

## Załącznik nr 2 do Szczegółowych Warunków Konkursu Ofert nr SPZOZ/ŚZ/DO/2/2022 – FORMULARZ CENOWY

### Zadanie 1 – Diagnostyka kiły i chorób przenoszonych drogą płciową, hormony, immunoglobuliny i inne

.....  
pieczęć Oferenta

Lp.	Nazwa badania	Ilość (okres 24 miesięcy)*	Cena jednostkowa brutto
1.	FTA+FTA-ABS	20	
2.	TPHA	15	
3.	WR-serodiagnostyka USR	10	
4.	Parathormon	10	
5.	Kapilaroskopia	40	

Wynagrodzenie łącznie ..... zł  
(suma wartości wszystkich ww. badań, przy czym wartość jednego rodzaju badania jest równa iloczynowi ceny jednostkowej brutto i ilości badań)

**Ceny podane zawierają wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy w tym koszt dostarczenia badanego materiału do Przyjmującego Zamówienie z SPZ ZOZ w Sanoku oraz koszt dostarczenia wyniku badania od Przyjmującego Zamówienie do SP ZOZ w Sanoku.**

\* Wskazane ilości badań są szacunkowe. Udzielający Zamówienia zastrzega sobie prawo realizowania usług w ilościach uzależnionych od rzeczywistych potrzeb oraz do ograniczenia zamówienia w zakresie rzeczowym i ilościowym przy zachowaniu cen jednostkowych.

....., dnia .....

(podpis osoby – osób uprawnionych  
do składania oświadczeń woli  
wraz z pieczętką imienną)

## Zadanie 2 – Badania z zakresu patomorfologii, EMG i inne

.....  
pieczęć Oferenta

Lp.	Nazwa badania	Ilość (okres 24 miesięcy)*	Cena jednostkowa brutto
1.	Przeciwciała przeciwjądrowe ANA1 I p/cytoplazmatyczne	450	
2.	ANA3 immunoblot – określenie swoistości przeciwciał	145	
3.	Przeciwciała przeciwmitochondrialne AMA-test przesiewowy	60	
4.	Przeciwciała przeciw mięśniom gładkim ASMA	60	
5.	Przeciwciała przeciw składnikom cytoplazmy neutrofilów (ANCA) typ świecenia	120	
6.	Przeciwciała przeciw mikrosomom nerki I wątroby LKM (IIF)	10	
7.	Przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej IgA (ELISA)	10	
8.	Przeciwciała przeciw transglutaminazie tkankowej IgG (ELISA)	10	
9.	Przeciwciała anty gliadyna klasa IgA (ELISA)	10	
10.	Przeciwciała anty gliadyna klasa IgG (ELISA)	10	
11.	Przeciwciała anty MPO (ELISA)	170	
12.	Immunoblot ANA3 plus	200	
13.	Przeciwciała anty PR3 (ELISA)	130	
14.	Immunoblot profil wątrobowy	130	
15.	Immunoblot profil Scleroderma	12	

16.	Immunoblot profil Myositis	70	
17.	KardiolipinaB2 glikoproteina	120	
18.	Przeciwciała onkoneuronalne (IIF)+immunoblot profil neurologiczny	20	
19.	B2 glikoproteina	90	
20.	Przeciwciała przeciwi endowysium GAF3X klasa IgA (celiakia)	10	
21.	Przeciwciała przeciwi endowysium GAF3X klasa IgG (celiakia)	10	
22.	Przeciwciała przeciwi receptorowi glutaminianu NMDA	10	
23.	Autoimmunologiczne zapalenie mózgu-mozaika 6	10	
24.	Przeciwciała anty-kardiolipina IgA,IgM,IgG ELISA	60	
25.	Przeciwciała anty-beta-2-glikoproteina IgA,IgM,IgG ELISA	40	
26.	Przeciwciała przeciwjądrowe ANA1 typ świecenia miano	230	
27.	Przeciwciała przeciw składnikom cytoplazmy neutrofilów (pANCAcANCA)	90	
28.	Przeciwciała przeciw Crithidia luciliae-antydsDNA met.IIF	30	
29.	Oksymetria krwi żyłnej	30	
30.	C3	10	
31.	C4	10	
32.	Methemoglobina	40	
33.	C-peptyd	110	
34.	Witamina B12	40	
35.	Parathormon	10	

36.	Kwas foliowy	10	
37.	Panel alergiczny	10	
38.	Badanie popłuczyn żołądkowych, wymiocin, kału	10	
39.	Cortisol	10	
40.	Badanie EMG jednego mięśnia	60	
41.	Badanie przewodnictwa nerwu włókien czuciowych I ruchowych z falą F	100	

Wynagrodzenie łącznie ..... zł  
*(suma wartości wszystkich ww. badań, przy czym wartość jednego rodzaju badania jest równa iloczynowi ceny jednostkowej brutto i ilości badań)*

**Ceny podane zawierają wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy w tym koszt dostarczenia badanego materiału do Przyjmującego Zamówienie z SPZ ZOZ w Sanoku oraz koszt dostarczenia wyniku badania od Przyjmującego Zamówienie do SP ZOZ w Sanoku.**

\* Wskazane ilości badań są szacunkowe. Udzielający Zamówienia zastrzega sobie prawo realizowania usług w ilościach uzależnionych od rzeczywistych potrzeb oraz do ograniczenia zamówienia w zakresie rzeczowym i ilościowym przy zachowaniu cen jednostkowych.

....., dnia .....

.....  
*(podpis osoby – osób uprawnionych  
do składania oświadczeń woli  
wraz z pieczętką imienną)*