Załącznik nr 1 Bukwałd, dn. 08.09.2017r.

W związku z realizacją zadania będącego częścią projektu:

„Symbiosis – ochrona ex-situ gatunków zagrożonych i edukacja ekologiczna w działalności polskich ośrodków rehabilitacji zwierząt – wzmocnienie potencjału sieci ośrodków na Warmii i Mazurach”

## Fundacja Albatros Bukwałd 45a, 11-001 Dywity, KRS 0000263522, NIP 7393574717, REGON 280150768, info@falbatros.pl, 664 173 828, 664 950 458 publikuje

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**na „Wykonanie wolier stalowych w ORPD w Bukwałdzie”**

Znak sprawy: 7/ZO/2017

## Przedmiotem zamówienia jest wykonanie wolier stalowych w podziale na dwie części:

## Części nr 1:

Przedmiotem zamówienia jest budowa woliery stalowej o konstrukcji sferycznej. Szczegółowe parametry:

woliera 30x10m w podstawie wewnątrz zagospodarowana z podziałem na 3 sektory połączone wewnętrznymi przejściami:

* pierwszy pusty,
* drugi zaopatrzony w basen dla ptaków wodnych (materiał plastik twardy lub beton z powierzchnią łatwo zmywalną) o wymiarach 5x3 m, zróżnicowanej głębokości do max. 1,2 m, z odpływem poza obręb konstrukcji umożliwiającym łatwe czyszczenie,
* trzeci z wejściem do 8 boksów o regulowanej wielkości (możliwość składania ścianek działowych), boksy do rehabilitacji różnych gatunków ptaków i małych ssaków o precyzyjnej szczelności (w 6 boksach maksymalna wielkość oczka siatki stalowej 3x3 cm, w 2 boksach maksymalna wielkość oczka siatki stalowej 1.25x1.25 cm, wewnątrz 2 boksów z drobniejszą siatką dodatkowo zabezpieczenie moskitierą),

Kopuła z drzwiami z obu krótszych krańców, kryta z zewnątrz siatką stalową wkopaną w ziemię na głębokość min. 60 cm dla ochrony przed drapieżnikami, wystającą ponad grunt na wysokość min. 3 m. Grubość siatki stalowej do pokrycia kopuły od zewnątrz do wysokości min. 3 m siatka ocynkowana gr. drutu 2 mm, wielkość oczka maksymalnie 6x6 cm. Całość kopuły od wewnątrz pokrycie siatką wolierową o wielkości oczka 4,5x4,5 cm

Obciążenie wg PN – 80 B 020 10

Ocynkowanie według EN - 10 240

Wymaga się, aby w ww. konstrukcji zastosować fundament mobilny, ocynkowany, nie związany na stałe z gruntem.

Zamówienie obejmuje również prace ziemne potrzebne do prawidłowego posadowienia woliery i budowy (instalacji) basenu dla ptaków wodnych wraz z odpływem wody poza wolierę.

Czas realizacji: 60 dni kalendarzowych.

## Części nr 2:

Przedmiotem zamówienia jest budowa wolier stalowych o konstrukcji sferycznej.

Szczegółowe parametry:

1. woliera kulista o średnicy 7 m w podstawie z jednym wejściem, kryta z zewnątrz siatką stalową wkopaną w ziemię na głębokość min. 60 cm dla ochrony przed drapieżnikami. Siatka stalowa ocynkowana do pokrycia kopuły od zewnątrz gr. drutu 2 mm, wielkość oczka maksymalnie 6x6 cm.

2. woliera kulista o średnicy 7 m w podstawie z jednym wejściem, kryta z zewnątrz siatką stalową wkopaną w ziemię na głębokość min. 60 cm dla ochrony przed drapieżnikami, wystającą ponad grunt na wysokość min. 3 m. Siatka stalowa ocynkowana do pokrycia kopuły od zewnątrz gr. drutu 2 mm, wielkość oczka maksymalnie 3x3 cm. Wewnątrz całość kopuły pokryta siatką wolierową o wielkości oczka maksymalnie 1,25x1,25 cm.

Obciążenie wg PN – 80 B 020 10

Ocynkowanie według EN - 10 240

Wymaga się, aby w ww. konstrukcji zastosować fundament mobilny, ocynkowany, nie związany na stałe z gruntem.

Zamówienie obejmuje również prace ziemne potrzebne do prawidłowego posadowienia wolier.

Czas realizacji: 60 dni kalendarzowych