



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020

Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego  
**Oferta – wycena szczegółowa**

Znak sprawy: ENF.271.16.2019

Dostawa wyposażenia pracowni zawodowych w Zespole Szkół Przyrodniczo–Usługowych i Bursy Szkolnej w Jeleniej Górze: **Wyposażenie pracowni dla zawodu Technik weterynarii** w ramach projektu UE pn. „Edukacja kluczem do kariery – kompleksowy program rozwoju uczniów i uczennic trzech zespołów szkół w Mieście Jelenia Góra”

**Projekt nr:** RPDS.10.04.03-02-0001/17

**Oś priorytetowa:** 10 Edukacja

**Działanie:** 10.4 Dostosowanie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy

**Poddziałanie:** 10.4.3 Dostosowanie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy – ZIT AJ

#### WYLICZENIE CENY OFERTY

Lp.	Nazwa produktu /opis	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto [kol.4 x kol.5]	Stawka VAT [%]	Wartość VAT	Wartość brutto [kol.6 + kol.8]
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Szkielet psa (model cały): wymiary min. 67 cm długości x 32 cm wysokości x 14 cm szerokości na podstawie drewnianej lub plastikowej, z możliwością zdjęcia podstawy	szt.	1					
2	Model serca psa skala 1:1 rozkładany, na podstawie drewnianej lub plastikowej	szt.	1					

3	Model anatomiczny psa: wymiary min. 36x15x34 cm, z wyjmowanymi narządami (płuca, serce, wątroba, żołądek, jelita), na podstawie drewnianej lub plastikowej	szt.	<b>1</b>					
4	Model anatomiczny kota: wymiary min. 62x13x29 cm, z wyjmowanymi narządami (płuca, wątroba, serce, żołądek, jelita z trzustką, odbył z pęcherzem)	szt.	<b>1</b>					
5	Model czaszki psa dużego: skala 1:1, wymiary min. 21x8x4 cm, na podstawie drewnianej lub plastikowej	szt.	<b>1</b>					
6	Model anatomiczny konia: wymiary min. 84x10x27,5 cm (1/3 wymiarów naturalnych), 14-części, waga od 15 do 17 kg	szt.	<b>1</b>					
7	Model do wlewów dożylnych u psa: skala 1:1, składa się z łapy psa, kroplówki z płynem, węzłem zakończony igłą do iniekcji	szt.	<b>1</b>					
8	Model kręgosłupa psa: wymiary min. 20x5x5 cm, wszystkie kręgi, na podstawie drewnianej lub plastikowej	szt.	<b>1</b>					
9	Model przekroju głowy psa: wymiary min. 17x15x6 cm, waga od 0,5 do 1 kg	szt.	<b>1</b>					
10	Model układu oddechowego psa: wymiary min. 16x13x28 cm, waga 04-0,5 kg	szt.	<b>1</b>					
11	Plansza dydaktyczna - Szkielet konia: wymiar min. 70x100 cm, laminowana, oprawiona w listewki z uchwytem	szt.	<b>1</b>					
12	Plansza dydaktyczna - Mięśnie konia: wymiary min. 70x100 cm, laminowana, oprawiona w listewki z uchwytem	szt.	<b>1</b>					
13	Plansza dydaktyczna - Szkielet psa: wymiary min. 70x100 cm, laminowana, oprawiona w listewki z uchwytem	szt.	<b>1</b>					
14	Plansza dydaktyczna - Mięśnie psa: wymiary min. 70x100 cm, laminowana, oprawiona w listewki z uchwytem	szt.	<b>1</b>					

15	Plansza anatomiczna - Kręgosłup psa: wymiary min. 70x100 cm, laminowana, oprawiona w listewki z uchwytem	szt.	<b>1</b>					
<b>RAZEM (cena ryczałtowa brutto oferty):</b>								

..... dnia .....

.....  
 podpisy i pieczęcie osób uprawnionych do składania  
 oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy