



Do Wykonawców
Strona internetowa zamawiającego www.imgw.pl

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „Wykonanie nalotu pomiarowego z wykorzystaniem techniki LiDAR i technik teledetekcyjnych na wskazanych obszarach wałów przeciwpowodziowych oraz dostarczenie opracowanych produktów geoprzestrzennych”

W imieniu Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowego Instytutu Badawczego Ośrodka Technicznej Kontroli Zapór z siedzibą w Katowicach jako Zamawiającego, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w Załączniku nr 1 do Opisu Przedmiotu Zamówienia.

Zmiana Załącznika nr 1 do Opisu Przedmiotu Zamówienia wynika z błędu w ewidencji odcinków wyznaczonych do skanowania. Zmiana nie wpływa na sumę kilometrów która wynosi 188,622 km. Kilometraż pozycji numer 1 i 2 został policzony podwójnie a w rzeczywistości jest on sumą. Z tego względu do wykazu wałów dodano pozycję nr 8. Dodatkowy obiekt znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie odcinka nr 7 co zminimalizuje potencjalne dodatkowe koszty pozyskania danych.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje poprawki w Załączniku nr 1 (Zakres wałów przeciwpowodziowych – obiekty podlegające badaniom opisanym w przetargu) do Opisu Przedmiotu Zamówienia (Załącznik nr 1 do SIWZ)

Dotychczasowy zapis w tabeli:

LP		Woj.	Nazwa ciek	Wał L, P*	Klasa wału	długość /m/	Współrzędne początku wału		Współrzędne końca wału	
							X P	Y P	X K	Y K
1	5P	Podkarpackie	Trześniówka	L	II	26983	312353,96	696433,50	309066,47	695810,24
2	6P	Podkarpackie	Trześniówka	L	II	26983	303110,95	693774,30	283991,10	681385,59

Zastępuje się:

LP		Woj.	Nazwa ciek	Wał L, P*	Klasa wału	długość /m/	Współrzędne początku wału		Współrzędne końca wału	
							X P	Y P	X K	Y K
1	5P	Podkarpackie	Trześniówka	L	II	26983	312353,96	696433,50	309066,47	695810,24
2	6P	Podkarpackie	Trześniówka	L	II		303110,95	693774,30	283991,10	681385,59

W pkt. 8 tabeli dodaje się:

LP		Woj.	Nazwa ciek	Wał L, P*	Klasa wału	długość /m/	Współrzędne początku wału		Współrzędne końca wału	
							X P	Y P	X K	Y K
8	4S	Świętokrzyskie	Wisła	L	II	26983	271749,64	631944,43	278698,52	652307,11

W związku z wprowadzonymi poprawkami zmianie ulega numeracja w tabeli.

Dotychczasowy Załącznik nr 1 do Opisu Przedmiotu Zamówienia (Zakres wałów przeciwpowodziowych – obiekty podlegające badaniom opisanym w przetargu), zastępuje się zmienionym stanowiącym załącznik do niniejszego pisma.

W związku z powyższym na podstawie art. 38 ust. 4a ustawy Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 05.09.2017 do godz.: 11:00. Otwarcie ofert nastąpi w tym samym dniu o godz. 11:30.

Stosownie do powyższego Zamawiający zmienia zapisy SIWZ.

- Strona tytułowa

Dotychczasowy zapis otrzymuje brzmienie:

Termin składania ofert: 05.09.2017 r do godz.: 11:00, Termin otwarcia ofert: 05.09.2017 r o godz. 11:30

- Rozdział XI

Ust. 2 dotychczasowy zapis otrzymuje brzmienie: Termin składania ofert upływa w dniu: 05.09.2017 o godz. 11:00

Ust. 7 dotychczasowy zapis otrzymuje brzmienie: Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu: 05.09.2017 r o godz.: 11:30.

Powyższe zapisy stanowią integralną część zapisów SIWZ i obowiązują wszystkich Wykonawców.

mgr inż. Edmund Sieński
Dyrektor Ośrodka Technicznej Kontroli Zapór

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 do Opisu Przedmiotu Zamówienia (zakres wałów przeciwpowodziowych – obiekty podlegające badaniom opisanym w przetargu) po zmianie.