

Znak sprawy: GM.271.4.2019r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający:

Gmina Gozdnica
ul. Ceramików 2
68-130 Gozdnica
email: urząd@gozdnica.pl

Przedmiot zamówienia – roboty budowlane .

Obiekt – budynek zaplecza stadionu w Gozdnicy ul. Sportowa

Przedmiotem zamówienia jest:

1. wykonanie ocieplenia dachu styropapą gr 10 cm, pokrycie dachu papą termozgrzewalną wraz z wymianą obróbek blacharskich, rynien i rur spustowych oraz przemurowanie kominów,
2. Wykonanie robót budowlanych na tarasie polegających na naprawie miejsc uszkodzonych tarasu zgodnie z technologią opisaną w ślepych kosztorysie, skucie płytek , wymianą obróbek blacharskich, rynien i rur spustowych, uzupełnieniem tynków, pomalowaniem balustrady oraz pokrycie tarasy papą termozgrzewalną.
3. Uprzątnięcie terenu, wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórek.

Wszelkie informacje dotyczące zapytania ofertowego można uzyskać w siedzibie Urzędu Miejskiego w Gozdnicy ul. Ceramików 2 w Referacie Gospodarki Miejskiej pok. nr 9.

Informacji na temat zapytania udziela:

Marek Jankowiak lub Małgorzata Graczyk

Email: referatgm2@gozdnica.pl oraz graczyk@gozdnica.pl

1. Nie dopuszcza się złożenia oferty częściowej.
2. **Termin realizacji zamówienia – do 15.11..2019r.**
3. **Gwarancja.**

Minimalny okres gwarancji wynosi 2 lata.

4. **Kary umowne.**

Zamawiający przewiduje następujące kary umowne:

- za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy powstałą z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 0,5% wynagrodzenia określonego w umowie za każdy dzień zwłoki;
- za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze w wysokości 0,5 % wynagrodzenia określonego w umowie za każdy dzień zwłoki liczonej od dnia wyznaczonego na usunięcie wad;

- za odstąpienie od umowy z przyczyn zawinionych przez Wykonawcę w wysokości 30% wynagrodzenia określonego w umowie.

5. Opis sposobu obliczania ceny.

- a) **Za wykonanie przedmiotu umowy Wykonawca otrzyma wynagrodzenie ryczałtowe.**
- b) Do wynagrodzenia określonego w ust. 1 stosuje się zasady przewidziane w postanowieniach art. 632 par. I kodeksu cywilnego. W szczególności wykonawca nie może żądać podwyższenia wynagrodzenia, chociażby w czasie zawarcia umowy nie mógł przewidzieć rozmiaru oraz kosztów prac. Wynagrodzenie to nie ulega zmianie i obejmuje wszelkie koszty robót i materiałów, niewyspecyfikowanych w dokumentacji projektowej i niniejszym zapytaniu, niezbędnych do wykonania całości prac objętych niniejszą umową w sposób zgodny z wymogami sztuki budowlanej oraz przepisami obowiązującego prawa budowlanego.
- c) Ceną w rozumieniu przepisów art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 5 lipca 2001r. o cenach (Dz.U. Nr 97, z późn. zm.) jest całkowita wartość jaką Zamawiający zobowiązany jest zapłacić za przedmiot zamówienia, uwzględniając wszelkie zarzuty.

6. Kryterium wyboru.

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierować się następującym kryterium:

- a) Cena brutto (C) wykonania robót – waga 100%
 - b) Punkty według wzoru – najniższa C oferty/C badanej oferty x 100x100%. Zamówienie będzie udzielone Wykonawcy który uzyska największą ilość punktów.
7. **Oferty należy składać do dnia 30.08.2019 r. do godziny 12⁰⁰** w siedzibie Urzędu – sekretariat.
Otwarcie ofert nastąpi dnia 30.08.2019r. o godzinie 12³⁰ w siedzibie Urzędu – pok. nr 9.
8. W załączeniu przedmiar robót który należy traktować jako element pomocniczy
9. Zaleca się Wykonawcą dokonanie wizji lokalnej obiektu.

Wykonawca (nazwa i adres firmy)

Znak sprawy: GM.271.4.2019r.

OFERTA

Oferuję wykonanie robót budowlanych opisanych w zapytaniu ofertowym z dnia2019r.
znak GM.271.4.2019

za cenę netto: :..... zł

podatek VAT:..... zł

brutto:..... zł

(słownie brutto:..... ,.....)

Termin realizacji zamówienia:.....

Okres gwarancji:.....

Termin płatności:.....

Do oferty załączam:

1)

2) inne (wymienić jakie dokumenty lub oświadczenia)

Dane kontaktowe do osoby upoważnionej do kontaktu z zamawiającym:

.....

.....

.....

/miejsowość; data/

/podpis oferenta/

Przedmiar robót

Budynek zaplecza stadionu

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja Gozdnica ul. Sportowa Nr.....

(kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. Dach pokrycie Kod CPV:				
-------------------------------------	--	--	--	--

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010519-06-050	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych, pierwsza warstwa Charakterystyka Robót: Tablica: 0519 1. Oczyszczenie miejsc reperowanych 2. Ręczne cięcie nowej papy na łaty 3. Przycięcie istniejącego pokrycia dla podsunięciałaty 4. Przycięcie brzegów uszkodzenia w pokryciu 5. Wstawieniełaty z przyklejeniem lepikiem i przybiciem gwoździami 6. Posmarowanie zakładówłaty lepikiem 7. Rozbiórka istniejącego pokrycia z papy <i>krotność= 1,00</i>	m2	208,00
2	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010519-07-050	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych, następna warstwa Charakterystyka Robót: Tablica: 0519 1. Oczyszczenie miejsc reperowanych 2. Ręczne cięcie nowej papy na łaty 3. Przycięcie istniejącego pokrycia dla podsunięciałaty 4. Przycięcie brzegów uszkodzenia w pokryciu 5. Wstawieniełaty z przyklejeniem lepikiem i przybiciem gwoździami 6. Posmarowanie zakładówłaty lepikiem 7. Rozbiórka istniejącego pokrycia z papy <i>krotność= 1,00</i>	m2	208,00
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-04-040	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku Charakterystyka Robót: Tablica: 0535 1. Ostrożne rozebranie obróbek 2. Posortowanie blachy na nadającą się i nie nadającą się do dalszego użytku 3. Złożenie blachy we wskazanym miejscu 4. Oczyszczenie podłoża z gwoździ i szpilek 5. Wyprostowanie, poobcinanie zniszczonych brzegów i złożenie blachy we wskazanym miejscu bez względu na grubość blachy <i>krotność= 1,00</i>	m	33,80
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-06-040	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku Charakterystyka Robót: Tablica: 0535 1. Ostrożne rozebranie obróbek 2. Posortowanie blachy na nadającą się i nie nadającą się do dalszego użytku 3. Złożenie blachy we wskazanym miejscu 4. Oczyszczenie podłoża z gwoździ i szpilek 5. Wyprostowanie, poobcinanie zniszczonych brzegów i złożenie blachy we wskazanym miejscu bez względu na grubość blachy <i>krotność= 1,00</i>	m	16,00

1	2	3	4	5
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-08-050	<i>Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0535 1.Ostrożne rozebranie obróbek 2.Posortowanie blachy na nadającą się i nie nadającą się do dalszego użytku 3.Złożenie blachy we wskazanym miejscu 4.Oczyszczenie podłoża z gwoździ i szpilek 5.Wyprostowanie, poobcinanie zniszczonych brzegów i złożenie blachy we wskazanym miejscu bez względu na grubość blachy <i>krotność= 1,00</i>	m2	35,64
6	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020609-02-050	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych,na zaprawie,poziome na wierzchu konstrukcji.</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0609 1.Oczyszczenie podłoża 2.Zagruntowanie jednokrotne podłoża roztworem asfaltowym rzadkim lub emulsją asfaltową, ogrzanie lepiku i ułożenie izolacji poziomej na wierzchu konstrukcji na lepiku, na zaprawie lub na sucho (kol.01-03) 3.Zagruntowanie podłoża i ułożenie izolacji od spodu konstrukcji na lepiku lub na zaczynie gipsowym (kol.04 i 05) 4.Zagruntowanie podłoża i ułożenie pasków styropianowych szerokości 5 cm na ścianach (kol.06) 5.Zagruntowanie podłoża i ułożenie izolacji pionowej na lepiku z siatką metalową lub bez siatki (kol.07 i 08) 6.Ułożenie izolacji jak w pkt 5 na zaprawie (kol.09 i 10) lub na zaczynie gipsowym (kol.11) <i>krotność= 1,00</i>	m2	208,00
7	wg nakładów rzeczowych KNR 00-220527-01-050	<i>Krycie dachów papą termozgrzewalną DKD na podłożu betonowym</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0527 1.Transport materiałów z magazynu przyobiektowego na miejsce montażu 2.Krycie dachów drewnianych jedną warstwą papy zwykłej (kol.02) 3.Przygotowanie podłoża pod papy termozgrzewalne 4.Rozwinięcie z rolki papy termozgrzewalnej kanałowej dkd, przycięcie na wymiar i ponowne luźne zrolowanie 5.Przyklejenie papy do podłoża po uprzednim rozgrzaniu spodniej warstwy papy 6.Ułożenie izolacji termicznej ze styropianu jednostronnie oklejonego na lepiku 7.Rozwinięcie z rolki papy termozgrzewalnej, podkładowej dkd, przycięcie na wymiar i ponowne luźne zrolowanie 8.Przyklejenie papy do podłoża po uprzednim rozgrzaniu spodniej warstwy papy 9.Rozwinięcie z rolki papy termozgrzewalnej dkd wierzchnie go krycia, przycięcie na wymiar i ponowne luźne zrolowanie 10.Przyklejenie papy do podłoża po uprzednim rozgrzaniu spodniej warstwy papy 11.Montaż i obróbka kominków wentylacyjnych <i>krotność= 1,00</i>	m2	208,00
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020509-04-040	<i>Rynny dachowe z blachy z cynku, grubości 0,55 mm,półokrągłe o średnicy 15 cm.</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0509 1.Przygotowanie, założenie i umocowanie rynien do uprzednio osadzonych kołków 2.Wykonanie załamań i wpustów 3.Wykonanie i założenie zbiorniczków 40x40x30 cm <i>krotność= 1,00</i>	m	33,80

1	2	3	4	5
9	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020511-03-040	Rury spustowe z blachy z grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 12 cm. Charakterystyka Robót: Tablica: 0511 1. Przygotowanie, założenie i umocowanie rur spustowych do uprzednio osadzonych kołków 2. Wykonanie załamań oraz połączeń z rurą żeliwną deszczową lub wykonanie kolanka krotność= 1,00	m	16,00
10	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020507-02-050	Różne obróbki z blachy z cynku, grubości 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm. Charakterystyka Robót: Tablica: 0507 1. Przygotowanie, założenie i umocowanie na kołki pokryć bez względu na rodzaj pokrycia 2. Wykonanie załamań w pokryciach i obróbkach 3. Wykonanie wpustów gzymsowych 4. Obrobienie podpórek 5. Wykonanie i założenie rur wentylacyjnych długości 2 m, fi 20 cm z podkładem, kołnierzem i kołpakiem krotność= 1,00	m2	35,64
11	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010310-01-060	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0,5 m3. Użycie zaprawy z wapna suchogaszzonego Charakterystyka Robót: Tablica: 0310 1. Rozebranie i ponowne wymurowanie kominów 2. Odgruzowanie i sprawdzenie przewodów kominowych 3. Wykucie i zamurowanie otworów ceglami krotność= 1,00	m3	0,85

2. Taras

Kod CPV:

1	2	3	4	5
12	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110351-05-050	Rozebranie stropów z pustaków typu DMS i DZ krotność= 1,00	m2	9,70
13	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110201-01-050	Stemplowanie elementów betonowych i żelbetowych w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji krotność= 1,00	m2	9,70
14	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110201-08-050	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej płyty krotność= 1,00	m2	9,70
15	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110202-03-033	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o średnicy 10-14 mm krotność= 1,00	kg	135,00
16	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110203-12-060	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych zbrojonych z betonu monolitycznego płyt balkonowych i daszków krotność= 1,00	m3	1,45

1	2	3	4	5
17	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110601-03-050	Wykonanie izolacji przeciwwodnej i przeciwwilgociowej powierzchni poziomych dwoma warstwami papy asfaltowej z zagruntowaniem podłoża emulsją asfaltową krotność= 1,00	m2	9,70
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020609-02-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, na zaprawie, poziome na wierzchu konstrukcji. Charakterystyka Robót: Tablica: 0609 1. Oczyszczenie podłoża 2. Zagruntowanie jednokrotne podłoża roztworem asfaltowym rzadkim lub emulsją asfaltową, ogrzanie lepiku i ułożenie izolacji poziomej na wierzchu konstrukcji na lepiku, na zaprawie lub na sucho (kol.01-03) 3. Zagruntowanie podłoża i ułożenie izolacji od spodu konstrukcji na lepiku lub na zaczynie gipsowym (kol.04 i 05) 4. Zagruntowanie podłoża i ułożenie pasków styropianowych szerokości 5 cm na ścianach (kol.06) 5. Zagruntowanie podłoża i ułożenie izolacji pionowej na lepiku z siatką metalową lub bez siatki (kol.07 i 08) 6. Ułożenie izolacji jak w pkt 5 na zaprawie (kol.09 i 10) lub na zaczynie gipsowym (kol.11) krotność= 2,00	m2	9,70
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021102-02-050	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na gładko. Charakterystyka Robót: Tablica: 1102 1. Oczyszczenie i zagruntowanie podłoża mlekiem cementowym 2. Ułożenie warstwy wyrównawczej gładzi grubości 20 mm 3. Przygotowanie, impregnowanie i ułożenie listwy w warstwie wyrównawczej do mocowania drewnianej listwy przyściennej krotność= 4,00	m2	9,70
20	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011212-0801-050	Dwukrotne malowanie farbą ftalową nawierzchniową krat i balustrad z prętów ozdobnych. Charakterystyka Robót: Tablica: 1212 1. Oczyszczenie powierzchni metalowych z brudu, kurzu i rdzy oraz zeskrobanie luszczącej się farby 2. Zagruntowanie minią lub pokostem 3. Malowanie farbą olejną elementów metalowych krotność= 1,00	m2	41,20
21	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011214-01-020	Ręczne zeskrobanie farby z elementów metalowych pełnych o powierzchni do 0,5 m2 Charakterystyka Robót: Tablica: 1214 1. Zeskrobanie farby przy użyciu szpachli 2. Dokładne przeszlifowanie powierzchni papierem ściernym krotność= 1,00	szt	6,50
22	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011213-01-050	Lakierowanie powierzchni gładkich metalowych emalią olejną żywiczną Charakterystyka Robót: Tablica: 1213 1. Przetarcie z brudu i kurzu uprzednio pomalowanych powierzchni 2. Nałożenie lakieru miękkimi pędzlami 3. Zeszlifowanie polakierowanej powierzchni pumeksem lub proszkiem pumekсовym z wodą krotność= 2,00	m2	6,50

1	2	3	4	5
23	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-04-040	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0535 1. Ostrożne rozebranie obróbek 2. Posortowanie blachy na nadającą się i nie nadającą się do dalszego użytku 3. Złożenie blachy we wskazanym miejscu 4. Oczyszczenie podłoża z gwoździ i szpilek 5. Wyprostowanie, poobcinanie zniszczonych brzegów i złożenie blachy we wskazanym miejscu bez względu na grubość blachy <i>krotność= 1,00</i>	m	38,30
24	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020509-04-040	Rynny dachowe z blachy z cynku, grubości 0,55 mm, półokrągłe o średnicy 15 cm. <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0509 1. Przygotowanie, założenie i umocowanie rynien do uprzednio osadzonych kolków 2. Wykonanie załamań i wpustów 3. Wykonanie i założenie zbiorniczków 40x40x30 cm <i>krotność= 1,00</i>	m	38,30
25	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010701-03-050	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni do 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0701 1. Ręczne odbicie tynków bez względu na rodzaj podłoża 2. Usunięcie otrzciniwania, osiatkowania lub dranic 3. Oczyszczenie spoin muru w miejscu odbitego tynku <i>krotność= 1,00</i>	m2	66,90
26	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010728-03-050	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III ścian, loggii, balkonów, podłóż z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, w jednym miejscu do 5 m2 <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0728 1. Odbicie odstających i spękanych tynków 2. Przygotowanie powierzchni podłoża do tynkowania 3. Wykonanie tynków trzywarstwowych z zatarciem packą stalową 4. Dokładne połączenie nowych tynków z istniejącymi <i>krotność= 1,00</i>	m2	66,90
27	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010533-01-050	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów podrynnowych i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy z cynku <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0533 1. Wymiana pokrycia polegająca na rozbiórce i wstawieniu nowej blachy. Cięcie blachy na wymiar. Zaginanie brzegów i składanie w elementy 2. Wykonanie rąbków stojących lub leżących oraz nakładek 3. Krycie i umocowanie obróbek na gwoździe z obrobieniem i polutowanie (kol.01,02,05,06) 4. Naprawa obróbek blacharskich polegająca na sprawdzeniu i oznaczeniu miejsc reperacji 5. Wyprostowanie podgięć. Oczyszczenie i podkitowanie lub zalutowanie pęknięć (kol.03) 6. Umocowanie obruszonych elementów. Ręczne przycięcie łatek z blachy. Oczyszczenie miejsc do lutowania 7. Nalutowanie łatek o wymiarach do 10x10 cm (kol.04-06) <i>krotność= 1,00</i>	m2	20,24

1	2	3	4	5
28	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010811-07-050	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0811 1.Rozebranie istniejących posadzek 2.Oczyszczenie i zagruntowanie podłoża 3.Przycięcie, dopasowanie i ułożenie płytek na zaprawie 4.Wypełnienie spoin zaprawą 5.Oczyszczenie powierzchni płytek z resztek zaprawy 6.Obmycie posadzki 7.Ostrożne rozebranie posadzki z oczyszczeniem i posegregowaniem odzyskanych płytek (kol.07) <i>krotność= 1,00</i>	m2	70,60
29	wg nakładów rzeczowych KNR 00-220527-01-050	Krycie dachów papą termozgrzewalną DKD na podłożu betonowym <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0527 1.Transport materiałów z magazynu przyobiekowego na miejsce montażu 2.Krycie dachów drewnianych jedną warstwą papy zwykłej (kol.02) 3.Przygotowanie podłoża pod papy termozgrzewalne 4.Rozwinięcie z rolki papy termozgrzewalnej kanałowej dkd, przycięcie na wymiar i ponowne luźne zrolowanie 5.Przyklejenie papy do podłoża po uprzednim rozgrzaniu spodniej warstwy papy 6.Ułożenie izolacji termicznej ze styropianu jednostronnie oklejonego na lepiku 7.Rozwinięcie z rolki papy termozgrzewalnej, podkładowej dkd, przycięcie na wymiar i ponowne luźne zrolowanie 8.Przyklejenie papy do podłoża po uprzednim rozgrzaniu spodniej warstwy papy 9.Rozwinięcie z rolki papy termozgrzewalnej dkd wierzchnie go krycia, przycięcie na wymiar i ponowne luźne zrolowanie 10.Przyklejenie papy do podłoża po uprzednim rozgrzaniu spodniej warstwy papy 11.Montaż i obróbka kominków wentylacyjnych <i>krotność= 1,00</i>	m2	105,00
30	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110108-11-060	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km <i>krotność= 1,00</i>	m3	7,36
31	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110108-12-060	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km <i>krotność= 1,00</i>	m3	7,36

