

Zadanie nr 1

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Ioversolum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	300mg/ml -50ml	op.	10 strzyk. automatycznych	1				
2		Ioversolum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	300mg/ml -100ml	op.	10 strzyk. automatycznych	10				
3		Ioversolum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	300mg/ml -125ml	op.	10 strzyk. automatycznych	2				
									0,00		0,00

Zadanie nr 2

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Ioversolum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	350mg/ml -50ml	op.	10 strzyk. automatycznych	20				

Zadanie nr 3

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Ioversolum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	350mg/ml -100ml	op.	10 butelek	10				
2		Ioversolum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	350mg/ml -100ml	op.	10 strzyk. automatycznych	120				
3		Ioversolum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	350mg/ml -125ml	op.	10 strzyk. automatycznych	60				
4		Ioversolum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	350mg/ml -500ml	op.	5 butelek	40				
									0,00		0,00

Zadanie nr 4

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność*	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość (w ml)	Cena jednostkowa netto (za ml)	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Acidum gadotericum	roztwór do wstrzykiwań i infuzji	0,5mmol/ml – 10ml	ml	10 fiolek	17000				
				0,5mmol/ml – 15ml							
				0,5mmol/ml – 50ml							

* Pojemność do wyboru Zamawiającego przy składaniu zamówienia

Zadanie nr 5

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Gadobutrolum	roztwór do wstrzykiwań	1mmol/ml – 7,5ml	op.	1 fiołka	360				
2		Gadobutrolum	roztwór do wstrzykiwań	1mmol/ml – 15ml	op.	1 fiołka	300				
									0,00		0,00

Zadanie nr 6

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Dinatrilii gadoxetas	roztwór do wstrzykiwań	0,25mmol/ml – 10ml	op.	1 amp.-strzyk.	80				

Zadanie nr 7

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
-----	---	------------------------------	--------	------------------	--------------------	-----------------	-----------	---------------------------	---------------	-------	----------------

1		Iopromidum	roztwór do wstrzykiwań	623,40 mg/ml – 20ml	op.	10 fiolek	8				
---	--	------------	------------------------	---------------------	-----	-----------	---	--	--	--	--

2		Iopromidum	roztwór do wstrzykiwań	623,40 mg/ml – 100ml	op.	10 butelek	5				
3		Iopromidum	roztwór do wstrzykiwań	623,40 mg/ml – 500ml	op.	8 butelek	6				
									0,00		0,00

Zadanie nr 8											
L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Iohexolum	roztwór do wstrzykiwań	350 mg jodu/ml – 50ml	op.	10 butelek	15				
2		Iohexolum	roztwór do wstrzykiwań	350 mg jodu/ml – 100ml	op.	10 butelek	1				
									0,00		0,00

Zadanie nr 9											
L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Postać	Dawka/ Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Meglumini amidotrizoas Natrii amidotrizoas	roztwór doustny i doodbytniczy	(660 mg + 100 mg)/ml – 100ml	op.	10 butelek	9				

Zadanie nr 10											
L.p	Nazwa produktu Numer katalogowy	Opis i parametry produktu			Jednostka Miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	
1		Dren spiralny do strzykawki automatycznej CT 9000 ADV o długości 150cm			szt.	900					

Zadanie nr 11

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		dwunastogodzinny zestaw do podawania środka kontrastowego, składający się z: 2 wkładów wielokrotnego napełniania o poj.200ml, 2 zestawów transferowych z zastawkami antyzwrotnymi i zintegrowanymi spike'ami oraz 1 złącza (wielorazowego użytku); kompatybilny do posiadanego wstrzykiwacza Stellant	op.	20	30				
2		jednorazowy, sterylny dren pacjencki, o długości min.250cm przy pełnym rozciągnięciu z 2 zintegrowanymi zastawkami antyzwrotnymi, kompatybilny do posiadanego wstrzykiwacza Stellant	op.	50	60				
							0,00		0,00

Zadanie nr 12

L.p	Nazwa produktu/ Numer katalogowy/ Kod EAN	Opis i parametry produktu	Pojemność	Jednostka Miary	Ilość szt w op.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto
1		Jednorazowy zestaw do strzykawki automatycznej Optistar do podawania kontrastów RM, składający się z: 2x strzykawka 60ml+ 2x kolce do napełniania + łącznik Y ze zwijanym drenem o długości 230cm lub 250cm z pojedynczym zaworem zwrotnym	60 ml	op.	50	9				