

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:550371-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Usługi zarządzania obiektami budowlanymi i urządzeniami
2022/S 194-550371**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Usługi

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 186-526883)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Krajowy numer identyfikacyjny: 368302575

Adres pocztowy: ul. Żelazna 59A

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL424 Miasto Szczecin

Kod pocztowy: 00-848

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Jędrzej Henryk GRYKO

E-mail: zamowienia.szczecin@wody.gov.pl

Tel.: +48 914411225

Adresy internetowe:

Główny adres: www.szczecin.wody.gov.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Usługa kompleksowa - eksploatacja, obsługa i konserwacja urządzeń wodnych wraz z odcinkowym utrzymaniem koryt cieków naturalnych na terenie PGW WP RZGW w Szczecinie

Numer referencyjny: SZ.ROZ.2810.25.2022

II.1.2) Główny kod CPV

79993000 Usługi zarządzania obiektami budowlanymi i urządzeniami

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

1.Przedmiotem zamówienia jest świadczenie przez Wykonawcę usług (prac) związanych z utrzymaniem w pełnej sprawności technicznej, obsługą i konserwacją urządzeń wodnych oraz utrzymaniem odcinków koryt cieków naturalnych w celu zapewnienia:

- 1.1.ochrony przed powodzią,
- 1.2.spływu lodu oraz przeciwdziałania powstawaniu niekorzystnych zjawisk lodowych,
- 1.3.warunków korzystania z wód w tym utrzymywania zwierciadła wody na poziomie umożliwiającym funkcjonowanie urządzeń wodnych, obiektów mostowych, rurociągów oraz innych urządzeń,
- 1.4. działania urządzeń wodnych, w szczególności ich odpowiedniego stanu technicznego i funkcjonalnego, w tym zapewnienia warunków przepływu wód zgodnie z obowiązującymi pozwoleniami wodnoprawnymi.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawierają:

- 2.1.Opisy Przedmiotu Zamówienia dla danej części, stanowiące Zał.9 do SWZ;
- 2.2.przedmiary i kosztorysy nakładcze dla danej części, stanowiące Zał.10 do SWZ;
- 2.3.mapy poglądowe dla danej części, stanowiące Zał.11 do SWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

03/10/2022

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 186-526883](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 28/10/2022

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 31/10/2022

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Oferta musi zachować ważność do: 25/01/2023

Powinno być:

Oferta musi zachować ważność do: 28/01/2023

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 28/10/2022

Czas lokalny: 12:00

Miejsce:

Otwarcie ofert następuje poprzez użycie Platformy Zakupowej i dokonywane jest poprzez odszyfrowanie i otwarcie ofert za jej pomocą pod adresem: <https://przetargi.wody.gov.pl>

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

Pracownicy Wydziału Zamówień Publicznych Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Powinno być:

Data: 31/10/2022

Czas lokalny: 12:00

Miejsce:

Otwarcie ofert następuje poprzez użycie Platformy Zakupowej i dokonywane jest poprzez odszyfrowanie i otwarcie ofert za jej pomocą pod adresem: <https://przetargi.wody.gov.pl>

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

Pracownicy Wydziału Zamówień Publicznych Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**