

## ARKUSZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Lp.	Nazwa badania diagnostycznego	Ilość badań na okres 24 miesięcy	Cena jednostkowa netto ( w zł.)	Wartość netto ( w zł.)	VAT w %	Wartość brutto
<b>1.</b>	<b>Badania hematologiczne</b>					
1	morfologia krwi obwodowej z płytkami krwi	7720				
2	morfologia krwi obwodowej z wzorem odsetkowym i płytkami krwi	11682				
3	retikulocyty	4				
4	odczyn opadania krwinek czerwonych (OB)	10964				
<b>2.</b>	<b>Badania biochemiczne i immunochemiczne w surowicy krwi</b>					
1	sód	10852				
2	potas	11712				
3	wapń zjonizowany	434				
4	żelazo	3796				
5	żelazo – całkowita zdolność wiązania (TIBC)	968				
6	stężenie transferyny	22				
7	stężenie hemoglobiny glikowanej (HbA1c)	1976				
8	mocznik	6278				
9	kreatynina	13034				
10	glukoza	16532				
11	test obciążenia glukozą	1278				
12	białko całkowite	142				
13	proteinogram	112				
14	albumina	30				
15	białko C-reaktywne (CRP), ilościowo	7936				
16	kwas moczowy	5368				
17	cholesterol całkowity	8100				
18	cholesterol-HDL	6636				
19	cholesterol-LDL met. bezpośrednią	6792				

20	triglicerydy (TG)	7038				
21	lipidogram (CHOL, HDL, nie-HDL, LDL,TG)	5186				
22	bilirubina całkowita	1550				
23	bilirubina bezpośrednia	100				
24	fosfataza alkaliczna (ALP)	706				
25	aminotransferaza asparaginianowa (AST)	11004				
26	aminotransferaza alaninowa (ALT)	12298				
27	gammaglutamylotranspeptydaza (GGTP)	2748				
28	amylaza	812				
29	kinaza kreatynowa (CK)	448				
30	fosfataza kwaśna całkowita (ACP)	6				
31	czynnik reumatoidalny (RF) , ilościowo	1260				
32	miano antystreptolizyn O (ASO) , ilościowo	398				
33	hormon tyreotropowy (TSH)	12762				
34	antygen HBs-AgHBs	162				
35	VDRL	20				
36	FT3	2402				
37	FT4	4962				
38	PSA – Antygen swoisty dla stercza całkowity	2284				
<b>3.</b>	<b>Badanie moczu</b>					
1	ogólne badanie moczu z oceną właściwości fizycznych, chemicznych oraz oceną mikroskopową osadu	11992				
2	ilościowe oznaczanie białka	174				
3	ilościowe oznaczanie glukozy	210				
4	ilościowe oznaczanie wapnia	4				
5	ilościowe oznaczanie amylazy	72				
<b>4.</b>	<b>Badanie kału</b>					

1	badanie ogólne	110				
2	pasożyty	2906				
3	krew utajona - metodą immunochemiczną	988				
<b>5.</b>	<b>Badania układu krzepnięcia</b>					
1	wskaźnik protrombinowy (INR)	1700				
2	czas kaolinowo-kefalinowy (APTT)	610				
3	fibrynogen	78				
<b>6.</b>	<b>Badania mikrobiologiczne</b>					
1	posiew moczu	886				
2	posiew wymazu z gardła	316				
3	antybiogram mikrobiologiczny	292				
4	posiew kału w kierunku pałeczek Salmonella i Shigella	14				
<b>7.</b>	<b>Badania w ramach budżetu powierzonego</b>					
1	ferrytyna	406				
2	witamina B12	640				
3	kwas foliowy	148				
4	anty-CCP	82				
5	Anty-HCV przeciwciała	96				
6	antygen H. pylori w kale (test laboratoryjny)	226				
7	antygen H. pylori w kale (test kasetkowy)	5				

WARUNKI GRANICZNE

Lp.	Warunki graniczne wymagane	Potwierdzenie spełnienia TAK/NIE
1	Minimum dwa punkty pobrań na terenie miasta Busko-Zdrój.	
2	Dostępność do punktów pobrań od poniedziałku do piątku w godzinach od 7.00 do 11.00 z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.	
3	Zapewnienie w godzinach pracy co najmniej dwóch pracowników w punkcie pobrań w Przychodni Nr 1 w Busku-Zdroju (jeden dla dorosłych a drugi dla dzieci) oraz minimum jednego pracownika w pozostałych punktach w celu pobierania materiału biologicznego. Zapewnienie w punkcie pobrań w Przychodni Nr 1 w Busku-Zdroju pracownika - tzw. „koordynatora punktu” (uprawnionego do pobierania krwi) zatrudnionego codziennie w godzinach otwarcia punktu („Koordynator pkt” jest wliczany do obsady punktu pobrań w Przychodni Nr 1 w Busku-Zdroju).	
4.	Przyjmujący zamówienie zobowiązuje się do odbioru materiału biologicznego własnym środkiem transportu i na swój koszt, przy czym odbiór materiału odbywać się będzie dwukrotnie w godzinach otwarcia punktów pobrań (pierwszy do godziny 9.00. a drugi na koniec pracy punktu).	
5.	Utrzymanie w Przychodni Nr 1 w Busku-Zdroju wynikomatu (terminala samoobsługowego dla pacjentów do wglądu wyników badań i ich wydrukowania) jego serwisowania, zaopatrywania w tonery i papier.	
6.	<p>Wyniki badań laboratoryjnych będą udostępniane :</p> <p>1) w dniu wykonania badań na stronie internetowej Przyjmującego Zamówienie.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dla pacjentów SP ZPOZ Busko-Zdrój dostęp indywidualny do swoich wyników .</li> <li>- dla personelu SP ZPOZ Busko-Zdrój (wykaz pracowników Udzielający Zamówienia przekaże Przyjmującemu Zamówienie po rozstrzygnięciu zamówienia) dostęp do wszystkich badań.</li> </ul> <p>Strona internetowa Udzielającego Zamówienia musi wykorzystywać bezpieczne połączenie szyfrowane „https”.</p> <p>2) Zbiór wszystkich wykonanych badań w miesiącu, Przyjmujący Zamówienie będzie przekazywał Udzielającemu Zamówienie w formie elektronicznej. Plik (format danych csv lub xls) ten będzie udostępniony do pobrania na stronie internetowej Przyjmującego Zamówienie lub przesłany zostanie na adres e-mail: <a href="mailto:biuro@spzpoz.busko.pl">biuro@spzpoz.busko.pl</a> i zabezpieczony hasłem. Plik z danymi zbiorczymi musi zawierać: Imię, Nazwisko i Pesel pacjenta, nazwę badania, kod procedury diagnostycznej wg klasyfikacji ICD9 oraz kod świadczeń wg NFZ dla komunikatu XML typu ZBPOZ. Wyżej wymienione kody opisane są w Załączniku Nr 23 do umowy - Zarządzenie Nr 79/2022 Prezesa NFZ z dnia 29 czerwca 2022 roku.</p>	
7.	Transport materiałów do badań laboratoryjnych i dostarczenie wyników badań na koszt Przyjmującego Zamówienie	
8.	Przygotowanie przez oferenta procedur i zasad przygotowania pacjenta do badań laboratoryjnych, wykonania tych badań, sposobu przechowywania oraz jego transportu	
9.	Zabezpieczenie w druki, zlecenia na badania laboratoryjne przez okres obowiązywania umowy	
10.	Dysponowanie potencjałem kadrowym i sprzętowym zgodnie z obowiązującymi przepisami i standardami	
11.	Dysponowanie wykwalifikowaną kadrą diagnostów do weryfikacji wyników	

.....  
(data i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Przyjmującego Zamówienie)