

Znak: GMR.6324.1.2021

Daleszyce, dnia 08.02.2021r.

GMINA DALESZYCE
Pl. Staszica 9, 26-021 Daleszyce
woj. świętokrzyskie
NIP 657-25-25-617

ROZEZNANIE RYNKU

„Remont zbiornika wodnego Wojciechów gmina Daleszyce”

W związku z planowanym ogłoszeniem zamówienia publicznego, Gmina Daleszyce, Plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce, NIP: 6572525617, REGON: 291010040, zwraca się z prośbą o dokonanie szacunkowej wyceny zamówienia, na podstawie załączonego opisu przedmiotu zamówienia stanowiącego załącznik nr 1 do rozeznania rynku.

Szacunkowej wyceny należy dokonać według wzoru zamieszczonego w załączniku nr 2 do rozeznania rynku i przesłać drogą elektroniczną (e-mail) w terminie **do 15.02.2021r. do godziny 12:00** na adres: cecylia.zagdan@daleszyce.pl

Powyższe działanie ma charakter rozpoznania rynku, celem oszacowania wartości zamówienia i nie stanowi oferty handlowej ani nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego.

Z up. BURMISTRZA
KIEROWNIK
Wydział Gospodarki Mierenia i Rolnictwa
Jolanta Stachowicz

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest remont zbiornika wodnego Wojciechów, położonego na działkach nr ewid. 68/6, 653/5, 102, 109/1, obręb Szczecno, gm. Daleszyce. Przedsięwzięcie zostało podzielone na 2 zadania:

Zadanie nr 1:

1. Podjęcie działań związanych z uruchomieniem środkowych zamknięć jazu. Wykonanie i montaż nowych szandorów stalowych z doszczelnieniem gumami ciężko ścieralnymi.
2. Dokonanie zdjęcia płyt żelbetowych przy prawej ścianie jazu od strony WG, uzupełnienie brakującego gruntu wraz z jego odpowiednim zagęszczeniem, a następnie odtworzenie płyty na skarpie. Skucie klawiszujących płyt i zabetonowanie nowych płyt osłonowych z wykonaniem dylatacji.
3. Przeprowadzenie naprawy dylatacji pomiędzy płytami żelbetowymi na skarpie odwodnej zaporę czołowej. Wybrzdowanie istniejących dylatacji i wykonanie nowych.
4. Wykonanie jednego kompletu drewnianych szandorów remontowych z okuciami, o łącznej wysokości $h=2.6$ m (złożyć na obiekcie) dokonać ich próbnego założenia na wszystkich światłach jazu.
5. Uzupełnienie szczelin dylatacji między płytami umocnienia skarp, materiałem elastycznym typu Hydrostop. Oczyszczenie oraz uzupełnienie ubytków betonowych i dylatacji między płytami umocnienia skarpy rzeki poniżej jazu – WD.
6. Wymianie błędnie oznaczonego wodowskazu pomiarowego stanu wody i zmontowaniu nowego na ścianie budowli - jazu.
7. Naprawie zapadniętego dolnego stopnia na schodach na wejściu na pomost kajakowy.
8. Wykonaniu i montażu metalowych schodów w celu bezpiecznego zejścia do mnicha ujęciowego.
9. Przeprowadzeniu konserwacji koryta rzeki Pierzchnianki, poniżej zbiornika wodnego na długości ok 105 mb.

Zadanie nr 2:

1. Opracowanie projektu sieci kontrolno-pomiarowej reperów odniesienia i reperów kontrolnych na jazu i zaporze czołowej. Zastabilizowanie reperów w wyznaczonych w projekcie miejscach.

Wykonawca może złożyć wycenę na dowolną ilość zadań.

