

**Zaproszenie**  
do złożenia oferty na zadanie pn.:

**Budowa mostu w Plutach – roboty fundamentowe i umocnienie skarp**

1. Zamawiający:

Gmina Pieniężno

ul. Generalska 8, 14-520 Pieniężno

NIP 582 156 21 96

REGON 170748005

Przedmiot zamówienia: **Budowa mostu w Plutach – roboty fundamentowe i umocnienie skarp**

**Zakres prac określony w przedmiarze robót:**

Lp.	Pozycja w ST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
	D-01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1	D-01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych. Pomiary i inwentaryzacja powykonawcza.	kpl.	1,00
		1 kpl		
	D-02.00.00.	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
2	D-02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruncie kategorii III z transportem urobku poza teren budowy	m <sup>3</sup>	55,35
		$(153,0+54+162,0) \times 0,15 = 55,35$ m <sup>3</sup> (droga)		
3	D-02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntu z dokopu kategorii II z transportem urobku na nasyp wraz formowaniem i z zagęszczaniem nasypu	m <sup>3</sup>	268,55
		$((3,0 \times 7,5) + (6,0 \times 3,0)) \times 2 = 12,15$ m <sup>3</sup> (droga)		
		$((2,0 \times 8,0 \times 0,6) \times 0,5) \times 4 + ((1,5 \times 8,0 \times 0,3) \times 0,5) \times 2 = 22,8$ m <sup>3</sup> (skarpy drogi)		
	D-04.00.00.	<b>PODBUDOWY</b>		
4	D-04.01.01	Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża	m <sup>2</sup>	81,00
		$((7,5 \times 3,0) + (6,0 \times 3,0)) \times 2 = 81,0$ m <sup>2</sup>		
5	D-04.04.02.	Podbudowa zasadnicza z płyt drogowych zbrojonych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	162,00
		$((4,5 \times 6,0) \times 2 + (3,0 \times 6,0) + (1,5 \times 6,0)) \times 2 = 162,0$ m <sup>2</sup>		
	D-05.00.00.	<b>NAWIERZCHNIE</b>		
6	D-05.03.05a	Nawierzchnia na dojazdach z płyt drogowych zbrojonych o gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	54,00
		$(6,0 \times 4,5) \times 2 = 54,0$ m <sup>2</sup>		

	06.00.00.	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
	D-06.01.01.	Umocnienie i plantowanie skarp korpusu drogowego poprzez humusowanie i z obsianiem trawą	m <sup>2</sup>	130,00
		$(2,5 \times 26,0) \times 2 + (8,0 \times 2,0) \times 4 + (8,0 \times 1,5) \times 2 = 218 \text{ m}^2$		
	D-07.00.00.	<b>ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE</b>		
8	D-07.02.01.	Oznakowanie terenu budowy wg projektu tymczasowej organizacji ruchu. Ustawienie oznakowania zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu.	kpl	1,00
		1 kpl		
		$(16,0 + 20,0 + 20,0 + 24,0) = 80 \text{ mb}$		
	M-11.00.00	<b>FUNDAMENTOWANIE</b>		
9	M-11.01.01	Wykonanie fundamentu na podłożu G1 z płyt drogowych zbrojonych gr. 15 cm podłożyska	m <sup>2</sup>	153,00
		$(7,5 \times 3,0) \times 3 \times 2 + (3,0 \times 1,5) \times 2 \times 2 = 153 \text{ m}^2$		
	D-01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1	D-01.02.01	Karczowania krzewów.	m <sup>2</sup>	30,00
		$15,0 \times 2,0 = 30,0 \text{ m}^2$		
2	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu.	m <sup>2</sup>	130,00
		$26,0 \times 2,5 \times 2 = 130,0 \text{ m}^2$		
3	D-01.02.04.	Rozbiórka konstrukcji istniejącego mostu drewnianego dwuprzęsłowego, posadowionego na palach drewnianych o średnicy 30 cm, oczepy z bali 28x32 cm, z przęsłami wykonanymi z górnego pokładu z desek gr. 5 cm a dolny pomost z krawędziaków gr. 10 cm, dźwigary z bali gr. 28 cm, poręcze drewniane.	kpl.	1,00
		1 kpl.		
	D-02.00.00.	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
4	D-02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruncie kategorii III z transportem urobku poza teren budowy	m <sup>3</sup>	84,00
		$(26,0 \times 2) \times 3,0 \times 0,5 = 84,0 \text{ m}^3$ (skarpy rzeki)		
5	D-02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntu z dokopu kategorii II z transportem urobku na nasyp wraz formowaniem i z zagęszczaniem nasypu	m <sup>3</sup>	233,60
		$(26,0 \times 2) \times 3,0 \times 0,2 = 33,60 \text{ m}^3$ (skarpy rzeki)		
		200 m <sup>3</sup> (uzupełnienie skarp do wysokości zabezpieczenia płytami ażurowymi)		
	D-06.00.00.	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
6	D-06.01.01.	Umocnienie i plantowanie skarp korpusu drogowego poprzez humusowanie i z obsianiem trawą	m <sup>2</sup>	130,00
		$(2,5 \times 26,0) \times 2 = 130 \text{ m}^2$		
	D-08.00.00.	<b>ELEMENTY ULIC</b>		

7	D-08.05.01.	Ułożenie ścieku betonowego krawędziowego trójkątnego zgodnie z KPED-01.06 na bet C-10, gr 15 cm wraz krawężnikiem o przekroju 0,1x0,1 m wylanym na mokro (wylewka betonowa) na dł. 8,2 mb	mb	16,00
		2,5x4=10,0 mb		
8	D-08.05.04.	Wykonanie ścieku skarpowego betonowego zgodnie z KPED-01.24 z wykonaniem połączenia do ścieku krawędziowego, na podsypce piaskowej, wraz z umocnieniem wylotu ścieku skarpowego u podstawy nasypu z narzutem kamiennym 3,84 m <sup>2</sup> na bet C-10, gr 10 cm.	mb	18,00
		4,5x4=18,0 mb		
	M-20.00.00.	<b>INNE ROBOTY MOSTOWE</b>		
9	M-20.01.11d	Umocnienie skarp brzegowych płytami prefabrykowanymi żelbetowymi ażurowymi 1,0x0,75x0,125 na geowłókninie z kotwieniem płyt kołkami drewnianymi dł. 0,40 m (4 szt. na płytę)		
		26.0x3,0x2=156 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	156,00
10	M-20.02.04	Wykonanie palisady z kołków drewnianych o średnicy 10-12 cm i długości 1,50 m wzdłuż krawędzi brzegowych	mb	52,00
		(10,0+6,0+10,0)x2=52,0 mb		

**Prace należy wykonać zgodnie z opracowaną dokumentacją projektową stanowiącą załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.**

2. Opis sposobu przygotowania oferty:

- a. Oferta powinna być przygotowana w języku polskim i napisana pismem maszynowym lub ręcznie nieścieralnym długopisem. Oferty nieczytelne nie będą rozpatrywane.
- b. Oferta winna być złożona na formularzu ofertowym przygotowanym przez zamawiającego. Wzór formularza został dołączony do niniejszego zaproszenia.
- c. Oferta powinna być napisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w imieniu wykonawcy.
- d. Wszystkie miejsca, w których wykonawca naniósł zmiany, zostaną parafowane przez osobę podpisującą ofertę.
- e. Wykonawca przedstawia ofertę zgodnie z postanowieniami niniejszego zaproszenia.
- f. Każdy wykonawca może złożyć w niniejszym zamówieniu tylko jedną ofertę.
- g. Oferty można składać za pośrednictwem poczty, drogą elektroniczną lub faksem.
- h. Cena oferty musi być podana cyfrowo i słownie z wyodrębnieniem podatku VAT.
- i. Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.
- j. Wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty ponosi wykonawca.

3. Dokumenty składające się na ofertę: formularz ofertowy

4. Termin i miejsce składania ofert:

20.11.2020 rok, Urząd Miejski w Pieniężnie, ul. Generalska 8 lub elektronicznie na adres email:

[inwestycje@pieniezno.pl](mailto:inwestycje@pieniezno.pl)

5. Termin wykonania zamówienia:

14 dni od podpisania umowy.

6. Tryb udzielania wyjaśnień:

Telefonicznie – nr tel. 55 237 4660 lub elektronicznie na adres email: [inwestycje@pieniezno.pl](mailto:inwestycje@pieniezno.pl)

BURMISTRZ

*Kazimierz Kiejdo*

[data i podpis kierownika zamawiającego]

## FORMULARZ OFERTOWY

1. Dane oferenta:

Nazwa oferenta:

.....

Siedziba:

.....

NIP:

.....

REGON:

.....

Nr telefonu/fax:

.....

2. Oferuję wykonanie zadania w zakresie objętym zaproszeniem w następującej cenie:

Wartość zamówienia netto [zł]: .....

Wartość zamówienia netto słownie [zł]: .....

Wartość podatku VAT [zł]: .....

Wartość podatku VAT słownie [zł]: .....

Wartość zamówienia brutto [zł]: .....

Wartość zamówienia brutto słownie [zł]: .....

3. Akceptuję termin realizacji zamówienia do dnia:

.....

4. Oświadczam, iż zapoznałem się z treścią zaproszenia, nie wnoszę do niej zastrzeżeń oraz uzyskałem informacje niezbędne do przygotowania oferty.

.....

[data i podpis oferenta]