

Ogłoszenie w BZP nr 510143288-N-2020 z dnia 04-08-2020 r.

Gmina Zarszyn: Realizacja zadania polegającego na przebudowie, rozbudowie i nadbudowie budynku Domu Kultury w Nowosielcach - Etap I - przebudowa dachu

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 551249-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Zarszyn, Krajowy numer identyfikacyjny 00000000000000, ul. ul. Bieszczadzka 74, 38-530 Zarszyn, woj. podkarpackie, państwo Polska, tel. 13/ 4671038, e-mail przetargi@zarszyn.pl, faks .

Adres strony internetowej (url): www.zarszyn.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Realizacja zadania polegającego na przebudowie, rozbudowie i nadbudowie budynku Domu Kultury w Nowosielcach - Etap I - przebudowa dachu

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

IDG.271.6.2020

II.2) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania polegającego na przebudowie, rozbudowie i nadbudowie budynku Domu Kultury w Nowosielcach - Etap I - przebudowa dachu, w następującym zakresie:

1. Stan surowy

1.1 Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m 900,00 m2 1.2 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 144,610 m 1.3 Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku 82,000 m 1.4 Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 866,777 m2 1.5 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 112,516 m2 1.6 Rozbiórki więźb dachowych prostych 866,777 m2 1.7 Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5m 9,000 szt. 1.8 Rozbiórka betonowych czapek kominowych 10,410 m2 1.9 Rozebranie kominów wolnostojących 2,708 m3 1.10 Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30cm 10,370 m3 1.11 Ściany grubości 24,0cm z bloczków YTONG 60x20x24cm o powierzchni czołowej gładkiej 32,296 m3 1.12 Otwory na okna w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków otwór 3,000 85 Ułożenie nadproży prefabrykowanych 31,800 m 1.13 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km 61,169 m3 1.14 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km 244,676 m3

2. Kominy

2.1 Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5m 12,00 szt 2.2 Kanały spalinowe i dymowe z pustaków ceramicznych 6,60 m 2.3 Kanały wentylacyjne z pustaków betonowych 144,800 m 2.4 Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 5,94 m3 2.5 Przemurowanie - sprawdzenie przewodów 329,00 m 2.6 Przemurowanie - odgruzowanie przewodów 65,80 m 2.7 Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7cm 11,27 m2

3. Konstrukcja dachu z pokryciem

3.1 Murłaty o przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej 2,951 m3 3.2 Krokwie zwykłe o długości do 4,5m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej 6,941 m3 3.3 Krokwie zwykłe o

długości ponad 4,5m i przekroju do 180cm² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 31,849 m³ 3.4 Krokiewki o przekroju do 180cm² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 1,272 m³ 3.5 Krokwie narożne i koszowe o przekroju ponad 180cm² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 3,765 m³ 3.6 Ramy górne i płatwie o długości ponad 3m i przekroju ponad 180cm² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 7,018 m³ 3.7 Słupy o długości ponad 2m i przekroju ponad 180cm² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 7,144 m³ 3.8 Kleszcze o przekroju do 180cm² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 4,106 m³ 3.9 Miecze i zastrzały o przekroju do 180cm² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 1,758 m³ 3.10 Ramy górne i płatwie o długości ponad 3m i przekroju ponad 180cm² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 26,545 m³ 3.11 Płatwie z kształtowników w halach typu lekkiego dostawa i montaż 1,590 t 3.12 Materiały dodatkowe do montowanych konstrukcji stalowych 1,590 t 3.13 Malowanie pędzlem farbami termoodpornymi do gruntowania konstrukcji stalowych pełnościennych 48,485 m² 3.14 Więźby dachowe z tarcicy nasyconej o rozpiętości 7,5m 24,956 m² 3.15 Przybicie deski czołowej przy łąceniu połaci dla pokryć z blach powlekanych 213,52 m 3.16 Wiatrownice w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej 0,245 m³ 3.17 Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 1 558,129 m² 3.18 Ołacenie połaci dachowych łątami iglastymi nasyconymi kl.II 38x50mm dla pokryć z blach powlekanych 1 558,129 m² 3.19 Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii 1 454,080 m² 3.20 Panel na rąbek z blachy o szerokości w osiach rąbków 0,60m 1 558,129 m² 3.21 Montaż pasa nadrynnowego prefabrykowanego do pokrycia na rąbek 210,560 m 3.22 Rynny dachowe z blachy ocynkowanej powlekanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 15cm 110,016 m 3.23 Montaż osłony przeciw liściom do rynien 110,160 m 3.24 Rynny dachowe z blachy ocynkowanej powlekanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 8cm 32,910 m 3.25 Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 10cm 96,800 m 3.26 Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 8cm 9,600 . 3.27 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 273,173 m² 3.28 Konstrukcje daszków jednospadowe 84,161 m² 3.29 Wyłaz dachowy fabrycznie wykończony 2,00 szt 3.30 Wyłaz dachowy fabrycznie wykończony EI15 2,00 szt 3.31 Montaż barier śniegowych przy pokryciu dachów blachą powlekaną 122,000 m 3.32 Montaż elementów komunikacji - ławeczka kominarska duża 44,000 szt 3.33 Montaż elementów komunikacji - stopień kominarski 35,000 szt 3.34 Okna poddaszy fabrycznie wykończone połaciowe 34,944 m² 3.35 Zabezpieczenie rury gazowej 30,000 m

4. Stolarka

4.1 Okna o powierzchni do 1,5m² z kształtowników z wysokoudarowego PCW 5,280 m² 4.2 Okna o powierzchni ponad 1,5m² z kształtowników z wysokoudarowego PCW 9,000 m²

5. Roboty budowlane - wykończenie wewnętrzne

5.1 Ołacenie połaci dachowych łątami iglastymi nasyconymi kl.II 38x50mm dla pokryć z blach powlekanych 583,185 m²

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45260000-7

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Postępowanie / część zostało unieważnione

tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

Podstawą prawną unieważnienia postępowania jest przepis art. 93 ust 1 pkt 4 Prawa zamówień publicznych. Zgodnie z dyspozycją ww. przepisu postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego unieważnia się, jeżeli cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najkorzystniejszą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że Zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny oferty najkorzystniejszej. W przedmiotowym postępowaniu cena 715.229,44 zł. oferty najkorzystniejszej przekracza możliwości finansowe Zamawiającego, który zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia kwotę 450.000,00 zł. Zamawiający nie może zwiększyć kwoty na realizację zamówienia objętego przedmiotową procedurą do ceny oferty najkorzystniejszej. Mając powyższe na względzie uznać należy, iż zachodzi przesłanka unieważnienia postępowania.

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

W imieniu Zamawiającego:

Magdalena Gajewska – Wójt Gminy Zarszyn
(pieczęć i podpis na oryginale)