

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:207653-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Usługi doradcze w zakresie środowiska naturalnego
2019/S 086-207653**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Usługi

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 068-159925)

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Wody Polskie
ul. Grzybowska 80/82
Warszawa
00-844
Polska

Osoba do kontaktów: Sławomir Kowalczyk

Tel.: +48 223720253

E-mail: slawomir.kowalczyk@wody.gov.pl

Kod NUTS: PL91

Adresy internetowe:

Główny adres: www.wody.gov.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Wykonanie analizy presji antropogenicznych wraz z oceną ich wpływu na stan wód oraz ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych
Numer referencyjny: KZGW/KZŚ/65//2019

II.1.2) Główny kod CPV

71313000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie metodyki, a następnie na jej podstawie przeprowadzenie, dla każdej jcwp, analizy presji antropogenicznych wraz ze wskazaniem presji znaczących i oceną ich wpływu/oddziaływania na stan wód, dokonanie oceny ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych przez jcwp

(z uwzględnieniem obszarów chronionych w rozumieniu art. 16 pkt 32 ustawy Prawo wodne) oraz przegląd istotnych problemów gospodarki wodnej na obszarach dorzeczy (dla jcwp i jcwpd) wraz z przeprowadzeniem konsultacji społecznych. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik Nr 1 do SIWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

29/04/2019

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 068-159925](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów
Zamiast:

2) skieruje do realizacji zamówienia zespół co najmniej 14 specjalistów niezbędnych do wykonania zamówienia. W skład ww. zespołu wchodzić będą: specjaliści posiadający kwalifikacje zawodowe, wykształcenie oraz doświadczenie opisane w pkt. 7.2.2. SIWZ. Wymagania dla osób na danym stanowisku muszą być spełnione łącznie.

Powinno być:

2) skieruje do realizacji zamówienia zespół co najmniej 14 specjalistów niezbędnych do wykonania zamówienia. W skład ww. zespołu wchodzić będą: specjaliści posiadający następujące kwalifikacje zawodowe, wykształcenie oraz doświadczenie: 1. Kierownik projektu – Wym.: a) specjalista w dziedz. inżynierii środowiska lub gospodarki wodnej; b) wyksz. wyż. mgr. z zakr. inżynierii środowiska, ochrony środowiska, geografii, gospodarki wodnej lub hydrologii; c) min. 8-letnie dośw. zawodowe w zakresie realizacji prac w zakresie gospodarki wodnej i/ lub hydrologii, w tym zw. z wdrażaniem Dyrektywy 2000/60/WE tzw. Ramowej Dyrektywy Wodnej; d) dośw. w kierowaniu projektami podczas realizacji co najmniej 3 prac/projektów o wartości co najmniej 150 000 PLN brutto każda, dot. problematyki ochrony wód, lub/i hydrologii lub gospodarki wodnej; e) cert. potwierdzający wiedzę i kompetencje w zakresie zarządzania projektami zakończony egzaminem; 2. Specjalista ds. RDW – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub gospodarki wodnej lub hydrologii; b) udział merytoryczny w realizacji co najmniej 3 prac/projektów z zakresu wdrażania Dyrektywy 2000/60/WE z dnia 23.10.2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (RDW) realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 3. 2 Spec. ds. cieków i zbiorników zaporowych – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub geografii lub gospodarki wodnej lub hydrologii; b) udział merytoryczny w realizacji co najmniej 3 prac/projektów z zakresu gospodarowania wodami powierzchniowymi, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 4. Spec. ds. jezior – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. biologii lub hydrobiologii lub limnologii lub inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub geografii lub gospodarki wodnej lub hydrologii; b) udział merytoryczny w realizacji co najmniej 3 prac/projektów z zakresu limnologii, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 5. Spec. ds. wód przybrzeżnych i przejściowych – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. oceanografii lub nauk o ziemi lub geografii lub ochrony środowiska lub hydrologii; b) udział w realizacji co najmniej 3 prac/projektów w zakresie tematyki wód przybrzeżnych i przejściowych, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 6. Spec. ds. presji hydromorfologicznych – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. inżynierii środowiska lub budownictwa wodnego; b) udział merytoryczny w realizacji co najmniej 3 prac/projektów z zakresu budownictwa wodnego lub hydromorfologii, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 7. Spec. ds. zanieczyszczeń pochodzących z rolnictwa – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. rolnictwa lub inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub ochrony wód; b) udział w realizacji co najmniej 3 prac/projektów w zakresie

badania lub oceny wpływu zanieczyszczeń pochodzących z rolnictwa na wody powierzchniowe i podziemne, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 8. Spec. ds. zanieczyszczeń komunalnych – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub gospodarki wodnej lub inżynierii chemicznej lub chemii; b) udział w realizacji co najmniej 3 prac/projektów w zakresie badania lub oceny wpływu zanieczyszczeń pochodzenia komunalnego na wody powierzchniowe i podziemne, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 9. Spec. ds. zanieczyszczeń przemysłowych – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub gospodarki wodnej lub inżynierii chemicznej lub chemii; b) udział w realizacji co najmniej 3 prac/projektów związanych z zanieczyszczeniami pochodzenia przemysłowego, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; Uwaga! Ciąg dalszy dot. tego warunku znajduje się w Sekcji VII.2) niniejszego ogłoszenia.

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 09/05/2019

Powinno być:

Data: 15/05/2019

Numer sekcji: II.2.13

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamiast:

Projekt: Opracowanie II aktualizacji programu wodno-środowiskowego kraju i planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy wraz z dokumentami planistycznymi stanowiącymi podstawę do ich opracowania Nr

Projektu: POIS.02.01.00-00-0015/16.

Powinno być:

Projekt: Opracowanie II aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy wraz z dokumentami planistycznymi stanowiącymi podstawę do ich opracowania, Nr Projektu:

POIS.02.01.00-00-0016/16

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

Ciąg dalszy z sekcji VII.1.2) niniejszego ogłoszenia:

10. Specj. ds. GIS – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub geografii lub geoinformatyki lub geoinformacji lub teledetekcji lub geodezji lub kartografii lub hydrogeologii lub hydrologii; b) udział w realizacji co najmniej 3 prac/projektów z zakresu zastosowania systemów informacji geograficznej (GIS), realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 11. Spec. ds. informacji i komunikacji – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. dziennikarstwa, komunikacji wizerunkowej, socjologii, politologii, psychologii, public relations, reklamy; b) udział w przygotowaniu i prowadzeniu co najmniej 3 kampanii z zakresu do wyboru: informacyjnych, promocyjnych lub edukacyjnych; c) udział w realizacji co najmniej 3 prac/projektów w zakresie kampanii informacyjnych o ogólnopolskim zasięgu; 12. Spec. ds. oceny wpływu zanieczyszczeń na wody – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub geografii lub gospodarki wodnej lub biologii lub ekologii; b) udział merytoryczny w realizacji co najmniej 3 prac/projektów z zakresu analizy wpływu zanieczyszczeń na wody, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat; 13. Specj. ds. oceny wpływu przekształceń hydromorfologicznych na wody – Wym.: a) wyksz. wyż. z zakr. inżynierii środowiska lub ochrony środowiska lub geografii lub gospodarki wodnej lub biologii lub ekologii; b) udział merytoryczny w realizacji co najmniej 3 prac/projektów z zakresu analizy wpływu przekształceń hydromorfologicznych na wody, realizowanych w ciągu ostatnich 5 lat.