

Załącznik nr 1A do SWZ

Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia

Uwaga:

- Wykonawca ma obowiązek podać w kolumnie nr 2 wszystkie wymagane parametry oraz podać nazwę i typ oferowanych systemów i podzespołów, wyposażenia.
- W przypadku, gdy zamawiający określił wymagane parametry techniczne sprzętu poprzez podanie ich zakresu – górnej lub dolnej granicy przedziału wartości, w którym winny się one mieścić, wykonawca będzie zobowiązany do określenia oferowanego parametru poprzez podanie konkretnych wartości
- Nie dopuszcza się możliwości potwierdzenia oferowanych parametrów słowem „TAK”.

Zadanie nr 1.	UNIWERSYTECKIE CENTRUM MEDYCYNY WETERYNARYJNEJ UJ-UR
Minimalne wymagane parametry	Oferowane parametry, modele/typy (wypełnia Wykonawca poprzez pełny opis oferowanych parametrów, nie dopuszcza się potwierdzenia parametrów słowem „Tak”)
1.	2.
ENDOSKOPY PRZENOŚNE DO BADANIA KONI Z MOŻLIWOŚCIĄ WYKONYWANIA GASTROSKOPII ORAZ BRONCHOSKOPII	
I ENDOSKOP NR 1 – 1 szt. o parametrach <u>nie gorszych niż:</u> <ol style="list-style-type: none"> Średnica zewnętrzna końca endoskopu: \varnothing 13 mm, Średnica kanału roboczego w zakresie: od 3,0-3,4 mm, Długość całkowita <u>nie mniejsza niż:</u> 335 cm, Długość robocza <u>nie mniejsza niż:</u> 280-320 cm, Pole widzenia: w zakresie <u>nie mniejszym niż:</u> 120-160°, Kąt patrzenia: 0°, Ustawianie ostrości <u>nie gorsze niż:</u> 5–100 mm, Rozdzielczość: 1 000 000 pikseli; Endoskop: <ol style="list-style-type: none"> uzbrojony w układ kamery <u>nie gorszy niż:</u> CCD 1/6 ", 2 światła LED, kanał roboczy, dyszę do płukania obiektywu; Źródło światła LED: 30 W, Kąt wychylenia góra/dół w zakresie: 200-220°/80-100° Kąt nachylenia w prawo/w lewo w zakresie 80°-120° 	

<p>II ENDOSKOP NR 2 – 1 szt., o parametrach <u>nie gorszych niż:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Średnica zewnętrzna: \varnothing 8,5 mm; 2) Średnica kanału roboczego w zakresie 1,8-2,4 mm, 3) Długość robocza <u>nie mniejsza niż:</u> 140-160 cm 4) Pole widzenia w zakresie <u>nie mniejszym niż:</u> 120-160° 5) Kąt patrzenia: 0°; 6) Ustawianie ostrości <u>nie gorsze niż:</u> 5–100 mm; 7) Rozdzielczość: 1 000 000 pikseli; 8) Endoskop: <ol style="list-style-type: none"> a) uzbrojony w układ kamery <u>nie gorszy niż:</u> CCD 1/6 ", b) 2 światła LED, c) kanał roboczy, d) dyszę do płukania obiektywu; 9) Źródło światła LED: 30 W, 10) Kąt wychylenia góra/dół – 200-220°/80-100° 11) Kąt nachylenia w prawo/w lewo – 80-120° <p>III VIDEOPROCESOR HD – 1 szt. o parametrach <u>nie gorszych niż:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Rejestrowanie obrazu, gromadzenie danych i przetwarzanie obrazu, 2) Panel sterowania, 3) Zasilanie: 230 V/50 Hz 4) Pobór mocy elektrycznej 250 VA, 5) Przepływ powietrza w zakresie, 6-8 l/min 6) Ciśnienie powietrza pompy 40 – 90 kPa, 7) Strumień świetlny w zakresie <u>nie mniejszym niż:</u> 300-500 lm 8) Temperatura otoczenia <u>minimum</u> +5 do + 40°C, <p>IV Wyposażenie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) walizka do endoskopów – 1 szt. 2) kleszcze do ciał obcych – 1 szt. <ol style="list-style-type: none"> a) wykonane ze stali, nadające się do sterylizacji w autoklawie do 134 ° C 	
<p>Oferowany producent (firma), typ-model</p> <p>I Endoskop nr 1 – 1 szt.</p> <p>II Endoskop nr 2 – 1 szt.</p> <p>III Videoprocessor HD – 1 szt.</p>	<p>I.....</p> <p>.....</p> <p>II.....</p> <p>.....</p> <p>III.....</p> <p>.....</p>
<p>Ilość szt.</p>	<p>1 zestaw</p>

<p>Zadanie nr 2.</p>	<p>UNIWERSYTECKA POLIKLINIKA WETERYNARYJNA</p>
-----------------------------	---



Minimalne wymagane parametry	Oferowane parametry, modele/typy <i>(wypełnia Wykonawca poprzez pełny opis oferowanych parametrów, nie dopuszcza się potwierdzenia parametrów słowem „Tak”)</i>
1.	2.
TONOMETR WETERYNARYJNY PRZENOŚNY	
1) Umożliwiający pomiarów ciśnienia wewnątrzgałkowego u różnych gatunków zwierząt w zakresie <u>nie gorszym niż</u> : od 10 do 60 mmHg., 2) Dokładność w zakresie; a) od 10 do 30 mmHg <u>nie gorsza niż</u> : $\pm 2,5$ mmHg , b) powyżej 30 mmHg <u>nie gorsza niż</u> : $\pm 10\%$, 3) Powtarzalność <u>nie gorsza niż</u> : 8%, 4) Wyświetlacz z jednostką <u>co najmniej</u> : mmHg 5) Skalibrowany <u>co najmniej</u> : dla psów i kotów, 6) Wyposażenie: a) Jednorazowa sonda – 100 szt., b) Zasilanie bateryjne wraz z zestawem baterii, c) Walizka na tonometr,	
Oferowany producent (firma), typ-model	
Ilość szt.	1 zestaw

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 233 §1 Kodeksu karnego.
Jednocześnie oświadczam, że wszystkie informacje podane we wskazanych wyżej oświadczeniach
są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji
wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.