

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

Nr sprawy: RZP-I-WI/28/DZP-1/2013

Załącznik Nr 3
 do Zaproszenia do złożenia oferty

ZESTAWIENIE KOSZTÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy: **dostawa narzędzi i rowerów dla Ptasiego Azylu w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Ośrodek Rehabilitacji Krajowych Ptaków Chronionych PTASI AZYL”.**

L.P.	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość szt.	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN (kol. 4x5)	Stawka podatku VAT
1	2	3	4	5	6	7
1.	Kastra budowlana • Wymiary: dł. min. 712mmxszer.400mmxwys. nie mniejsza niż 217mm; • Pojemnik plastikowy prostokątny bez otworów, z uchwytemi bocznymi; • Pojemność 40l; • maksymalna ładowność 40kg;	szt.	10			
2	Piły ogrodnicze • Piła kablakowa do ciecra drewna 1 szt.; - długość ostrza minimum 50cm, - możliwość wymiany ostrza, - ergonomiczny uchwyt i osłona na ostrze chroniąca je podczas przechowywania; • Piła typu lisi ogon/ogrodnicza 2 szt. - długość ostrza minimum 34 cm, - uchwyt z metalu lub tworzywa (nie z drewna) osłona na ostrze na czas przechowywania;	szt.	3			
3	Szpadeł • wymiary głowicy 29x20 cm • długość całkowita minimum 1200mm. • Rączka oraz trzonek metalowe. • trzonek wyprofilowany.	szt.	1			
4	Lopata piaskowa (szufla) • szer. głowicy 240mm; • długość całkowita minimum 1200mm; • Rączka oraz trzonek metalowe; • Trzonek wyprofilowany;	szt.	1			
5	Grabie 2 rodzaje 1. Grabie ogrodnicze metalowe 1 szt. - szerokość 36 cm, - 14 zębów metalowych, - trzonek z tworzywa (nie drewniany), - uchwyt plastikowy 1 szt. 2. Grabie do liści plastikowe 1 szt. - szerokość 29 cm; - 21 zęby plastikowe; - trzonek i uchwyt z tworzywa (nie z drewna);	szt.	2			
6	Wiadra budowlane o pojemności 20 l • wiadro plastikowe z metalową rączką z plastikowym uchwytem i wyprofilowaniem rantu umożliwiającym przelewanie cieczy; • kolor czarny;	szt.	3			
7	Wiadra budowlane pojemności 12 l • wiadro plastikowe z metalową rączką z plastikowym uchwytem i wyprofilowaniem rantu umożliwiającym przelewanie cieczy; • kolor czarny;	szt.	3			
8	Taczka budowlana • spawana, malowana proszkowo; • kolor zielony/brązowy/czarny • Pojemność skrzyni [L]: 85 +/- 2 l; • Grubość blachy skrzyni minimum [mm]: 1,0;	szt.	1			

Miejsce i data _____

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

	<ul style="list-style-type: none"> • Średnica rury podwozia minimum[mm]: 28; • Rodzaj koła: poliuretanowe minimum Ø350, felga metalowa, łożysko kulkowe; • Dopuszczalne obciążenie [kg]: 170 +/- 5 kg; 					
9	Sekator do cięcia gałęzi: typu kowadełkowego <ul style="list-style-type: none"> • ramiona pokryte powłoką antypoślizgową; • blokada bezpieczeństwa; 	szt.	1			
10	Ściągaczki do podłogi <ul style="list-style-type: none"> • Ściągaczki metalowe do podłogi; • średnica gumy minimum 3cm; • szerokość głowicy minimum 60 cm; • metalowa oprawa gumy; • metalowy trzonek z gumowaną rączką; 	szt.	2			
11	Wąż ogrodowy 2 x 20 m <ul style="list-style-type: none"> • Wymiary węża ¾ • Odporność na temperaturę: -20 - +60C • Odporny na osadzanie glonów • Budowa 6 warstwowa, poliestrowe wzmocnienie zabezpieczające przed skręceniem. • Odporny na działanie UV i osadzanie glonów 	szt.	2			
12	Komplet złączek mosiężnych do węża ¾ cala: <ul style="list-style-type: none"> • szybkozłączna do węża z zaworem stopowym 	szt.	4			
13	Komplet złączek mosiężnych do węża ¾ cala <ul style="list-style-type: none"> • reparator do węża 	szt.	4			
14	Komplet złączek mosiężnych do węża ¾ cala <ul style="list-style-type: none"> • przyłącze do kranu 	szt.	2			
15	Komplet złączek mosiężnych do węża ¾ cala <ul style="list-style-type: none"> • złącze dwudrogowe 	szt.	2			
16	Pistolet ogrodniczy z końcówką ¾ cala <ol style="list-style-type: none"> 1. pistolet ogrodniczy metalowy z 7 funkcjami 1 szt. 2. pistolet ogrodniczy metalowy regulowany 1szt. 	szt.	2			
17	Wieszak metalowy na węża <ul style="list-style-type: none"> • Wieszak metalowy na węża mocowany na ścianę, z uchwytem na pistolet. • Udźwig minimum 50kg. • długość nie mniejsza niż 30cm, • szerokość nie mniejsza niż 20 cm- wymiary 	szt.	2			
18	Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa, z zestawem akcesoriów, cały zestaw w walizce/skrzynce. <ul style="list-style-type: none"> - Napięcie akumulatora 12V - Rodzaj akumulatora Ah 2 - litowo jonowy - Czas ładowania akumulatora max. 0,75h - Ilość akumulatorów w zest. 2szt. - Ilość biegów 2 - Prędkość obr. bez obciążenia : bieg I 0-400(obr/min) - Prędkość obr. bez obciążenia : bieg II 0-1300 (obr/min) - Maks. moment dokręcania 28(Nm) - Ciężar 1,5(kg) - Gwarancja 2 lata - Rodzaj uchwytu szybkoomocujący - Ilość stopni momentu obrotowego 16+1 - Regulacja momentu obrotowego - Hamulec silnikowy - Walizka 	kpl	1			
19	Skrzynka narzędziowa metalowa 5 częściowa <ul style="list-style-type: none"> wymiary: dł.500mmxszer 200mmxwys.200 mm (+/- 5 cm) 	szt.	1			
20	Gaśnica proszkowa o masie 2kg <ul style="list-style-type: none"> • przeznaczona do gaszenia pożarów z grup A, B i C; • do stosowana w obiektach użyteczności publicznej; • posiada zawór odcinający za wskaźnikiem ciśnienia ułatwiający kontrolę 	szt.	2			

Miejsce i data _____

(podpisz osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)

	<p>gaśnicy i pozwalający na czasowe przerwanie gaszenia;</p> <ul style="list-style-type: none"> • posiadająca możliwość wielokrotnego napełniania. <p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - masa całkowita 3,8 kg; - grupy pożarów A, B, C; - masa środka gaśniczego 2 kg; - czas działania 9 s; - ciśnienie próbne zbiornika 27 bar; - ciśnienie robocze 15 bar; - zakres temperaturę stosowania od -30 °C do +60 °C; - maksymalne napięcie gaszonego urządzenia 1000 V; - całkowita wysokość 410 mm; - średnica zbiornika 110 mm; - uchwyt do montażu naściennego; 					
21	<p>Rower męski</p> <p>Stalowa rama, kolor czarny/zielony Koło/Rama - 28" Rozmiar ramy - 20" Widelec - stalowy Opony - 28 x 1.75 Ilość biegów – minimum 3 Manetka na kierownicy Kierownica – stalowa, prosta z regulowaną wysokością Wspornik kierownicy - stalowy Siodło na sprężynach, łatwe z zmywaniu, czarne, z regulowaną wysokością Wspornik siodła - stalowy Pedaly - plastikowe Wyposażenie - komplet oświetlenia, bagażnik, błotniki, podpórka</p>	szt.	1			
22	<p>Rower damski</p> <p>Stalowa rama, kolor czarny/zielony Koło/Rama - 28" Rozmiar ramy - 20" Widelec - stalowy Opony - 28 x 1.75 Ilość biegów – minimum 3 Manetka na kierownicy Kierownica – stalowa, prosta z regulowaną wysokością Wspornik kierownicy - stalowy Siodło na sprężynach, łatwe z zmywaniu, czarne, z regulowaną wysokością Wspornik siodła - stalowy Pedaly - plastikowe Wyposażenie - komplet oświetlenia, bagażnik, błotniki, podpórka</p>	szt.	1			
23	<p>Przyczepka rowerowa z uchwytem</p> <p>Dwukołowa (koła 16 cali) przyczepka rowerowa ze sztywnym wygiętym pałakiem (dyszlem) i mocowaniem do słupka siodelka. Przyczepka w formie metalowej ramy z wyjmowanym plastikowym pojemnikiem. Maksymalne obciążenie 80kg, masa własna przyczepki 15kg, długość 1.5m, wysokość 88 cm, szerokość 75cm.</p> <p>Uchwyt mocujący przyczepkę do słupka siodelka 2 szt. Uchwyt mocujący wyspecyfikowaną przyczepką do roweru.</p>	szt.	2			
24	<p>Plastikowa, prostokątna podstawka pod skrzynkę balkonową</p> <ul style="list-style-type: none"> • wymiar: minimum dł.37cmxszer.16cmxwys.2.8cm • kolor brązowy; 	szt.	5			
25	<p>Plastikowa, prostokątna podstawka pod skrzynkę balkonową;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozmiar minimum dł.47cmx szer.16cmxwys.2,8cm; • kolor brązowy; 	szt.	5			
26	<p>Plastikowa, okrągła podstawka pod doniczkę</p> <ul style="list-style-type: none"> • średnica maksymalna 5 cm; • brzegi zaokrąglone; • wnętrze z rowkami lub wypukłościami (nie gładkie); • kolor brązowy; 	szt.	10			
27	<p>Plastikowa, okrągła podstawka pod doniczkę</p> <ul style="list-style-type: none"> • średnica 8 cm • brzegi zaokrąglone; • wnętrze z rowkami lub wypukłościami (nie gładkie), • kolor brązowy 	szt.	10			

Miejsce i data _____

(podpisz osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie odpisu z właściwego rejestru lub ewidencji albo pełnomocnictwa)

28	Plastikowa, okrągła podstawka pod doniczkę • średnica 12 cm; • brzegi zaokrąglone, wewnątrz z rowkami lub wypukłościami (nie gładkie); • kolor brązowy;	szt.	10			
29	Plastikowa, okrągła podstawka pod doniczkę • średnica 18 cm; • brzegi zaokrąglone, wewnątrz z rowkami lub wypukłościami (nie gładkie); • kolor brązowy;	szt.	10			
30	Plastikowa, okrągła podstawka pod doniczkę • średnica 22 cm; • brzegi zaokrąglone, wewnątrz z rowkami lub wypukłościami (nie gładkie); • kolor brązowy;	szt.	10			
31	Plastikowa, okrągła podstawka pod doniczkę • średnica 16 cm; • brzegi zaokrąglone, wewnątrz z rowkami lub wypukłościami (nie gładkie); • kolor brązowy;	szt.	10			
32	Taca plastikowa pod donicę • wymiary dl.100cmxszer.100xwys.12cm; • odporna na nawozy; • wykonana z grubego plastiku; • dno z rowkami lub wypukłościami zapobiegającymi poślizgowi; • kolor czarny/brązowy;	szt.	2			
RAZEM NETTO						X
KWOTA PODATKU VAT						X
RAZEM BRUTTO						X

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