

Oznaczenie sprawy: WRM.271.01.20.2019

Ogłoszenie nr 510262178-N-2019 z dnia 03-12-2019 r.

Miasto Kalisz: Usunięcie usterek na Stadionie Miejskim przy ul. Łódzkiej 19-29 w Kaliszu

## 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: 607726-N-2019

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

### SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

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

Miasto Kalisz, Krajowy numer identyfikacyjny 25085587700000, ul. Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 48 627 654 300, e-mail zam.publ@um.kalisz.pl, faks .

Adres strony internetowej (url): <http://www.kalisz.pl>

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa

### SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

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

Usunięcie usterek na Stadionie Miejskim przy ul. Łódzkiej 19-29 w Kaliszu

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):** WRM. 271.01.20.2019

#### **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:**

1. Zakres rzeczowy objęty niniejszym postępowaniem obejmuje m.in.: 1) Naprawę schodów betonowych zewnętrznych na trybunie ziemnej – pow. naprawy 48 m<sup>2</sup> – prace do wykonania obejmują: a) skucie - zeszkrobanie ze stopni łuszczącej się wylewki, b) wyczyszczenie stopni i zagruntowanie powierzchni betonowej preparatem gruntującym c) wykonanie naprawy za pomocą uniwersalnej cementowej zaprawy naprawczej do konstrukcyjnych elementów betonowych i żelbetowych o właściwościach charakterystycznych takich jak: - klasa R3 wg PN-EN 1504-3, - odporność na działanie czynników atmosferycznych, karbonatyzację i agresję soli do zwalczania gołoledzi, - plastyczna łatwa w formowaniu i wygładzaniu, - doskonała przyczepność do różnych podłoży mineralnych np. betonu - zawiera zbrojenie rozproszone włóknami polimerowymi – zawierającą bardzo niską podatność na skurcz, - nadająca się do aplikacji ręcznej, pompowania i natrysku. d) wykonanie hydroizolacji za pomocą jednoskładnikowej, elastycznej membrany do izolacji przeciwwodnej i ochrony betonu o właściwościach charakterystycznych takich jak: - jednoskładnikowa , lekka, wodoszczelna, paroprzepuszczalna zaprawa uszczelniająca, - zabezpieczająca powierzchnie betonowe przed karbonizacją i agresywnym działaniem jonów chlorkowych, - elastyczna powłoka mostkująca rysy, również w niskich temperaturach i przy stałym zanurzeniu w wodzie, - doskonałą przyczepnością do podłoża podwyższona odporność chemiczna, - odporna na działanie promieniowania UV i przenikanie CO<sub>2</sub>, - do aplikacji ręcznej lub mechanicznej, e) usunięcie i utylizacja gruzu, 2) Wymiana dylatacji elastycznej na łączeniu posadzek betonowych zewnętrznych na trybunie wschodniej o długości 64m – prace do wykonania obejmują: - usunięcie zniszczonej dylatacji, - wykonanie nowej dylatacji za pomocą sznura uszczelniającego i uszczelnacza poliuretanowego do stosowania na zewnątrz odpornego na warunki atmosferyczne. 3) Wymiana płyt g-k sufitu podwieszonoego w pomieszczeniu wc – trybuna wschodnia o powierzchni 16,50m<sup>2</sup> – prace do wykonania obejmują: - demontaż opraw oświetleniowych- 7 szt, - zabezpieczenie podłóg folią ochronną, - demontaż płyt g-k ze stelarzu stalowego na suficie dwie warstwy, - usunięcie wełny mineralnej, - usunięcie gruzu i utylizacja, - ułożenie nowej wełny mineralnej o grubości takiej samej jak grubość usuniętej wełny, - montaż płyt g-k (wodoodporne) : dwie warstwy, - założenie siatki – bandy na składaniu płyt i przy ścianach z poszpachlowaniem, - szpachlowanie i zagruntowanie sufitu, - dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi sufitu : kolor biały, - montaż i podłączenie do instalacji elektrycznej zdemontowanych opraw

Oznaczenie sprawy: WRM.271.01.20.2019

oświetleniowych. 4) Wykonanie uszczelnienia przy kominie na daszku pomieszczenia kotłowni na trybunie wschodniej z wykorzystaniem podnośnika – 1 szt. 5) Wymiana płyt sufitowych typu Armstrong z zaciekami o powierzchni 2,2m<sup>2</sup> - prace do wykonania obejmują: - demontaż płyt sufitowych typu Armstrong, - montaż płyt sufitowych typu Armstrong, - gruntowanie płyt sufitowych, - dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi : kolor biały. 6) Wymiana płyt g-k sufitu podwieszonego w pomieszczeniach trybuny dla kibiców gości – o powierzchni 48m<sup>2</sup> – prace do wykonania obejmują: - demontaż opraw oświetleniowych- 9 szt, - zabezpieczenie podłóg folią ochronną, - demontaż płyt g-k ze stelarzu stalowego na suficie dwie warstwy, - usunięcie wełny mineralnej, - usunięcie gruzu i utylizacja, - ułożenie nowej wełny mineralnej o grubości takiej samej jak grubość usuniętej wełny, - montaż płyt g-k dwie warstwy ( w pomieszczeniu wc zastosować płyty wodoodporne), - założenie siatki – bandy na składaniu płyt i przy ścianach z poszpachlowaniem, - szpachlowanie i zagruntowanie sufitu, - dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi sufitu : kolor biały, - dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi ścian o pow. 20 m<sup>2</sup> : zastosować kolor farby podobny do istniejącego koloru na ścianie. - montaż i podłączenie do instalacji elektrycznej zdemontowanych opraw oświetleniowych, 7) Odprowadzenie wody z rury spustowej przy budynku trybuny wschodniej – 1 szt. Prace do wykonania obejmują: - demontaż kostki brukowej o pow. 10m<sup>2</sup> - wykonanie rowka do montażu korytka ściekowego – wycięcie w betonie na głębokości 5 cm - montaż korytka ściekowego z polimerobetonu o długości 10m - montaż kostki betonowej brukowej - włączenie do istniejącego korytka ściekowego. 8) Wymiana źródeł światła MH 2000W w oprawach oświetleniowych zamontowanych na masztach oświetleniowych służących do oświetlenia płyty stadionu – 4 szt. 9) Wymiana styczników w rozdzielnicach oświetlenia płyty stadionu – stycznik modułowy 63A 4Z 0R 230V AC – 50 szt. 10) Naprawa kabla zasilającego rozdzielnicę ROG1 i ROG2 - prace do wykonania obejmują: - pomiar reflektometryczny uszkodzeń linii kablowych - wykonanie rowów dla kabli w sposób ręczny- 5 m<sup>3</sup> - zarobienie na sucho końca kabla – 4 szt - montaż muf na kablach – 2 szt - układanie kabli YAKXS 1 x300mm<sup>2</sup>– 4mb - zasypanie i wyrównanie terenu 11) Wykonanie do koła do pchnięcia kulą i do koła do rzutu dyskiem wkładek z nawierzchni syntetycznej , w taki sposób, aby poziom tej wkładki był na równi z poziomem otaczającego terenu. 12) Poprawienie zamontowania progu do pchnięcia kulą dla doprowadzenia pokrywania się obręczy z wewnętrznym łukiem progu i zeszlifowanie poziomu koła do poziomu zbliżonego do zera. 13) Wykonanie otworów dla zablokowania ustawienia ruchomych segmentów klatki do rzutu dyskiem/młotem i „prowadnicy” dla ruchomego segmentu klatki do rzutu młotem. 14) Wyznaczenie środków kół w kole do pchnięcia kulą i w kole do rzutu dyskiem/młotem i zamontowanie w tych środkach rurek metalowych o średnicy 4 mm. 15) Wymiana dwóch zraszaczy wynurzanych o kołowym obszarze zraszania zakończonych dużą gumową donicą z możliwością wypełnienia trawą naturalną o parametrach pracy – promień R=27 m, zużycie wody Q=16 m<sup>3</sup>/h, oraz wymiana dwóch zraszaczy wynurzanych o regulowanym obszarze zraszania o parametrach pracy – promień R=27 m, zużycie wody Q=13 m<sup>3</sup>/h 16) Wymiana złoza filtrującego o pojemności 300 litrów w dwóch filtrach w stacji SUW wraz z przeglądem technicznym filtrów w budynku Stacji Uzdatniania Wody na potrzeby nawadniania murawy. 17) Wykonanie modyfikacji programowej sterownika PLC w Stacji Uzdatnia Wody na potrzeby nawadniania murawy stadionu - w celu uzyskania łagodniejszego załączania pomp i uzyskania płynniejszej regulacji ciśnienia oraz zmianę algorytmu otwierania przepustnicy w trybie automatycznym. 18) Wymiana zasilaczy do lamp LED 18 W – 10 szt. (w toalecie na Trybunie Wschodniej) 19) Uzupełnienie ubytku betonowego na przyczółku mostku dla kibiców przyjezdnych o pow. 1,0 m<sup>2</sup> 20) Uszczelnienie rowu z wodą na bieżni lekkoatletycznej. Należy uszczelnić rów z wodą materiałem dostosowanym do napraw powierzchni z poliuretanu. 21) Poprawienie ułożenia cokołów betonowych o długości 20 m w ogrodzeniu zewnętrznym od strony ul. Łódzkiej. 22) Regulacja bram i furtek 24 szt. w ogrodzeniu wewnętrznym i zewnętrznym. 2.Szczegółowy zakres rzeczowy, zakres prac i sposób ich realizacji określony został w SIWZ i załącznikach do SIWZ.

#### **II.4) Informacja o częściach zamówienia:**

**Zamówienie było podzielone na części: nie**

**II.5) Główny Kod CPV: 45000000-7**

**Dodatkowe kody CPV: 45212224-2, 45400000-1, 45310000-3**

### **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**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 21/11/2019

**IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

**Wartość bez VAT** 141336.23

**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: nie

Nazwa wykonawcy: ZAKŁAD BUDOWLANY STANISŁAW PATYNA SPÓŁKA KOMANDYTOWA

Email wykonawcy: zbsijp@op.pl

Adres pocztowy: ul. Obozowa nr 62A

Kod pocztowy: 62-800

Miejscowość: Kalisz

Kraj/woj.: wielkopolskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą: tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej: nie

Wykonawca 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** 153404.72

Oferta z najniższą ceną/kosztami 153404.72

Oferta z najwyższą ceną/kosztami 283000.00

Waluta:

**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom: nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub

podwykonawcom: PLN

**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.