

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Nr sprawy: RZP-II-WI/5/DZP-1/2013

Załącznik Nr 5 do SIWZ

ZESTAWIENIE KOSZTÓW ZAMÓWIENIA CZĘŚĆ III – CIEPLARKI (ODCHOWALNIKI) DLA PTAKÓW, OPRAWY Z PROMIENNIKAMI, SZTUCZNE KWOKI

dotyczy: **dostawy sprzętu medycznego dla Ptasiego Azylu w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Ośrodek Rehabilitacji Krajowych Ptaków Chronionych „Ptasi Azyl”.**

B

Lp.	Wyszczególnienie	Pomieszczenie	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. Netto PLN	Wartość netto PLN (kol. 4 x 5)	Stawka podatku VAT
1	2		3	4	5	6	7
1	Odchowalnik wielokątny z tworzywa sztucznego 45 cm szerokości /50 cm wysokości Konstrukcja ze specjalnego tworzywa warstwowego zapewnia optymalne parametry izolacyjne. Tworzywo odporne jest na działanie wszelkich środków chemicznych, łatwe jest do mycia i dezynfekcji. Wnętrze podgrzewacza wentylowane przez specjalny niskociśnieniowy wentylator dzięki czemu temperatura rozkłada się równomiernie w całej przestrzeni kabiny. Wentylator sprzężony jest z podwójnym filtrem dezynfekcyjnym, który w sposób ciągły oczyszcza powietrze w komorze zatrzymując	Pomieszczenie 03 aneks ambulatorium	szt.	5			

Miejsce i data _____

(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru albo pełnomocnictwa)

	<p>bakterie i grzyby (filtry wymienne). Temperatura sterowana jest zintegrowanym układem elektronicznym. W górnej części zbiornik na wodę, za pomocą którego można zwiększać wilgotność powietrza. Odchowalnik wykonany jest na bazie koła co daje możliwość optymalnego wykorzystania powierzchni. Wewnętrzna komora jest podświetlana. Na podłodze ściśle przylegająca taca, możliwa do wyjęcia i dezynfekcji. Drzwi przejrzyste ze szkła lub pleksi. Kontrola temperatury w zakresie 20-40C. Zasilanie: 220/240 V Maksymalny pobór mocy: 120W Średni pobór mocy: 60W</p>						
2	<p>Odchowalnik wielokątny wykonany w tworzywa sztucznego:</p> <p>80 cm szerokości/ 60 cm wysokości Konstrukcja z specjalnego tworzywa warstwowego zapewnia optymalne parametry izolacyjne. Tworzywo odporne jest na działanie wszelkich środków chemicznych, łatwe jest do mycia i dezynfekcji. Wnętrze podgrzewacza wentylowane przez specjalny niskociśnieniowy wentylator dzięki czemu temperatura rozkłada się równomiernie w całej przestrzeni kabiny. Wentylator sprzężony jest z podwójnym filtrem dezynfekcyjnym, który w sposób ciągły oczyszcza powietrze w komorze zatrzymując bakterie i grzyby (filtry wymienne). Temperatura sterowana jest zintegrowanym</p>	Pomieszczenie 03 aneks ambulatorium	szt.	2			

Miejsce i data _____

(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru albo pełnomocnictwa)

	<p>układem elektronicznym. W górnej części zbiornik na wodę, za pomocą którego można zwiększać wilgotność powietrza. Odchowalnik wykonany jest na bazie koła co daje możliwość optymalnego wykorzystania powierzchni. Wewnętrzna komora jest podświetlana. Na podłodze ściśle przylegająca taca, możliwa do wyjęcia i dezynfekcji. Drzwi przejrzyste ze szkła lub pleksi. Kontrola temperatury w zakresie 20-40C.</p> <p>Zasilanie: 220/240 V Maksymalny pobór mocy: 120W Średni pobór mocy: 60W</p>						
3	<p>Odchowalnik dla piskląt z lampą halogenową i termostatem</p> <p>Wymiary : 50 szer/100 dł / 30 cm – część dla ptaków, wysokość 1m Składany. Wykonany ze stali nierdzewnej odpornej na kwas moczowy oraz środki dezynfekcyjne Otwieranie z góry, podłoga w formie drobnego rusztu zawieszona nad wysuwaną szufladą. Grzałka w formie halogenu z termostatem, w osłonie metalowej, a od strony ptaków oddzielona siatką. Ściany boczne z wytrzymałego pleksi co zapewnia bezpieczeństwo.</p>	Pomieszczenie 03 aneks ambulatorium	szt.	2			
4	<p>Odchowalnik dla piskląt z lampą halogenową i termostatem</p> <p>Wymiary : 40cm szer/70 cm dł/ 30 cm , bez</p>	Pomieszczenie 03 aneks ambulatorium	szt.	2			

Miejsce i data _____
(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru albo pełnomocnictwa)

	<p>nóżek. Składany. Wykonany ze stali nierdzewnej odpornej na kwas moczowy oraz środki dezynfekcyjne. Otwieranie poprzez rozsuwany front, ale dostęp możliwy także od góry, podłoga w formie drobnego rusztu zawieszona nad wysuwaną szufladą. Grzałka w formie halogenu z termostatem, w osłonie metalowej, a od strony ptaków oddzielona siatką. Ściany boczne z wytrzymałego pleksi co zapewnia bezpieczeństwo.</p>						
5	<p>Promiennik podczerwieni: Promiennik podczerwieni do montażu na zewnątrz. Klasa odporności IP65. Moc promiennika minimum 1,65kW, zasilanie sieciowe. Żywotność żarnika minimum 4500 godzin. Powierzchnia ogrzewana – minimum 12m²</p>	Pomieszczenie 03 aneks ambulatorium	szt.	3			
6	<p>Oprawki do lamp grzewczych Czasza: blacha aluminiowa Kolor obudowy: srebrny Napięcie: 230V/50Hz Długość przewodu zasilającego: 2,5 m Długość łańcucha montażowego: ok. 2m Oprawka ceramiczna na żarówki, gwint typu E27 Maksymalna moc żarówek: 250W Maksymalna średnica wkręcanych żarówek: 125mm (max. R125) Urządzenie odpowiada wymaganym normom Unii Europejskiej (CE)</p>	Pomieszczenie 03 aneks ambulatorium	szt.	4			

Miejsce i data _____

(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru albo pełnomocnictwa)

7	Promiennik ceramiczny (nie dający światła) Gwint E27 Średnica 135mm Moc 250W	Pomieszczenie 03 aneks ambulatorium	szt.	4			
8	Płyta grzewcza do odchowu piskląt: Płyta grzewcza do odchowu piskląt na metalowych, regulowanych nóżkach, bezpieczna, możliwość dezynfekcji. W wyposażeniu termoregulator pozwalający na ustawienie temperatury. Wymiary: 40.5x50,5x4,7cm Orientacyjne liczba kurcząt: 55 – 60 sztuk Moc: 59 WAT Zasilanie: Gniazdo sieciowe 220/240 Volt	Pomieszczenie 03 aneks ambulatorium	szt.	2			
RAZEM NETTO							X
KWOTA PODATKU VAT							X
RAZEM BRUTTO							X

Miejsce i data _____
(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru albo pełnomocnictwa)