



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



PREZYDENT
MIASTA ŚWIĘTOCHŁOWICE
wzł. 450

ZPU.271.342018

Świętochłowiec 29.10.2018 r.

**wszyscy uczestnicy postępowania
ubiegający się o udzielenie zamówienia
publicznego
(modyfikacja nr 6)**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest: **Realizacja, w formule zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych, Projektu nr POIS.02.05.00-00-0105/16 pn.: „Poprawa, jakość środowiska miejskiego Gminy Świętochłowiec – remediacja terenów zdegradowanych i zanieczyszczonych w rejonie stawu Kalina wraz z przywróceniem jego biologicznej aktywności”, w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu, działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r., poz. 1859 z późn. zm.) Zamawiający dokonuje zmiany szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia, stanowiącego załącznik nr 1 do specyfikacji poprzez dodanie pkt 8 - definicji „przywrócenia biologicznej aktywności” w pkt A - Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia (Projekt), uwarunkowania realizacyjne, terminy.

W załączniku nr 1 do specyfikacji dodaje się:

UWAGA: ilekroć w niniejszym opisie jest mowa o:

„8. „przywróceniu biologicznej aktywności” należy przez to rozumieć zmniejszenie ilości substancji powodujących ryzyko w wodach stawu, wykazanych w projekcie planu remediacji w tabeli nr 7 jako substancje przekraczające progi dopuszczalne wg. stanu prawnego obowiązującego na czas zatwierdzania projektu remediacji, do stężeń w wodach stawu niższych niż graniczne stężenia toksyczne dla wodnych organizmów zwierzęcych i roślinnych (tj. mniejszych lub równych najniższej z wartości stężeń toksycznych granicznych dla ryb) z zastrzeżeniem, że dla fenolu (indeks fenolowy) wymaga się doprowadzenia stężeń do poziomu niższego niż 10 mg/l (graniczne stężenia śmiertelne dla *Salmo irideus*), dla benzenu wymaga się doprowadzenia stężeń do poziomu niższego niż 9 mg/l (graniczne stężenia toksyczne dla ryb), dla naftalenu wymaga się doprowadzenia stężeń do poziomu niższego niż 1,5 mg/l (graniczne stężenia toksyczne dla ryb), a dla substancji, dla których nie określono granicznych wartości stężeń toksycznych dla wodnych organizmów zwierzęcych i roślinnych, stężenia te należy doprowadzić do wartości wskaźników zanieczyszczeń niższych niż graniczne dla ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych, zgodnych ze wskazanymi w załącznikach do Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (tekst jedn. Dz. U. z 2016 poz. 1758).”.

Pozostałe zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia nie ulegają zmianie.

Z up. Prezydenta Miasta
Pierwszy Zastępca Prezydenta Miasta

Bartosz Karcz

h