

Rogów, dnia 12.06.2018 roku

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę polegającą na: „Dostawie 32 nadajników nożnych gps-gsm wraz z abonamentem do Leśnego Zakładu Doświadczalnego SGGW w Rogowie”
Zadanie realizowane w ramach projektu: **BocianiMy w Lasach. Dobre praktyki ochrony i zarządzania populacją bociana czarnego *Ciconia nigra* na terenach leśnych o nr: POIS.02.04.00-00-0154/16-01, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach konkursu nr 2.4.1/1/2016 Działania o charakterze dobrych praktyk związane z ochroną zagrożonych gatunków i siedlisk przyrodniczych.**

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3) i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo Zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 roku, poz. 1579 ze zm.) zwana dalej „ustawą Pzp”, udziela wyjaśnień do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie następujących zapytań:

Pytanie 1: Czy dopuszcza się konstrukcję w kształcie obrączki o wysokości 40 mm, i oznakowaniem kolorowym na około 1/4 obwodu? Konstrukcja ta umożliwi równomierny rozkład obciążenia na nogę ptaka.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Pytanie 2: Czy logger ma być zamontowany na obrączkach typu ELSA, lub równoważnych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, logger powinien być zamontowany na obrączkach typu ELSA, lub równoważnych. Pod pojęciem „równoważne” Zamawiający rozumie łatwy i szybki system instalacji na goleni ptaka oparty o specjalny zatrzask pomiędzy obudową loggera a półokrągłym/-ymi elementem/-ami typu (pół-) obrączka, które mogą być w różnych kolorach, innych niż obudowa (czarna lub brązowa). Po zatrzasknięciu metodą „klik” miejsce połączenia obudowy z obrączką powinno być na tyle równe i przylegające (szczelina nie grubsza niż 0,5 mm), by nie ranić nogi ptaka.

Pytanie 3: Jaka jest wymagana średnica wewnętrzna obrączki typu ELSA lub równoważnej.

Odpowiedź Zamawiającego:

18 mm z tolerancją +/- 1mm.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Pytanie 4: *Jeśli logger ma być umieszczony na obręczkach typu ELSA lub równoważnych czy mają to być 1, 2 czy 3 obręczki.*

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie 1 obręczki o długości ca 4 cm lub 2 obręczek po ca 2 cm długości każda. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania 3 obręczek.

Pytanie 5: *Jeśli ma to być więcej niż jedna obręczka proszę o podanie odległości pomiędzy nimi.*

Odpowiedź Zamawiającego:

W przypadku zastosowania 2 obręczek odległość pomiędzy ich wewnętrznymi krawędziami powinna wynosić od 15 mm do 25 mm.

Pytanie 6: *Jaka jest minimalna i maksymalna dopuszczalna wysokość nadajnika.*

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie definiuje minimalnej wysokości nadajnika. Natomiast maksymalna dopuszczalna wysokość obudowy nadajnika bez obręczek powinna wynosić nie więcej jak 30 mm.

DYREKTOR

mgr inż. Janusz Pałkowski

.....
/podpis kierownika Zamawiającego/



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności

