



WOF.261.1.50.2018.MS

Opole, dnia 11.04.2018 r.

Informacja o unieważnieniu postępowania w częściach I - III i części VII

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie monitoringów przyrodniczych w opolskich obszarach Natura 2000 w latach 2018 - 2019

Postępowanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z art. 39 ustawy z 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu, działając w trybie art. 92 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp, informuje o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia dla:

Część I: W obszarze Natura 2000 Bory Niemodlińskie PLH160005 gatunek 1188

Uzasadnienie prawne: art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp

Uzasadnienie faktyczne: Cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Część II: W obszarze Natura 2000 Góry Opawskie PLH160007 siedliska: 8220, 9170, 9180, 9190, 91EO, gatunki: 1193, 1096, 6179, 6177

Uzasadnienie prawne: art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp

Uzasadnienie faktyczne: Nie złożono żadnej oferty.

Część III: W obszarze Natura 2000 Kamień Śląski PLH160003 siedlisko 6510, gatunek 1335

Uzasadnienie prawne: art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp

Uzasadnienie faktyczne: Nie złożono żadnej oferty.

Część VII: W obszarze Natura 2000 Ostoja Sławniowicko - Burgrabicka PLH160004 gatunek: 1193

Uzasadnienie prawne: art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp

Uzasadnienie faktyczne: Cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Opolu**


Alicja Majewska

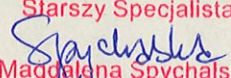


Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Firmowa 1, 45-594 Opole, tel.: 77 45-26-230, fax: 77 45-26-231, rdos.opole@rdos.gov.pl, www.opole.rdos.gov.pl

**Naczelnik Wydziału
Organizacyjno-Finansowego**


Lidia Musiał

Starszy Specjalista

Magdalena Spychalska