

FORMULARZE CENOWE

ZADANIE 1

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość ogólna poz. netto (4X5)	Podatek VAT		Wartość ogólna poz. brutto (6+8)	Nazwa handlowa	Producent
						%	Kwota			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Generatory izotopu Tc 99m przeznaczone do otrzymywania radioaktywnego technetu Tc 99m wykorzystywanego do badań scyntygraficznych. Konstrukcja generatora umożliwia regulację uzyskiwanej objętości eluatu w zakresie min. od 4 do 8 ml.	szt.	104							
Wartość ogółem:										

Warunki wymagane:

- aktywność generatora atestowana na 8 GBq,
- dostawa w poprzedzający piątek do godz. 7³⁰,
- przy każdej dostawie wymagany atest.
- dostarczenie pojemnika osłonnego na eluat o osłonie min. 6 mm Pb dopasowanego do rozmiaru dostarczanych fiolek

.....
/podpis Wykonawcy/

ZADANIE 2

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość ogólna poz. netto (4X5)	Podatek VAT		Wartość ogólna poz. brutto (6+8)	Nazwa handlowa	Producent
						%	Kwota			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Kapsułki terapeutyczne I-131 średnia aktywność 370 MBq, przedział 80 – 550 MBq	szt.	400							
Wartość ogółem:										

Warunki wymagane:

- dostawa w czwartek lub piątek do 8⁰⁰ rano
- atest na następny wtorek,
- ilość i aktywność zgodnie z zapotrzebowaniem.

.....
/podpis Wykonawcy/

ZADANIE 3

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość ogólna poz. netto (4X5)	Podatek VAT		Wartość ogólna poz. brutto (6+8)	Nazwa handlowa	Producent
						%	Kwota			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Kapsułki diagnostyczne I-131 o aktywności 4 MBq	szt.	400							
Wartość ogółem:										

Warunki wymagane:

- atestowane na wtorek
- dostawa w czwartek lub piątek poprzedzający
- ilość zgodnie z zapotrzebowaniem

.....
/podpis Wykonawcy/

ZADANIE 4

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość ogólna poz. netto (4x5)	Podatek VAT		Wartość ogólna poz. brutto (6+8)	Nazwa handlowa	Producent
						%	Kwota			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	MIBI – preparat do znakowania Tc99m w scyntygrafii perfuzyjnej mięśnia sercowego	fiolki	504							
2.	DTPA – preparat do znakowania Tc99m w scyntygrafii nerek	fiolki	24							
3.	MDP – preparat do znakowania Tc99m w scyntygrafii układu kostnego	fiolki	300							
4.	DMSA – preparat do znakowania Tc99m w scyntygrafii nerek (zestaw a' 3 fiolek)	fiolki	12							
5.	MBrIDA – preparat do znakowania Tc99m w scyntygrafii wątroby i dróg żółciowych (zestaw a' 3 lub 6 fiolek)	fiolki	24							
6.	KOLOID CYNOWY – preparat do znakowania Tc99m w scyntygrafii wątroby (zestaw a' 3 lub 6 fiolek)	fiolki	84							
7.	PIROFOSFORAN – preparat do znakowania Tc99m w scyntygrafii zbioru krwi (zestaw a' 3 fiolek)	fiolki	12							
	Wartość ogółem:									

Warunek wymagany:

– dostawa zgodnie z zapotrzebowaniem

.....
 /podpis Wykonawcy/

ZADANIE 5

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość ogólna poz. netto (4X5)	Podatek VAT		Wartość ogólna poz. brutto (6+8)	Nazwa handlowa	Producent
						%	Kwota			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	HMPO - NEUROSPECT – preparat do znakowania TC99m w scyntygrafii perfuzyjnej mózgu	fiolki	60							
2.	EC preparat do znakowania Tc99m w scyntygrafii dynamicznej nerek	fiolki	104							
Wartość ogółem:										

Warunek wymagany:

– dostawa zgodna z procedurą importu docelowego i zgodnie z zapotrzebowaniem

.....
/podpis Wykonawcy/

ZADANIE 6

Lp.	Asortyment	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość ogólna poz. netto (4X5)	Podatek VAT		Wartość ogólna poz. brutto (6+8)	Nazwa handlowa	Producent
						%	Kwota			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	NANOKOLOID typu NanoScan – preparat do znakowania TC99m w scyntygrafii lokalizacyjnej węzła wartowniczego	fiolki	60							
Wartość ogółem:										

Warunek wymagany:

- preparat nie wymagający obróbki termicznej w trakcie przygotowania
- dostawa bez importu docelowego i zgodnie z zapotrzebowaniem

.....
/podpis Wykonawcy/