

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie nr 1. Różne produkty lecznicze. CPV 33.69.00.00-3.

lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość [op.]
1	Fluorouracil roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 50 mg/ml 1 fiol a 20 ml. 1 fiol - 1 op.	100
2	Fluorouracil roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 50 mg/ml 1 fiol a 100 ml. 1 fiol. - 1 op.	70
3	Capecitabine tabl. powl., 150 mg. 60 szt. - 1 op.	50
4	Capecitabine tabl. powl., 300 mg. 60 szt. - 1 op.	80
5	Capecitabine tabl. powl., 500 mg. 120 szt. - 1 op.	50
6	Docetaxelum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml 1 fiol a 1 ml. 1 fiol. - 1 op.	35
7	Docetaxelum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml 1 fiol a 4 ml. 1 fiol. - 1 op.	35
8	Docetaxelum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml 1 fiol a 7 ml. 1 fiol. - 1 op.	50
9	Paclitaxelum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml 1 fiol a 5 ml. 1 fiol. - 1 op.	50
10	Paclitaxelum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml 1 fiol a 50 ml. 1 fiol. - 1 op.	30
11	Paclitaxelum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml 1 fiol a 16,67 ml. 1 fiol. - 1 op.	30
12	Paclitaxelum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 6 mg/ml 1 fiol a 43,33 ml. 1 fiol. - 1 op.	50
13	Gemcitabinum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji 200mg/5ml.1 fiol. - 1 op.*	200
14	Gemcitabinum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji 1000mg/25ml.1 fiol. - 1 op.*	100
15	Gemcitabinum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji 2000mg/50ml. 1 fiol. - 1 op.*	100
16	Oxaliplatinum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 5 mg/ml 1 fiol a 20 ml. 1 fiol. - 1 op.	50
17	Oxaliplatinum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 5 mg/ml 1 fiol a 40 ml. 1 fiol. - 1 op.	50
18	Irinotecani, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml 1 fiol a 2 ml. 1 fiol. - 1 op.	60
19	Irinotecani, koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml 1 fiol a 5 ml. 1 fiol. - 1 op.	50
20	Cisplatin koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml 1 fiol a 10 ml. 1 fiol. - 1 op.**	200
21	Cisplatin koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 1 mg/ml 1 fiol a 50 ml. 1 fiol. - 1 op.**	200
22	Carboplatin koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml 1 fiol a 15 ml. 1 fiol. - 1 op.	45
23	Carboplatin koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 10 mg/ml 1 fiol a 45 ml. 1 fiol. - 1 op.	35
24	Epirubicin roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 2 mg/ml 1 fiol.a 5 ml. 1 fiol. - 1 op.***	55
25	Epirubicin roztwór do wstrzykiwań lub infuzji, 2 mg/ml 1 fiol.a 25 ml. 1 fiol. - 1 op.***	60

26	Doxorubicinum roztwór do wstrzykiwań, 2 mg/ml 1 fiol.a 5 ml. 1 fiol. - 1 op.	30
27	Doxorubicinum roztwór do wstrzykiwań, 2 mg/ml 1 fiol.a 10 ml. 1 fiol. - 1 op.	30
28	Doxorubicinum roztwór do wstrzykiwań, 2 mg/ml 1 fiol.a 25 ml. 1 fiol. - 1 op.	15
29	Etoposidum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml 1 fiol.a 5 ml - 1 op.	40
30	Etoposidum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, 20 mg/ml 1 fiol.a 12,5 ml - 1 op.	60
31	Calcii folinas roztwór do wstrzykiwań, 10 mg/ml a 10ml - 1 op.	40
32	Calcii folinas roztwór do wstrzykiwań, 10 mg/ml a 20ml - 1 op.	40
33	Calcii folinas roztwór do wstrzykiwań, 10 mg/ml a 50ml - 1 op.	40
34	Calcii folinas roztwór do wstrzykiwań, 10 mg/ml a 100ml - 1 op.	40
35	Vinorelbinum 10mg/1ml x 10 fiol. (rejestracja we wszystkich wskazaniach)- 1 op.	60
36	Vinorelbinum 50mg/5ml x 10 fiol. (rejestracja we wszystkich wskazaniach) - 1op.	60
37	Vinorelbinum 20 mg x 1 kaps. - 1 szt.	10
38	Vinorelbinum 30 mg x 1 kaps. - 1 szt.	10
38	Vinorelbinum 30 mg x 1 kaps. - 1 szt.	10

* preparat nie zawiera etanolu.

** stabilność po rozcieńczeniu 14 dni potwierdzona ChPL

*** lek zarejestrowany w chemioterapii paliatywnej raka połączenia przelykowo-żołądkowego oraz raka trzustki w leczeniu skojarzonym wg schematu PEFG (cisplatyna, epirubicyna, 5-fluorouracyl i gemcytabina)

Wymogiem Zamawiającego jest złożenie oferty na preparaty znajdujące się w **aktualnym wykazie** refundowanych leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych wraz z określeniem ich kodów EAN. Zaoferowana cena nie może przekraczać wartości limitu finansowania określonego przez NFZ. Wymogiem Zamawiającego jest złożenie oferty na preparaty o **tej samej nazwie międzynarodowej od jednego producenta**, ze względu na konieczność łączenia dawek.

Zadanie nr 2. Różne produkty lecznicze. CPV 33.69.00.00-3.

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość [op.]
1	Bleomycini sulphas proszek do sporządzania roztworu do wstrzykiwań, 15000 IU/fiolkę. 1 fiol. - 1 op.	30

Zadanie nr 3. Różne produkty lecznicze. CPV 33.69.00.00-3, Produkty farmaceutyczne. CPV 33.60.00.00.-0

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość [szt.]
1	Płyn infuzyjny w stojącym opakowaniu z dwoma jednakowymi portami - sodium chloride 0,9% 100 ml - 1 szt.	300
2	Płyn infuzyjny w stojącym opakowaniu z dwoma jednakowymi portami - sodium chloride 0,9% 250 ml - 1 szt.	300
3	Płyn infuzyjny w stojącym opakowaniu z dwoma jednakowymi portami - sodium chloride 0,9% 500 ml - 1 szt.	300

4	Płyn infuzyjny w stojącym opakowaniu z dwoma jednakowymi portami - sodium chloride 0,9% 1 000 ml - 1 szt.	300
5	Przyrząd do pobierania i przygotowywania cytotoksyków ze szczelną zatyczką. Zawierający dwa filtry: aerolowy (0,2 mcm) oraz cząsteczkowy (5 mcm). Posiada zastawkę uniemożliwiającą wyciek leku po odłączeniu strzykawki. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 4. 1 szt.	1200
6	Zielona osłona foliowa (ochrona od światła) na butelki typu ecoflac o pojemności 100 do 250 ml - 1 szt.	600
7	Zielona osłona foliowa (ochrona od światła) na butelki typu ecoflac o pojemności 500 do 1 000 ml - 1 szt.	600
8	Jednorazowa strzykawka trzyczęściowa. Tłok z gumową częścią o podwójnym uszczelnieniu z naturalnie bezlateksowego materiału. Łatwo wyczuwalna blokada tłoka chroniąca przed niekontrolowanym wysunięciem tłoka. Zakończenie strzykawki w położeniu centralnym, typu luer-lock . Wyraźna skala. Produkt zgodny z normami ISO 10993 i DIN 30993. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 4 oraz przyrządem do przygotowywania poz. 5. Pojemność 3 ml - 1 szt.	400
9	Jednorazowa strzykawka trzyczęściowa. Tłok z gumową częścią o podwójnym uszczelnieniu z naturalnie bezlateksowego materiału. Łatwo wyczuwalna blokada tłoka chroniąca przed niekontrolowanym wysunięciem tłoka. Zakończenie strzykawki w położeniu centralnym, typu luer-lock . Wyraźna skala. Produkt zgodny z normami ISO 10993 i DIN 30993. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 4 oraz przyrządem do przygotowywania poz. 5. Pojemność 5 ml - 1 szt.	400
10	Jednorazowa strzykawka trzyczęściowa. Tłok z gumową częścią o podwójnym uszczelnieniu z naturalnie bezlateksowego materiału. Łatwo wyczuwalna blokada tłoka chroniąca przed niekontrolowanym wysunięciem tłoka. Zakończenie strzykawki w położeniu centralnym, typu luer-lock . Wyraźna skala. Produkt zgodny z normami ISO 10993 i DIN 30993. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 4 oraz przyrządem do przygotowywania poz. 5. Pojemność 10 ml - 1 szt.	200
11	Jednorazowa strzykawka trzyczęściowa. Tłok z gumową częścią o podwójnym uszczelnieniu z naturalnie bezlateksowego materiału. Łatwo wyczuwalna blokada tłoka chroniąca przed niekontrolowanym wysunięciem tłoka. Zakończenie strzykawki w położeniu centralnym, typu luer-lock . Wyraźna skala. Produkt zgodny z normami ISO 10993 i DIN 30993. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 4 oraz przyrządem do przygotowywania poz. 5. Pojemność 20 ml - 1 szt.	400
12	Jednorazowa strzykawka trzyczęściowa. Tłok z gumową częścią o podwójnym uszczelnieniu z naturalnie bezlateksowego materiału. Łatwo wyczuwalna blokada tłoka chroniąca przed niekontrolowanym wysunięciem tłoka. Zakończenie strzykawki w położeniu centralnym, typu luer-lock. Wyraźna skala. Produkt zgodny z normami ISO 10993 i DIN 30993. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 4 oraz przyrządem do przygotowywania poz. 5. Pojemność 50 ml - 1 szt.	400
13	Dren do dostrzykiwania cytotoksyków bez PCV i lateksu, bursztynowy , z zastawką do bezigłowej iniekcji leków. Zastawka zamyka się automatycznie po rozłączeniu strzykawki. Zabezpieczenie przed wypłynięciem leku z drenu podczas jego wypełniania (z filtrem 0,8 mcm). Zacisk na drenie. Dren na końcu zaopatrzony w łącznik luer-lock. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 4, strzykawkami poz. 8 - 12 oraz aparatem do chemioterapii – 1 szt.	1200
14	Przyrząd trójdrożny do chemoterapii bez PCV i lateksu, bursztynowy . System zamknięty z możliwością przepłukania drenu bez ponownego nakłuwania butelki do pompy. Dwie zastawki umożliwiające bezigłowe podłączenie drenów z cytotoksykiem, automatycznie zamykane po odłączeniu drenu. Zabezpieczenie przed wypływem leku z drenu podczas napełniania wraz z filtrem 0,8 mcm. Zacisk na drenie. Kolec z odpowietrznikiem i zastawką bezwrotną (kanał powietrzny powyżej kanału infuzyjnego). Konstrukcja umożliwiająca łatwe wprowadzenie kolca do butelki. Górna twarda część komory z plastiku o dużej przezroczystości, dolna część komory kroplowej miękka. Filtr 15 mcm, płaski, na dnie komory kroplowej. Przyrząd przeznaczony do podawania leków światłoczułych, kompatybilny z drenem z poz. 13. – 1 szt.	1200
15	Zestaw do podaży palitakselu z filtrem 0,2 µm bez PCV. Dwuczęściowa komora kroplowa, długość drenu 150 cm – 1 szt.	170

**Zadanie nr 4. Różne produkty lecznicze. CPV 33.69.00.00-3.
Produkty farmaceutyczne. CPV 33.60.00.00.-0.**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość [op.]
1	Płyn infuzyjny sodium chloride 0,9% 100 ml - 1 worek - 1 op.	200
2	Płyn infuzyjny sodium chloride 0,9% 250 ml - 1 worek - 1 op.	400
3	Płyn infuzyjny sodium chloride 0,9% 500 ml - 1 worek - 1 op.	350
4	Płyn infuzyjny sodium chloride 0,9% 1 000 ml - 1 worek - 1 op.	220
5	Płyn infuzyjny glucosi 5% 500 ml - 1 worek - 1 op.	150
6	Przyrząd do przygotowywania i podawania leków cytotoksycznych z fiolek, z filtrem 0,2 mcm. System bezigłowy. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 5. 1 szt. - 1 op.	1200
7	Przyrząd do podawania leków cytotoksycznych do worka z płynem infuzyjnym. Połączenie bezigłowe. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 5. 1 szt. - 1 op.	1200
8	Przyrząd dwudrożny do cytotoksyków z połączeniem bezigłowym. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 5. 1 szt. - 1 op.	1200
9	Przyrząd do paklitakselu z filtrem 0,2 µm ze złączem typu luer-lock. Przyrząd kompatybilny z płynami infuzyjnymi z poz. 1 - 5. 1 szt. - 1 op.	220

W ofercie asortymentowo - cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę/opakowanie oraz termin dostawy (z wyłączeniem dostaw typu cito i na ratunek).

UWAGA:

W PRZYPADKU GDY PRODUKT OBJĘTY ZAMÓWIENIEM PRZESTAŁ BYĆ PRODUKOWANY LUB NASTĄPIŁ TYMCZASOWY JEGO BRAK (W OKRESIE OD WSZCZĘCIA POSTĘPOWANIA DO UPŁYWU TERMINU NA SKŁADANIE OFERT), WARTOŚĆ POZYCJI PODAJE TYLKO TEN WYKONAWCA, KTÓRY POSIADA ZAPAS PRODUKTU WYSTARCZAJĄCY NA CAŁY OKRES REALIZACJI UMOWY. BRAK WYCENY JAKIEJKOLWIEK POZYCJI W ZADANIU SPOWODUJE ODRZUCENIE OFERTY.