Ogłoszenie nr 500165500-N-2018 z dnia 16-07-2018 r.

**Wójt Gminy Jedlnia Letnisko: Budowa boiska wielofunkcyjnego przy ZSO w Myśliszewicach

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**

tak
Nazwa projektu lub programu
Zadanie współfinansowane w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak
Numer ogłoszenia: 563648-N-2018

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak
Numer ogłoszenia: 500127659-N-2018

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**Postępowanie zostało przeprowadzone przez centralnego zamawiającego**

tak

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Wójt Gminy Jedlnia Letnisko, Krajowy numer identyfikacyjny 5374808596759, ul. ul. Radomska  43, 26630   Jedlnia-Letnisko, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 483 848 470, e-mail inwestycje@jedlnia.pl, faks 048 3848470 w. 222.
Adres strony internetowej (url): www.jedlnia.pl (Strona Główna > Ogłoszenia > Przetargi i zamówienia)

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Budowa boiska wielofunkcyjnego przy ZSO w Myśliszewicach

**Numer referencyjny***(jeżeli dotyczy):*

RIGP.271.9.2018

**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 inwestycji jest budowa boiska o nawierzchni syntetycznej przy ZSO w Myśliszewicach z niezbędną infrastrukturą taką jak piłkochwyty i chodniki. Zaprojektowano boisko wielofunkcyjne do piłki ręcznej, koszykówki, siatkówki i tenisa ziemnego. Projektowana syntetyczna (poliuretanowa) nawierzchnia boiska, skoczni i bieżni przepuszczalna dla wody. Podstawowe dane: wymiary boiska - 24,0 x 44,0 m powierzchnia boiska - 1056,0 m2 Rozwiązania techniczne Roboty rozbiórkowe: Rozebrać istniejące murki i schody zewnętrzne. 1. Nawierzchnia boiska Wykonać korytowanie powierzchni pod całym boiskiem na głębokość minimum 35 cm usuwając grunt organiczny pod warstwami konstrukcyjnymi boiska. Podłoże pod warstwy konstrukcyjne należy dogęścić do Is=0,95. Wykonać następujące warstwy konstrukcyjne : · geowłóknina · piasek zagęszczony 15 – 35 cm ( spadek terenu istn. w kierunku północnym) · kruszywo kamienne – zaklinowane i zagęszczone frakcji 32-63 mm grubość warstwy 14 cm · kruszywo kamienne – zaklinowane i zagęszczone frakcji 5-31,5 mm grubość warstwy 6,0 cm · miał kamienny frakcji 1-5 mm zagęszczony gr. 3 cm · podkład elastyczny mineralno-syntetyczny gr. 35 mm przepuszczalny dla wody · nawierzchnia poliuretanowa jednorodna gr. 13 mm przepuszczalna dla wody w kolorze ceglastym z wymalowanymi liniami boisk o następujących parametrach : 1 Wytrzymałość na rozciąganie (MPa) ≥ 0,70 2 Wydłużenie względne przy zerwaniu (%) ≥ 50 3 Wytrzymałość na rozdzieranie [N] ≥ 100 4 Przyczepność do podkładu mineralnosyntetycznego gr.35 mm [MPa] ≥ 0,40 Krawędzie boiska zabezpieczyć obrzeżem betonowym 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem. Wykonać fundamenty z betonu B20 pod bramki i stojaki i osadzić w nich tuleje. 2. Ogrodzenie i piłkochwyty Wokół boiska piłkochwyty wysokości 6,0 m. Piłkochwyty z siatki polipropylenowej wysokiej wytrzymałości średnicy 4,0 mm, oczka 10 cm, kolor zielony, na dole i górze linka stalowa ocynkowana śr. 6,0 mm w powłoce z tworzywa mocowana do słupów z rury kwadratowej 100x100x3. Słupy zabetonowane w stopach fundamentowych wys. 140 cm z betonu B20 o wymiarach 40x40 cm. Wszystkie słupy ocynkowane i malowane proszkiem poliestrowym w kolorze zielonym. 3. Chodniki Chodniki z kostki betonowej brukowej szarej gr. 6 cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 6 cm i warstwie odsączającej z piasku gr.15 cm. Obrzeża betonowe 8x30 lub 6x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Opaska wokół boiska oraz przy budynku z kostki szarej gr 6 cm na podsypce cementowopiaskowej z obrzeżem 6x20 cm. Przy wejściu do budynku schody terenowe z kostki z krawędziami z obrzeża 8x30 cm. 4. Roboty terenowe Teren bezpośrednio przy boisku i chodnikach wyrównać i wyplantować teren, nawieźć humus i zasiać trawę. 5. Murki klinkierowe Po rozebraniu murków na istniejących fundamentach wykonać wieńce żelbetowe o wymiarach 23x23 cm zbrojone czterema prętami #12 mm. Wieniec zaizolować emulsją asfaltową. Na wieńcach pod elementy murowane ułożyć izolację przeciwwilgociową z folii karbowanej lub papy asfaltowej. Murki murować z cegły klinkierowej w kolorze grafitowym o gładkiej strukturze lica, na zaprawie przeznaczonej do klinkieru przygotowanej fabrycznie, kolor zaprawy szary lub grafitowy. Wierzchy cokołów klinkierowych zakończone rolką. Uzupełnić ewentualne ubytki w elewacji po rozebranych murkach. 6. Wyposażenie · Stojaki do koszykówki na boisko zewnętrzne – 4 szt. Konstrukcja składająca się z pionowego słupa stalowego i wysięgnika o dł. 1,6 m wykonanych z rury stalowej fi 133x 4 mm. Tablica ze sklejki wodoodpornej z ramą stalową. Obręcz stalowa ocynkowana z siatką stalową. · Słupki uniwersalne stalowe z napinaczem śrubowym do siatkówki i tenisa – 2 szt. Wykonane z rur stalowych fi 76 x 3,6 mm, lakierowanych proszkowo z regulacją wysokości zawieszenia siatki. Słupki z osłonami ochronnymi. Przeznaczone do treningu, nauki i rozgrywek szkolnych w piłkę siatkową, badmintona lub tenisa ziemnego. Tuleja na słupki - zewnętrzna średnicy 76 L-350 , z pokrywą tulei. · Ławki bez oparcia o wymiarach 52x 50 cm – 4 szt. (do zamocowania w podłożu). Konstrukcja z rury stalowej 48 mm malowanej proszkowo na kolor zielony, deski 3,5x10x140 cm drewniane lub plastikowe. · Kosz parkowy (graniastosłup sześciokątny) 45x45 cm – 2 szt. (do zamocowania w podłożu). Konstrukcja z rury 33 mm i blachy gr. 1,5 mm malowane proszkowo. Kosz ma opróżniać się po uwolnieniu zamka poprzez obrót i powracać samoczynnie do pionu. 7. Odwodnienie Zaprojektowana nawierzchnia boiska przepuszczalna dla wody o chropowatej powierzchni będzie odprowadzała znaczne ilości wód opadowych bezpośrednio do gruntu. W przypadku dużych opadów nadmiar wody z powierzchni boiska i wody z chodników będą odprowadzany na powierzchnie biologicznie czynną działki inwestora dzięki zaprojektowanym spadkom poprzecznym i właściwie wyprofilowanej powierzchni gruntu wokół boiska.

**II.4) Informacja o częściach zamówienia:**
**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

**II.5) Główny Kod CPV:** 45212200-8

**Dodatkowe kody CPV:**45212220-4, 45236119-7

**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**

|  |
| --- |
| **NAZWA:**Budowa boiska wielofunkcyjnego przy ZSO w Myśliszewicach |
|  |
| **IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:**13/07/2018 **IV.2) Całkowita wartość zamówienia****Wartość bez VAT** 342149.57 **Waluta** PLN**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**Liczba otrzymanych ofert:  2 w tym: liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw:  2 liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:  0 liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:  0 liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną:  0**IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:**0**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie: nieNazwa wykonawcy: „EUROCOURT” Sp. z o.o. Email wykonawcy: eurocourt@wp.pl Adres pocztowy: ul. Wolność 8, lok. 7 Kod pocztowy: 26-600 Miejscowość: Radom Kraj/woj.: mazowieckie Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:takWykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:nieWykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:nie**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM****Cena wybranej oferty/wartość umowy**578100.00 Oferta z najniższą ceną/kosztem 578100.00 Oferta z najwyższą ceną/kosztem 599042.31 Waluta: PLN brutto**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcomnieWartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom: **IV.8) Informacje dodatkowe:** |

**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.