Żnin, dn. 17.04.2023 r.

Nr sprawy: ZPP.11.2023

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

Wytyczne Zleceniodawcy

1. **ZAMAWIAJĄCY**

Gmina Żnin

ul. 700 – lecia 39

88 - 400 Żnin

woj. Kujawsko – pomorskie

tel. 52 30 30 301

NIP: 5621790969

1. **PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego

***Budowa zaplecza socjalnego dla boiska sportowego na działce nr 10/7 w miejscowości Uścikowo w ramach realizacji zadania pn. ”Zakup zaplecza socjalnego wraz z wykonaniem niezbędnej infrastruktury technicznej na potrzeby boiska sportowego w miejscowości Uścikowo”***

Przedmiot zamówienia:

1. PRACE ZIEMNE

1.1. Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym - 77,00 m3

1.2. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km - 21.225 m3

1.3. Utylizacja urobku - Opłata za korzystanie ze środowiska i za składowanie odpadów na wysypisku zgodnie z obwieszczeniem Ministra Środowiska - 21.225 t

1.4. Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi 74kW (100KM) z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na odległość do 10 m. Dodano zakup piasku - 27.587 m3

1.5. Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III - 27.587 m3.

2. STAN SUROWY

2.1. Fundamenty

2.1.1. Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - 0.490 m3

2.1.2. Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 0.5m3 - z zastosowaniem pompy do betonu - 1.440 m3

2.1.3. Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 20 - z zastosowaniem pompy do betonu - 0.605 m3

2.1.4. Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 m - 0.097 t

2.1.5. Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm - 0.016 t

2.1.6. Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - 2.520 m2

2.1.7. Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa - 2.520 m2

2.1.8. Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - 6.384 m2

2.1.9. Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa ponad jedną - 6.384 m2

2.1.10. Cokoły z płyt betonowych 30x8 cm osadzonych na betonie C8/10 - 26.820 m

3. TRANSPORT I MONTAŻ KONTENERÓW

3.1. Montaż obiektów kontenerowych. Demontaż kontenerów na terenie oczyszczalni ścieków w Jaroszewie 1b, załadunek, transport do Uścikowa, montaż i podłączenie na miejscu budowy - 4.000 szt.

4. POKRYCIE DACHU

4.1. Płatwie dachowe - ceowniki zimnogięte C80x40x4 - 0.045 t

4.2. Płatwie dachowe - ceowniki zimnogięte C100x40x4 - 0.051 t

4.3. Płatwie dachowe - ceowniki zimnogęte C120x40x4 - 0.057 t

4.4. Płatwie dachowe - ceowniki zimnogięte C140x50x4 - 0.069 t

4.5. Płatwie dachowe - ceowniki zimnogięte C160x50x4 - 0.076 t

4.6. Otok budynku - konstrukcja pod blachę trapezową - 0.105 t

4.7. Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji pełnościennych. Dwukrotne malowanie - 25.261 m2

4.8. Pokrycie dachów blachami powlekanymi profilowanymi (trapezowymi) o wysokości fali 55 mm mocowanymi wkrętami samogwintującymi - 59.317 m2

4.9. Pokrycie dachów blachami powlekanymi profilowanymi (trapezowymi) o wysokości fali 35 mm mocowanymi wkrętami samogwintującymi. Otok wokół budynku - 19.716 m2

4.10. Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej - 9.740 m2

4.11. Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej - 2.800 m2

5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

5.1 Elewacja

5.1.1. Jednokrotne lakierowanie emalią olejną lub ftalową powierzchni metalowych pełnych ponad 0,5 m2. Dwukrotne malowanie: ściany, otwory, dach i spód - 195.250 m2

5.1.2. Wymiana drzwi stalowych pełnych o powierzchni do 2 m2 - 2.000 m2

5.2 Instalacje sanitarne

5.2.1. Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropylenowych o śr. zewn. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych - 20.000 m

5.3 Instalacje elektryczne

5.3.1. Montaż grzejników elektrycznych stacjonarnych na ścianie - 2.000 szt.

6. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

6.1. Stopień przed wejściem

6.1.1. Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm - 4.140 m2

6.1.2. Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km - 1.242 m3

6.1.3. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km - 1.035 m3

6.1.4. Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 50 cm - 4.140 m2

6.1.5. Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. Schody i podjazd przy budynku - 7.600 m

6.1.6. Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej –

4.140 m2

6.2. Opaska wokół budynku

6.2.1. Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - 26.770 m

6.2.2. Opaski z kamienia narzutowego - 5.102 m2

Szczegółowy zakres zamówienia zawiera projekt – załącznik nr 1 wraz z przedmiarem robót załącznik nr 2.

**Wykonawca na wykonane roboty udzieli 36 miesięcznej gwarancji.**

1. **TERMIN REALIZACJI.**

Przedmiotowe roboty zostaną zrealizowane w terminie do 60 dni od podpisania umowy.

1. **KRYTERIUM OCENY OFERT:**

Cena – 100% wagi oceny

Ocena ofert i punktacji będzie prowadzona wg wzoru:

Wx =

gdzie:

Wx – ilość punktów przyznanych danej ofercie za cenę brutto (z VAT) realizacji zamówienia

Cmin – minimalna cena brutto (z VAT) zaoferowana w przetargu

Cx – cena brutto (z VAT) podana przez oferenta, dla którego wynik jest obliczany

1. **WYKAZ DOKUMENTÓW, KTÓRE MUSI ZAWIERAĆ OFERTA**
2. Wypełniony formularz ofertowy (wg załączonego wzoru) załącznik nr 3
3. Kosztorys ofertowy szczegółowy załącznik nr 4.
4. **SPOSÓB OBLICZANIA CENY.**

Wykonawca obliczając cenę oferty musi uwzględnić w kosztorysie ofertowym wszystkie pozycje przedmiarowe opisane w przedmiarach robót. Wykonawca nie może korygować zakresu robót umieszczonych w przedmiarze robót.

1. **WRAUNKI PŁATNOŚCI.**

a) oferowana cena za wykonanie przedmiotu zamówienia winna obejmować wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia w okresie jego realizacji, być ceną kompletną, jednoznaczną, ostateczną i wyrażoną w złotych polskich, z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku. Przy wyliczaniu ceny można zastosować dodatkowy upust, zgodnie z formularzem ofertowym. Zaoferowana cena ujęta w formularzu cenowym będzie traktowana jako cena ryczałtowa i nie będzie podlegać żadnym zmianom w trakcie jej realizacji.

b) płatność nastąpi w terminie do 30 dni od daty dostarczenia do Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.

c) faktura zostanie wystawiona na podstawie protokołu odbioru robót oraz uzyskaniu pozytywnej oceny organów administracji publicznej i uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie obiektu.

Nabywcą faktury będzie:

**Gmina Żnin**

**ul. 700 - lecia 39**

**REGON: 092351222**

**NIP: 562 179 09 69**

Forma płatności – przelew na konto bankowe Wykonawcy w terminie do 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury w formie przelewu.

1. **MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:**

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **28.04.2023 r. do godz. 12.00.** pod adresem

https://platformazakupowa.pl/transakcja/754782

1. **INFORMACJE DODATKOWE:**
   1. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania w każdym przypadku bez podania przyczyny.
   2. Niezałączenie kosztorysu szczegółowego będzie stanowiło podstawę do odrzucenia oferty.
   3. Osoby kontaktowe ze strony Zamawiającego: Dawid Kuźniak tel. 516994710 oraz Monika Siadak   
      tel. 516994663