



Szczecin, dnia 31 marca 2020 r.

Znak sprawy: ZP.261.9.2020.DJ.21

### Unieważnienie postępowania

Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Wykonanie ekspertyz na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy wynikające z planów zadań ochronnych oraz koniecznego z punktu widzenia ochrony przyrody dla 6 przedmiotów ochrony w ramach projektu nr POIS.02.04.00-00-0191/16 pn. „Inwentaryzacja cennych siedlisk przyrodniczych kraju, gatunków występujących w ich obrębie oraz stworzenie Banku Danych o Zasobach Przyrodniczych”, dla 3 obszarów Natura 2000, zlokalizowanych na terenie województwa zachodniopomorskiego: Jezioro Lubie i Dolina Drawy PLH320023, Jeziora Czaplinskie PLH320039, Mirosławiec PLH320045, w podziale na 3 części”, działając w myśl art. 92 ust. 1 ustawy *Prawo zamówień publicznych* z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, informuje, że:

Zmawiający działając na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 **unieważnia postępowanie**, gdyż w postępowaniu nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

Uzasadnienie: W postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego nie została złożona żadna oferta. W związku z powyższym zgodnie z dyspozycją art. 93 ust. 1 pkt 1 postępowanie o udzielenie zamówienia unieważnia się, jeżeli nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu albo nie wpłynął żaden wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu od wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu.

p.o. REGIONALNEGO DYREKTORA  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Szczecinie  
*Aleksandra Siódmińska*  
Zamawiający



EMAS

Zweryfikowany system  
zarządzania  
środowiskowego  
PL 2.32.005.74

Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska  
Fundusz Spójności

