzewano-kołnierzowych (tuleje kołnierzowe na luźny kołnierz) o średnicy zewnętrznej 32mm 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR-W 2-18 d.3 0214-01	Montaż trójnika kołnierzowego dla rur PE o średnicy 32mm 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNR-W 4 d.3 1427-01 parter	Przejścia tulejami stalowymi przez otwory o średnicy 65mm ścian 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR-W 2-18 d.3 0201-01	Zasowy żeliwne klinowe kielichowe owalne z obudową o średnicy 40mm uszczelniane folią aluminiową - z obudową i skrzynką 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR 0-31 d.3 0108-03	Wykonanie podejścia obustronnego o średnicy nominalnej 25mm do wody zimnej lub ciepłej 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR 0-31 d.3 0110-03	Montaż wodomierzy skrzydełkowych o średnicy nominalnej 25mm do wody zimnej lub ciepłej - typ WS 6-G 11/4 fi 25 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
36	KNR-W 2-15	Zawory antyskażeniowe typ EA z rur stalowych o średnicy nominalnej 32mm	szt		
d.3	0130-04	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
37	KNR 9-20	Studzienka wodomierzowa typowa - H1200 DN400	szt		
d.3	0301-01	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Załącznik nr 4 do Regulaminu z dnia do
Regulaminu udzielania przez Gminę
Nowa Ruda zamówień publicznych,
których wartość nie przekracza kwoty
130.000 złotych

.....
(miejscowość, data)

.....
(nazwa wykonawcy, adres, NIP, REGON, KRS (jeżeli nadano))

tel.....fax.....
e-mail:

OFERTA

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia pn.:
„Modernizacja instalacji wodnej w budynku komunalnym w Świerkach 129” oferuję wykonanie
~~usługi/dostawy~~/roboty budowlanej* będącej przedmiotem zamówienia, zgodnie z wymogami
opisu przedmiotu zamówienia, za kwotę w wysokości:

- 1) netto zł (słownie złotych:),
- 2) podatek VAT%, tj..... zł, (słownie złotych:.....),
- 3) brutto zł (słownie złotych.....).

Gwarancja:

.....
Termin realizacji zamówienia:
.....

Oświadczam, że :

- 1) zawarte w „Zaproszeniu do złożenia oferty” warunki umowy akceptuję i zobowiązuję się w przypadku przyjęcia mojej oferty do zawarcia umowy na w/w warunkach*
- 2) ~~wnoszę o przeprowadzenie negocjacji w zakresie następujących warunków umowy*~~

.....
.....
(jeśli przygotowany był projekt umowy)

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)

Załącznikami do oferty są:
.....
.....

* niepotrzebne skreślić/jeśli dotyczy

Dawid Gruda
ul. Parkowa 12g
57-402 Nowa Ruda
796-665-668
dawidgruda@gmail.com



PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45332200-5 Roboty instalacyjne hydrauliczne

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja instalacji wodnej w budynku komunalnym
ADRES INWESTYCJI : 57-451 Świerki 129
INWESTOR : Gmina Nowa Ruda
ADRES INWESTORA : ul. Niepodległości 2, 57-400 Nowa Ruda

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Dawid Gruda
DATA OPRACOWANIA : 21.03.2022

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
21.03.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8	Roboty budowlane - przygotowanie budynku pod roboty instalacyjne			
1	d.1 analiza indywidualna	Zabezpieczenie i przygotowanie placu budowy	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowej na potrzeby instalacji wodociągowej	szt.		
d.1	0333-18	22	szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
3	KNR 4-01	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 40 cm	szt.		
d.1	0208-04	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNR-W 4-01	Uzupełnienie przebić instalacji wodociągowej w ścianach i stropach pianką	szt.		
d.1	0325-02 analogia	poz.2+poz.3	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
5	KNR-W 4-01	Uzupełnienie przebić instalacji wodociągowej w ścianach i stropach masą ppoż.	szt.		
d.1	0325-02 analogia	poz.2+poz.3	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
6	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
d.1	0114-02	70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
7	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-01	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
8	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg.w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
d.1	0324-02	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
9	KNR 4-01	Wywiezienie odpadów wraz z utylizacją	m ³		
d.1	0108-11 kalk. własna	4	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 0-14	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01	m ²		
d.1	2011-01	6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
d.1	0705-02	poz.7	m	60.000	
				RAZEM	60.000
2	45332200-5	Instalacja wodociągowa - Wewnętrzne linie zasilające do lokali			
12	KNR 2-15	Szafka natynkowa na wodomierze	szt.		
d.2	0120-01 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-18	Montaż rurociągów z rur polietylenowych PE 100RC o średnicy zewnętrznej 32mm	m		
d.2	0109-01	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR-W 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
d.2	0132-04	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR-W 2-15	Montaż reduktora z kielichami gwintowanymi dla ciśnień 1.6 MPa o śr. nominalnej 25-32 mm	szt.		
d.2	0525-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	kalk. własna	Montaż konsoli pod wodomierz o śr.nom. 20 mm	szt.		
d.2		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
17	KNR-W 2-15	Dotądki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych	kpl.		
d.2	0123-02	poz.16	kpl.	11.000	
				RAZEM	11.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-15 d.2 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm poz.16	kpl. kpl.	 11.000	
				RAZEM	11.000
19	KNR-W 2-15 d.2 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm poz.16*2	szt. szt.	 22.000	
				RAZEM	22.000
20	KNR-W 2-15 d.2 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 85	m m	 85.000	
				RAZEM	85.000
21	KNR 0-34 d.2 0101-06	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.13 mm (J) poz.20	m m	 85.000	
				RAZEM	85.000
22	KNR-W 2-15 d.2 0116-02 analiza indywidualna	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych i wpięcie ich do istniejących instalacji wodociągowych w lokalach mieszkalnych i pomieszczeniach przynależnych poz.16	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
23	KNR-W 2-15 d.2 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) poz.20	m m	 85.000	
				RAZEM	85.000

Załącznik nr 4 do Regulaminu z dnia do
Regulaminu udzielania przez Gminę
Nowa Ruda zamówień publicznych,
których wartość nie przekracza kwoty
130.000 złotych

.....
(miejsowość, data)

.....
(nazwa wykonawcy, adres, NIP, REGON, KRS (jeżeli nadano))

tel.....fax.....
e-mail:

OFERTA

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty na realizację zamówienia pn.:
„Modernizacja instalacji wodnej w budynku komunalnym w Ludwikowicach Kłodzkich
ul. Główna 81” oferuję wykonanie ~~usługi/dostawy~~roboty budowlanej* będącej przedmiotem
zamówienia, zgodnie z wymogami opisu przedmiotu zamówienia, za kwotę w wysokości:

- 1) netto zł (słownie złotych:),
- 2) podatek VAT%, tj..... zł, (słownie złotych:.....),
- 3) brutto zł (słownie złotych.....).

Gwarancja:

.....
Termin realizacji zamówienia:
.....

Oświadczam, że :

- 1) zawarte w „Zaproszeniu do złożenia oferty” warunki umowy akceptuję i zobowiązuję się
w przypadku przyjęcia mojej oferty do zawarcia umowy na w/w warunkach*
- 2) ~~wnoszę o przeprowadzenie negocjacji w zakresie następujących warunków umowy*:~~

.....
.....
(jeśli przygotowany był projekt umowy)

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)

Załącznikami do oferty są:

.....
.....

* niepotrzebne skreślić/jeśli dotyczy

Dawid Gruda
ul. Parkowa 12g
57-402 Nowa Ruda
796-665-668
dawidgruda@gmail.com



PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45332200-5 Roboty instalacyjne hydrauliczne

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja instalacji wodnej w budynku komunalnym
ADRES INWESTYCJI : 57-450 Ludwikowice Kłodzkie, ul. Główna 81
INWESTOR : Gmina Nowa Ruda
ADRES INWESTORA : ul. Niepodległości 2, 57-400 Nowa Ruda

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Dawid Gruda
DATA OPRACOWANIA : 21.03.2022

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
21.03.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz	Razem
1	4510000-8	Roboty budowlane - przygotowanie budynku pod roboty instalacyjne			
1	d.1 analiza indywidualna	Zabezpieczenie i przygotowanie placu budowy	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-01	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowej na potrzeby instalacji wodociągowej	szt.		
d.1	0333-18	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR 4-01	Przebiecie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 40 cm	szt.		
d.1	0208-04	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR-W 4-01	Uzupełnienie przebić instalacji wodociągowej w ścianach i stropach pianką	szt.		
d.1	0325-02 analogia	poz.2+poz.3	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
5	KNR-W 4-01	Uzupełnienie przebić instalacji wodociągowej w ścianach i stropach masą ppoz.	szt.		
d.1	0325-02 analogia	poz.2+poz.3	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
6	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
d.1	0114-02	45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
7	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-01	50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
8	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg.w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
d.1	0324-02	50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
9	KNR 4-01	Wywiezienie odpadów wraz z utylizacją	m ³		
d.1	0108-11 kalk. własna	3	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 0-14	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01	m ²		
d.1	2011-01	3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
d.1	0705-02	poz.7	m	50.000	
				RAZEM	50.000
2	45332200-5	Instalacja wodociągowa - Wewnętrzne linie zasilające do lokali			
12	KNR 2-15	Szafka natynkowa na wodomierze	szt.		
d.2	0120-01 analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-18	Montaż rurociągów z rur polietylenowych PE 100RC o średnicy zewnętrznej 32mm	m		
d.2	0109-01	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR-W 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
d.2	0132-04	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR-W 2-15	Montaż reduktora z kielichami gwintowanymi dla ciśnien 1.6 MPa o śr. nominalnej 25-32 mm	szt.		
d.2	0525-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	d.2 kalk. własna	Montaż konsoli pod wodomierz o śr.nom. 20 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNR-W 2-15	Dotatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych	kpl.		
d.2	0123-02	poz.16	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-15 d.2 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm poz.16	kpl. kpl.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
19	KNR-W 2-15 d.2 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm poz.16*2	szt. szt.	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
20	KNR-W 2-15 d.2 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 65	m m	 65.000	 65.000
				RAZEM	65.000
21	KNR 0-34 d.2 0101-06	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.13 mm (J) poz.20	m m	 65.000	 65.000
				RAZEM	65.000
22	KNR-W 2-15 d.2 0116-02 analiza indywidualna	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych i wpięciach do istniejących instalacji wodociągowych w lokalach mieszkalnych i pomieszczeniach przynależnych poz.16	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
23	KNR-W 2-15 d.2 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) poz.20	m m	 65.000	 65.000
				RAZEM	65.000
3		Wymianu zaworu na przyłączy wody			
24	d.3 analiza indywidualna	Zamrożenie rur zamrażarką w celu wykonania napraw 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
25	KNR-W 2-18 d.3 0111-01	Połączenie za pomocą kształtek elektrooporowych rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, o średnicy zewnętrznej 32mm 1	złaczce złaczce	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 2-18 d.3 0112-01	Montaż kształtek ciśnieniowych PE o połączeniach zgrzewano-kołnierzowych (tuleje kołnierzowe na luźny kołnierz) o średnicy zewnętrznej 32mm 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
27	KNR 0-31 d.3 0108-03	Wykonanie podejścia obustronnego o średnicy nominalnej 25mm do wody zimnej lub ciepłej 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
28	KNR 0-31 d.3 0110-03	Montaż wodomierzy skrzydełkowych o średnicy nominalnej 25mm do wody zimnej lub ciepłej - typ WS 6-G 11/4 fi 25 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
29	KNR-W 2-15 d.3 0130-04	Zawory antyskażeniowe typ EA z rur stalowych o średnicy nominalnej 32mm 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

