

Ogłoszenie nr 560427450-N-2021 z dnia 08.04.2021 r.

**Jeleniewo: „Budowa infrastruktury ścieżki edukacyjnej „Polodowcowa rynna jeziora Hańcza” w ramach zadania „Polodowcowa rynna jeziora Hańcza” – ścieżka edukacyjna promująca bioróżnorodność najgłębszego jeziora w Polsce oraz jego okolic”  
OGŁOSZENIE O ZMIANIE UMOWY - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej**  
tak

Należy wskazać projekt/program: Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego

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

tak

Numer ogłoszenia: 597648-N-2020

**Zostało opublikowane ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:**

tak

Numer ogłoszenia: 540202732-N-2020

**Zostało opublikowane ogłoszenie o udzieleniu zamówienia:**

tak

Numer ogłoszenia: 510235344-N-2020

## **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania**

tak

**Informacje na temat podmiotu, któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:**

Suwalski Park Krajobrazowy, Malesowizna 24, 16-404 Jeleniewo

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Suwalski Park Krajobrazowy , Krajowy numer identyfikacyjny 790123179, ul. Malesowizna 24, 16-404 Jeleniewo, woj. podlaskie, państwo Polska, tel. 530757543, e-mail turtulspk@gmail.com, faks 875697636.

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

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Inny: Park Krajobrazowy

## **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

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

„Budowa infrastruktury ścieżki edukacyjnej „Polodowcowa rynna jeziora Hańcza” w ramach zadania „Polodowcowa rynna jeziora Hańcza” – ścieżka edukacyjna promująca bioróżnorodność najgłębszego jeziora w Polsce oraz jego okolic”

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

3021-1/2019

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

**II.3) Krótki opis 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:**

Zakres zamówienia obejmuje w szczególności: 1) W zakresie części 1 a. Wykonanie, z uwzględnieniem wytycznych Programu Funkcjonalno-Użytkowego stanowiącego Załącznik nr 9 do niniejszej SIWZ i decyzji o warunkach zabudowy Załącznik nr 9.1, projektu budowlanego i wykonawczego budowy dwóch stalowych wież widokowych i parkingu. b. Uzyskanie wszelkich wymaganych prawem decyzji i uzgodnień niezbędnych celem uzyskania pozwolenia na budowę. c. Uzyskanie w imieniu Zamawiającego pozwolenia na budowę. d. Obsługa geodezyjna procesu inwestycyjnego w szczególności pozyskanie map do celów projektowych, wytyczenie lokalizacji budowli w terenie i sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej. e. Wykonanie robót budowlano-montażowych w wyniku których powstaną: a) dwie bliźniacze wieże widokowe o wysokości do poziomu tarasu widokowego około 15,5 m oraz wysokości całkowitej 19,5 m (szczyt dachu), b) wykonanie na wieży położonej w Malesowiznie (działka nr 31/2) monitoringu wizyjnego (transmisja obrazu online – umożliwiająca odbiór również przez osoby niepełnosprawne) opartego o urządzenia posiadające parametry nie gorsze niż niżej opisane: (a) kamera obrotowa IP 4 MPX obiektyw 2.8-12mm IR 40 mb -1 szt., (b) rejestrator IP 4 kanałowy z wyjściem alarmowym o zaniku kamery – 1 szt., (c) dysk 2 TB do pracy ciągłej – 1 szt., (d) szafa na rejestrator i switch – 1 szt., (e) grzałka wraz z termostatem – 1 kpl., (f) moduł GPRSA do powiadamiania o zaniku kamer oraz otwarcie szafy CCTV – 1 szt., (g) router na kartę sim internet – 1 szt., (h) uchwyt do kamery obrotowej – 1 szt., (i) moduł zmierniczy wyłączający pracę kamery, (j) zasilanie kamery - panel fotowoltaiczny 340 W – 2 szt., i. konstrukcja do montażu paneli na dachu – 1 kpl., ii. regulator napięcia - 2 szt., iii. akumulator żelowy 100 Ah/12 V, iv. przetwornica (inwerter), v. szafa na akumulator i podzespoły, vi. kontaktron do zabezpieczenia szaf – 2 szt., c) kamera i urządzenia towarzyszące zainstalowane muszą być w miejscu niedostępnym dla osób postronnych jednak dostępnym dla służb serwisowych bez konieczności wykorzystania wysokich drabin, podnośników samochodowych czy sprzętu alpinistycznego. d) budowa parkingu o nawierzchni brukowej (z kamienia polnego) na 10 miejsc postojowych dla samochodów osobowych w miejscowości Malesowizna na działce nr 27. f. Inne prace, czynności i opłaty (w tym między innymi projekt organizacji placu budowy), wynikłe w toku realizacji i niezbędne do wykonania przedmiotu umowy, których wartość musi zawierać cena ryczałtowa, g. Opracowanie instrukcji eksploatacji obiektu. h. Sporządzenie dokumentacji powykonawczej. i. Uzyskanie pozwolenia na użytkowanie obiektu. 2) W zakresie części 2. Budowa i remont elementów wyposażenia ścieżki edukacyjnej zgodnie z Projektem budowlanym ścieżki edukacyjnej „Drzewa i krzewy parku podworskiego w Starej Hańczy” Załącznik nr 10 do SIWZ a. Obsługa geodezyjna procesu inwestycyjnego w szczególności, wytyczenie lokalizacji budowli oraz geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza, b. Remont obudowy źródła i budowa drewnianej kładki widokowej o pow. Pokładu 81,85 m<sup>2</sup> (z pochylnią umożliwiającą wjazd osób poruszających się na wózkach inwalidzkich), c. Zagospodarowanie miejsca ogniskowego 1 szt. (obłożenie kamieniem polnym i wykonanie ławek 4 szt.), d. Budowa drewnianych równoważni 4 szt., e. Budowa konstrukcji drewnianych o nazwie szczudła 12 szt. (z nazwami roślin i zwierząt w jęz. polskim, łacińskim i zapisem w alfabecie Brajla), f. Budowa drewnianych huśtawek 2 szt., g. Dostawa i montaż ławek z oparciem 8 szt., h. Ustawienie (wkopanie) drewnianych pniaków 50 szt., i. Remont 3 miejsc odpoczynku – drewniana zadaszona konstrukcja ze stołem ławami i koszem na śmieci. Powierzchnia dachu 6,9 m<sup>2</sup>, j. Remont dachów dwóch drewnianych wiat o powierzchni dachu 30 i 16 m<sup>2</sup> k. Budowa drewnianych obrotowych konstrukcji o nazwie światowid 6 szt. (treść jęz. polski i angielski), l. Budowa tablic edukacyjnych różnych wymiarów 38 sztuk w tym: - 6 szt. 100 x 50 cm (jęz. polski i angielski), - 5 szt. 140 x 90 cm (jęz. polski i angielski), - 17 sztuk format A3 (jęz. polski i angielski, gatunki drzew i krzewów alfabetem Brajla, rycina liścia wypukła – możliwa do odczytu przez osoby niedowidzące i niewidzące). - 10 sztuk punktowych o wymiarach 20x20cm (z grawerem liścia lub owocu, nazwa drzewa: jęz. polski, łaciński, alfabet Brajla), Zakres prac: wykonanie konstrukcji, przygotowanie treści merytorycznych i grafik (ryciny, mapy, zdjęcia). Wydruk laserowy/grawer w kolorze, UV odporny; materiał pod nadruk wodo- i UV odporny, w przypadku nadruku na materiale nieodpornym na urazy mechaniczne tablice należy zabezpieczyć bezbarwną płytą poliwęglanową odporną grubości 4 mm, odporną na zarysowania i urazy mechaniczne. Przed realizacją treść i grafika wszystkich elementów edukacyjnych wymaga konsultacji i zatwierdzenia przez

Zamawiającego. m. Oznakowanie 10,5 km ścieżki edukacyjnej znakiem białego kwadratu o wymiarach 10x10 cm z przekątną w kolorze zielonym. Znak malowany farbą wodo- i UV-odporną w widocznych miejscach tzn. na drzewach, murach, głązach. Oznakowanie należy umieścić nie rzadziej jak 100 m. Na rozwidleniach i skrzyżowaniach ustawić słupki (12 szt.) z dębowej kantówki (10x10 cm) o wysokości 2,6 m z kierunkowskazami wykonanymi z materiału wodoodpornego ze znakiem i nazwą ścieżki oraz kilometrażem. n. Wykonanie monitoringu video z wykorzystaniem sprzętu o parametrach nie gorszych niż niżej opisane: a) kamera IP co najmniej 4 MPX obiektyw 2.8 mm IR 40m – 8 szt., b) rejestrator IP 8 kanałowy z wyjściem alarmowym o zaniku kamer -1 szt., c) dysk co najmniej 4 TB do pracy ciągłej – 1szt., d) moduł GPRSA do powiadamiania o zaniku kamer i otwarcie szafy CCTV – 1szt., e) szafa do rejestratora montowana na słupie – 1 szt., f) uchwyty montażowe do kamer na słup – 8 szt., g) słup nie mniejszy niż 6 mb wraz z fundamentem – 2 szt., h) kontakron do zabezpieczenia szafy CCTV – 1 szt., i) doświetlacze do kamer IR - 8 szt., j) grzałka wraz z termostatem – 1 kpl., k) zasilacz buforowy do podtrzymania kamer, l) akumulator – 18 Ah/ 12 V, m) ups do podtrzymania rejestratora, n) kabel skrętka ziemna 4\*2\*0,5 około 500mb, o) kabel zasilający 3\*2,5 ziemny około 500 mb, p) switch Poe 8 kanałowy, q) router na kartę sim do internetu, r) wykonanie wewnętrznej linii zasilającej (WLZ) kabel ziemny aluminiowy 4x35 mm<sup>2</sup> – ok. 500 m wraz z wykonaniem projektu, geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej i niezbędnych badań i pomiarów, s) rozdzielnica budowlana - 1x gniazdo 32 A /400 V, 3x16 A /230 V, zabezpieczenia różnicowo – prądowe, wyłączniki nadprądowe) – 2 szt., t) montaż i podłączenie w terenie do sieci elektrycznej zestawu monitoringu, montaż na fundamencie i podłączenie 2 sztuk rozdzielnicy budowlanej do sieci zgodnie z wymaganiami zakładu elektrycznego. u) Uruchomienie i konfiguracja systemu telewizji CCTV v) Instalacja na wskazanym przez zamawiającego komputerze oprogramowania do sterowania i nadzoru nad pracą kamery, przeszkolenie obsługi.

**II.4) Główny kod CPV: 45262400-5**

**Dodatkowe kody CPV:**

45111291-4,  
71220000-6,  
32323500-8,  
09331200-0,  
45422000-1,  
45311000-0

**II.5) Okres na jaki została zawarta umowa w sprawie zamówienia publicznego/ umowa ramowa/dynamiczny system zakupów:**

23.11.2020-30.04.2022

## **SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB W JAKIM UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**CZĘŚĆ NR: 2 NAZWA:** Budowa infrastruktury ścieżki edukacyjnej „Polodowcowa rynna jeziora Hańcza”

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA/ZAWARCIA UMOWY**

**RAMOWEJ/USTANOWIENIA DYNAMICZNEGO SYSTEMU ZAKUPÓW:** 23/11/2020

**IV.2) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMUDZIELONO ZAMÓWIENIA/Z KTÓRYM ZAWARTO UMOWĘ RAMOWĄ/USTANOWIONO DYNAMICZNY SYSTEM ZAKUPÓW:**

Ricoland-Dom, ryszard.ricoland@wp.pl, ul. Papiernia 4e, 16-400, Suwałki, kraj/woj. podlaskie

**IV.3) Informacja na temat wartości zamówienia w chwili zawarcia umowy (bez VAT):**  
401126.81 zł.

**IV.4) INFORMACJE DODATKOWE**

Zamówienie w zakresie części 1 Budowa w formule zaprojektuj i wybuduj dwóch stalowych wież widokowych w miejscowościach Przełomka i Malesowizna oraz parkingu w miejscowości Malesowizna. unieważniono

**SEKCJA V: ZMIANA UMOWY**

**V.1) DATA ZMIANY UMOWY:**

17/03/2021

**V.2) RODZAJ I ZAKRES ZMIAN:**

podstawa prawna zmiany określona w art. 144 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp:

Treść § 14 ust. 1, pkt.1 a-e Umowy a) do końca I kwartału 2021 r. do wysokości 12% wartości niniejszej umowy, b) do końca II kwartału 2021 r. do wysokości 13% wartości niniejszej umowy, c) do końca III kwartału 2021 r. do wysokości 20 % wartości niniejszej umowy, d) do końca IV kwartału 2021 r. do wysokości 20% wartości niniejszej umowy, e) do końca I kwartału 2022 r. do wysokości 15% wartości niniejszej umowy. Zastępuje się treścią: a) do końca I kwartału 2021 r. do wysokości około 12% wartości niniejszej umowy, b) do końca II kwartału 2021 r. do wysokości około 20% wartości niniejszej umowy, c) do końca III kwartału 2021 r. do wysokości około 33% wartości niniejszej umowy, d) do końca IV kwartału 2021 r. do wysokości około 15 % wartości niniejszej umowy.

**V.3) PRZYCZYNY DOKONANIA ZMIAN W UMOWIE:**

Aneks do umowy dotyczy przesunięcia terminów płatności w związku z wcześniejszą możliwością wywiązania się Wykonawcy z przedmiotem umowy. Wartość umowy i zakres prac nie uległy zmianie.

**V.4) INFORMACJE DODATKOWE:**