



Olsztyn, 12 czerwca 2019 r.

/do publicznej wiadomości/

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pt. **wykonanie ekspertyz na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony obszarów Natura 2000 Lasy Skaliskie PLB280011, Bagna Nietlickie PLB280001, Ostoja Piska PLH280048, znak sprawy: WOF-OA.082.13.2019.KB.MK.**

ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA W ZADANIU NR 1

Działając na podstawie **art. 92 ust. 1 pkt 7) i art. 92 ust. 2)** ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986, z późn. zm.) Zamawiający Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie, zawiadamia o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

Zadanie nr 1 – Wykonanie ekspertyzy na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy dla przedmiotów ochrony na obszarze Natura 2000 Lasy Skaliskie PLB280011 - **orlik krzykliwy** *Aquila pomarina*

Uzasadnienie prawne:

Zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt. 1) ustawy Pzp, cyt. „Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu albo nie wpłynął żaden wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu od wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu, z zastrzeżeniem pkt. 2 i 3”.

Uzasadnienie faktyczne:

W przedmiotowym postępowaniu na zadanie nr 1 jedyny Wykonawca, został wykluczony na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 12) ustawy Pzp, gdyż nie wykazał spełniania warunków udziału w postępowaniu.

W związku z powyższym Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia nr 1, gdyż nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu (...).

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olsztynie

Agata Moździerz



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Dworcowa 60, 10-437 Olsztyn, tel.: 89 53-72-100, fax: 89 52-70-423, sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl, olsztyn.rdos.gov.pl



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności

