



REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH

Numer postępowania: **WOF-I.261.7.2022**

ID postępowania: **be857e93-2f41-442e-94dd-1e6670830015**

Katowice, 07.03.2022 r.

strona internetowa prowadzonego postępowania

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym, bez możliwości przeprowadzenia negocjacji, na podstawie art. 275 pkt 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129), zwanej dalej „ustawą”

Nazwa postępowania:

Kanalizacja ruchu turystycznego w ramach projektu LIFE16 NAT/PL/000766 Ochrona siedlisk ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Wisły (LIFE.VISTULA.PL)

BUDOWA INFRASTRUKTURY TURYSTYCZNEJ W DOLINIE GÓRNEJ WISŁY ORAZ W REJONIE ZATORA W FORMULE ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ – 3 POSTĘPOWANIE

ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

na podstawie **art. 255 pkt 3** ustawy

Zamawiający - Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach w dniu 07.03.2022 r. unieważnił ww. postępowanie.

Uzasadnienie faktyczne

Postępowanie zostało unieważnione na podstawie **255 pkt 3** ustawy.

W postępowaniu została złożona 1 oferta. Oferta z najniższą ceną [1 237 995,00 zł brutto] przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, tj. 900 000,00 zł brutto, ponadto zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty do ceny najkorzystniejszej oferty.

Uzasadnienie prawne

Art. 255 pkt 3 [Przesłanki obligatoryjnego unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia]

Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli: cena lub koszt najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny lub kosztu najkorzystniejszej oferty.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
dr Mirosława Mierczyk-Sawicka
[podpisano cyfrowo]



Projekt LIFE16 NAT/PL/000766 LIFE.VISTULA.PL „Ochrona siedlisk ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Wisły” jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach programu LIFE oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej