

FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY - PAKIET Nr 8

L.p.	Nazwa Międzynarodowa / dawka	Postać	Zamawiana Ilość gram	Cena jedn.netto za gram	Wartość netto	VAT%	Wartość brutto	Nazwa handlowa dawka, postać, producent,	wielkość oferowanego opakowania kod EAN*
1	Immunoglobulinum humanum normale, do kontynuacji terapii pacjentów, u których zgłoszono działania niepożądane po stosowaniu innych preparatów, a u których wykazano skuteczność terapii produktem handlowym HyQvia	roztwór do wstrzykiwań	1100	275,60	303 160,00	8	327 412,80	HyQvia 100mg/ml Roztwór do infuzji Baxalta Belgium Manufacturing SA	2,5g/25ml 5909991072872 5g/50ml 5909991072889 10g/100ml 5909991072896 20g/200ml 5909991072902 30g/300ml 5909991072926
			400		110 240,00		119 059,20		
OPIS								Zamawiana ilość	
<p>Zestaw nr 2b. Zestaw do infuzji podskórnej immunoglobuliny HyQvia przy użyciu pompy , w skład którego wchodzi:</p> <p>1. Strzykawka 3 częściowa 100 ml typu luer-lock kompatybilna z pompą strzykawkową – 1 szt</p> <p>2. Przyrząd do bezigłowego pobierania preparatu z fiolki z filtrem 0,2 u z możliwością dezynfekcji przed każdorazowym połączeniem strzykawek typu chemo-aid. – 1 szt</p> <p>3. Gaziki jednorazowego użytku z włókny polipropylenowo-celulozowej, do oczyszczania i dezynfekcji skóry przed nakłuciem lub zastrzykiem, nasączone 70% alkoholem izopropylowym – 5szt.</p> <p>4. Igła do podawania immunoglobuliny podskórnej wkuwana pod kątem 90 stopni z możliwością podawania leku w prędkością do 300 ml/h, wyposażona w dren typu luer-lock, rozmiar igły 6 mm – 1 szt</p> <p>5. Igła do podawania immunoglobuliny podskórnej wkuwana pod kątem 90 stopni z możliwością podawania leku w prędkością do 300 ml/h, wyposażona w dren typu luer-lock, rozmiar igły 9 mm – 1 szt</p> <p>6. Igła do podawania immunoglobuliny podskórnej wkuwana pod kątem 90 stopni z możliwością podawania leku w prędkością do 300 ml/h, wyposażona w dren typu luer-lock, rozmiar igły 12 mm – 1 szt</p> <p>7. Igła do podawania immunoglobuliny podskórnej wkuwana pod kątem 90 stopni z możliwością podawania leku w prędkością do 300 ml/h, wyposażona w dren typu luer-lock, rozmiar igły 16 mm – 1 szt</p> <p>8. Pojemnik plastikowy na zużyty sprzęt medyczny o pojemności 2 l z zamykanym otworem wrzutowym w pokrywce – 1 szt</p> <p>Zgodnie z udzielonymi odpowiedziami z dnia 08.05.2025 na pytanie 1 zamawiający dopuścił zaoferowanie nieodpłatnych zestawów, w skład których wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none">Igła do podania Ig - HIGH FLOW 1 NEEDLE SET 24G 6mm, 9mm, 12mm lub 14mm w zależności od potrzeb zamawiającego – 2sztStrzykawka CANE 100 ml - CRN/100 ml syringe reservoir - 4sztStrzykawka 3 częściowa 30ml typu luer-lock - do podania hialuronidazy - 30ML SYRINGE LUER LOK 2 sztIgła do pobrania hialuronidazy - Tępe igły do pobierania leków z filtrem 5 mikronów 2 sztMINI SPIKE 2 (GREEN) – 2sztSOFTA SWAB - gaziki do dezynfekcji – 10szt.								30 zestawów	<p>Nieodpłatnie (Decyzja Ministra Zdrowia nakładającego obowiązek nieodpłatnego dostarczania niezbędnego dodatkowego sprzętu jednorazowego, igieł oraz środków dezynfekcyjnych do podaży immunoglobulin podskórnych</p>

ZP-25-044UN - LEKI 21

<i>Lp</i>	<i>OPIS</i>	<i>Zamawiana ilość</i>				
3	Pompa 3b. Infuzyjna pompa strzykawkowa do podaży leku <i>Hy-Qvia</i> umożliwiająca podawanie leku z możliwością instalacji strzykawki wyposażona w baterię lub ładowarkę	2	Bezpłatne użyczenie			
RAZEM			413 400,00		446 472,00	

Zamawiający wymaga:

- aby oferowany leki znajdował się na liście leków refundowanych w części B w dniu otwarcia ofert
- bezpłatnego użyczenia pomp do podawania immunoglobulin drogą podskórną na czas trwania terapii immunoglobuliną ludzką normalną

*Zgodnie z wyjaśnieniami i zmianami treści SWZ z dnia 29.04.2025 r. – Zamawiający dopuścił zaoferowanie produktu leczniczego w różnych fasunkach wraz z podaniem kodu EAN do każdego z nich.