

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

<https://przetargi.wody.gov.pl/wp/auctions/r2197,Niwelacja-precyzyjna-Zbiornik-Wrzesnia-Zbiornik-Sroda-Zbiornik-Stare-Miasto-Zbio.html>
15.05.2025, 19:01

Strona znajduje się w archiwum.

Niwelacja precyzyjna Zbiornik Września, Zbiornik Środa, Zbiornik Stare Miasto, Zbiornik Lubstowski

Zapytanie ofertowe

[PDF](#)
[Drukuj](#)
[Powiadom](#)
[Schowek](#)



Ogłaszający



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Kole
B. Prusa 3
62-600 Koło

tel.(63) 288 01 70

0 dni 0 godziny 0 minuty 0 sekundy

Etap postępowania
Postępowanie zakończone

Numer postępowania
PO.ZPU.3.283.19.2020

Klasyfikacja ofert
brutto PLN

Data publikacji
30.09.2020 10:00

Termin złożenia oferty
14.10.2020 10:15

Opis przedmiotu zamówienia

Wykonanie pomiarów kontrolnych Zbiornik Września, Zbiornik Środa, Zbiornik Stare Miasto, Zbiornik Lubstowski

Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej

nie dotyczy

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

nie dotyczy

Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

nie dotyczy

Warunki realizacji umowy

nie dotyczy

Informacje dodatkowe

nie dotyczy

Branże CPV

➤ 71354000-4 - Usługi sporządzania map

Pytania i odpowiedzi

Data

Opublikowane przez

Treść

06.10.2020 00:08:54

Piotr Skórka

Szanowny Panie,

1. Proszę o udostępnienie map przeglądowych lokalizacji reperów na ujętych w zapytaniu zbiornikach.
2. Jaki sposób montażu reperów Państwo przewidujecie? Ma to być reper nawiercany w celu kontroli konstrukcji, czy reper odniesienia tak umiejscowiony oraz stabilizowany aby zachował niezmiennosc położenia w czasie?
3. Proszę o informację do jakich punktów odniesienia dowiązać pomiary reperów? Jak daleko od lokalizacji reperów kontrolowanych się one znajdują?
4. Czy instalację nowych reperów powinno się wykonać przed pomiarem, a następnie objąć je tymże pomiarem? Czy jest przewidywany jakiś czas na "ułożenie" się repera przed pomiarem? Czy można taki pomiar wykonać dzień po montażu?
5. Proszę o krótki opis studni kopanych. Jakiej mają średnicy i jakie głębokości.
6. Jakich dokładności Państwo oczekujecie dla wyznaczonych wysokości reperów?

Dziękuję

Odpowiedzi do Zapytania ofertowego "Niwelacja precyzyjna Zbiornik Września, Zbiornik Środa, Zbiornik Słupca, Zbiornik Stare Miasto, Zbiornik Lubstowski"

Ad.1

Zbiornik Stare Miasto

- 1.Repery powierzchniowe i naścienne budowli przelewowo-upustowej.
 - repery pionowe - 8 szt.
 - repery ścienne - 14 szt.
- 2.Repery powierzchniowe na przepławce dla ryb.
 - repery pionowe - 10 szt.
- 3.Repery powierzchniowe na zaporze ziemnej.
 - repery powierzchniowe - 12 szt.
- 4.Szczelinomierze - 20 szt.
- 5.Piezometry - 12 szt.
- 6.Studnie kopane - 10 szt.
- 7.Łaty wodowskazowe na budowli przelewowo spustowej - 3 szt.
- 8.Łaty wodowskazowe na moście w KARSACH - 2 szt.

Zbiornik Lubstowski

- 4 repery powierzchniowe na jazie w zaporze czołowej,
- 2 repery powierzchniowe na jazie w wale odcinającym l = 75 m
- 2 repery na jazie na Rowie Lubstowskim,
- 4 piezometry wzdłuż zapory czołowej

Szkice załączone w postępowaniu podstawowym lub w siedzibie Nadzorów Wodnych Konin, Środa Wlkp., Września, Słupca

Ad.2 i 4

Repery odniesienia (stałe) powinny być zlokalizowane (poza obszarem zapory), zastabilizowane w sposób zapewniający trwałość i stabilność ich parametrów (wysokości) W zależności od sytuacji terenowej mogą osadzone jako repery ścienne lub jako repery ziemne , W przypadku reperów ziemnych należy je osadzić na głębokości poniżej poziomu przemarzania gruntu i przewidzieć czas „ułożenia” w zależności od rodzaju gruntu i sposobu osadzenia (beton)

Ad. 3.

Informacje o punktach odniesienia do których należy dowiązać pomiary reperów należy uzyskać w Nadzorach Wodnych lub dokonać wizji w terenie

Ad. 5.

Studnie kopane średnice 1-1,5m głębokości 2-10 m

Ad. 6.

Wyniki pomiarów należy podać w metrach z dokładnością do 4 (czterech) miejsc po przecinku

Zbiornik Stare Miasto

Wejście na pomiary do sztolni i na „okno” (przegroda zbiornika 2-3 km od zapory) w „woderach”

Pliki do pobrania

[Zapytanie ofertowe pdf, 226.6 KB](#)

[Wybór najkorzystniejszej oferty pdf, 50.85 KB](#)

Dodano po publikacji w dniu 29.10.2020 10:01:23

Komunikaty zamawiającego

Data

Opublikowane przez

Treść

08.10.2020 09:10:44

Piotr Skórka

W związku z zapytaniami do zapytania ofertowego przedłuża się termin składania ofert do dnia 14.10.2020 r. do godziny 10:15

16.10.2020 10:50:03

Piotr Skórka

przedłużenie terminu wyboru najkorzystniejszej oferty

29.10.2020 10:01:23

Piotr Skórka

Wybór najkorzystniejszej oferty

Postępowanie zakończone

Wybór oferty

Przedsiębiorstwo Geodezyjne "GEODETA" Andrzej
Bursztyn

Hiacyntowa 3B /46
62-510 Konin

Jestem nowym użytkownikiem i chcę korzystać z usług
serwisu.



[Zarejestruj się](#)

lub załóż konto uproszczone i loguj się tylko przez link



[Szybka rejestracja](#)

Posiadam już konto

E-mail lub Login

Hasło

Zapamiętaj mnie

[Przypomnij hasło](#) [Ponownie wyślij link aktywacyjny](#)

Postępowanie prowadzone **z wyłączeniem** przepisów Ustawy
Prawo Zamówień Publicznych.