

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Dostawy
Rozbudowa potencjału turystycznego Miasta Pionki – budowa pomostu pływającego typu T**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Miasto Pionki

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 670223468

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Aleja Jana Pawła II, 15

1.5.2.) Miejscowość: Pionki

1.5.3.) Kod pocztowy: 26-670

1.5.4.) Województwo: mazowieckie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL921 - Radomski

1.5.7.) Numer telefonu: 48 341 42 00

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@pionki.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.pionki.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-a12ba3a1-8519-4c21-bba6-5d9bbcf5a248>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Rozbudowa potencjału turystycznego Miasta Pionki – budowa pomostu pływającego typu T

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-a12ba3a1-8519-4c21-bba6-5d9bbcf5a248

2.5.) Numer ogłoszenia: 2026/BZP 00148620

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2026-03-10

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2026/BZP 00035121/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.7 Rozbudowa potencjału turystycznego Miasta Pionki w rejonie Stawu Górnego - budowa pomostu pływającego oraz zakup wyposażenia

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2026/BZP 00107594

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: ZP.271.1.3.2026.TSO

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Tak

4.3.1) Wartość zamówienia stanowiącego przedmiot tego postępowania (bez VAT): 173541,61 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest uzupełnienie istniejącej infrastruktury na terenie Ośrodka Wypoczynkowego STAW GÓRNY przy ulicy Polnej w Pionkach w ramach zadania: Rozbudowa potencjału turystycznego Miasta Pionki. W skład zamierzenia wchodzi budowa nowego pomostu pływającego w kształcie litery „T”, usytuowanego poza kąpieliskiem, przeznaczonego do cumowania łodzi. Zaprojektowano pomosty z modułowych paneli pływających wykonanych z polietylenu. Pływające panele o przybliżonych wymiarach 246 x 123 x 50 cm (w zależności od wybranego producenta wymiary mogą się nieznacznie różnić) produkowane są przez specjalistyczne firmy. Panele nie wymagają konserwacji. Powierzchnia paneli antypoślizgowa, odporna na UV. Pomosty wykonać w wersji z nawierzchnią drewnianą. Deski pomostowe, drewniane sosnowe gr. 40 mm. Wszystkie elementy drewniane impregnowane ciśnieniowo. Szczegóły układu legarów i montażu desek - wg rysunków. Stabilizację pomostów zapewniają żerdzie kotwiące wkręcane w dno akwenu. Moduły między sobą są łączone za pomocą tworzywowych łączników. Podstawowe parametry techniczne projektowanych pomostów pływających (pomost „T” poza kąpieliskiem):

- maksymalna rozpiętość pomostu: 18,45 m x 11,07 m
- kształt ułożenia modułów pomostu: T
- ilość trapów wejściowych: 1 szt.
- szerokość podstawowa pomostu 2,46m
- knagi rożkowe do cumowania jednostek pływających (łodzi i kajaków) – 10 szt.
- pachołki cumownicze pojedyncze – 5 szt.
- pachołki cumownicze podwójne – 4 szt.
- Y-bom (ostroga cumownicza), typowa, bez pokładu, dł. ok. 6m

Uwaga: urządzenia cumownicze wykonane ze stali nierdzewnej, schemat uzbrojenia pomostu – wg rysunku (bez słupka i przyłączy zasilania w energię elektryczną i wodę).

4.5.3.) Główny kod CPV: 34515000-0 - Konstrukcje pływające

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45242110-9 - Budowa obiektów do wodowania

45244200-1 - Mola

45248400-1 - Roboty budowlane w zakresie przystani

45242000-5 - Budowa infrastruktury wypoczynkowej na terenach nadwodnych

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 2

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 238620,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 238620,00 PLN