Allegato C3 decreto n.20 del 26.02.2016

Allegato 3 al disciplinare di gara - Schema di offerta economica

Procedura aperta per la fornitura di soluzioni infusionali - Regione del Veneto.

II/la sottoscritto/a	nato/a a	il _	in qualità di	della Ditta ₋	con Sede Legale in	codice fiscale/partita IVA	
----------------------	----------	------	---------------	--------------------------	--------------------	----------------------------	--

OFFRE i seguenti prodotti ai prezzi sotto indicati, impegnativi e irrevocabili per almeno 180 giorni a decorrere dalla data ultima fissata per la presentazione dell'offerta

T																
	Informazioni tecniche				Informazioni amminstrative											
LOTTO	Sub lotto	Denominazione del prodotto come da capitolato	Volume (ml)	Materiale del contenitore	Unità di aggiudicazione	Fabbisogno triennale	base d'asta unitaria (IVA esclusa)		Importo complessivo triennale lotto a base d'asta biennale(IVA esclusa)	Prezzo Offerto unitario (IVA esclusa)	Prezzo a confezione (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale offerto per sub lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale lotto offerto biennale (IVA esclusa)	IVA		
1	Α	Acqua bidistillata PPI	100	vetro/plastica collabibile	flacone	72.150	0,23900	17.243,85								
1	В	Acqua bidistillata PPI	250	vetro/plastica collabibile	flacone	15.900	0,31800	5.056,20	226.026,72							
1	С	Acqua bidistillata PPI	500	vetro/plastica collabibile	flacone	619.230	0,32900	203.726,67								
2	А	Acqua bidistillata PPI	1000	sacca con attacco a due vie	sacca	22.200	0,62000	13.764,00	13.764,00							
3	А	Sodio cloruro 0,9%	100	plastica collabibile	flacone	9.085.620	0,25390	2.306.838,92								
3	В	Sodio cloruro 0,9%	250	plastica collabibile	flacone	2.596.800	0,29300	760.862,40	4.373.995,82							
3	С	Sodio cloruro 0,9%	500	plastica collabibile	flacone	3.970.500	0,32900	1.306.294,50								
4	A	Sodio cloruro 0,9%	100	vetro	flacone	6.266.343	0,25400	1.591.651,12								
4	В	Sodio cloruro 0,9%	250	vetro	flacone	1.175.757	0,30685	360.781,04	2.663.822,76				 			
4	С	Sodio cloruro 0,9%	500	vetro	flacone	1.976.085	0,36000	711.390,60	· ·				 			
5	A	Sodio cloruro 0,9%	50	sacca con attacco a due vie	sacca	298.917	0,35200	105.218,78								
5	В	Sodio cloruro 0,9%	100	sacca con attacco a due vie	sacca	2.242.188	0,28400	636.781,39	4 070 440 00							
5	C D	Sodio cloruro 0,9% Sodio cloruro 0,9%	250 500	sacca con attacco a due vie	sacca sacca	746.850 1.107.231	0,33000 0,44500	246.460,50 492.717,80	1.870.410,92							
5	E	Sodio cloruro 0,9%	1000	sacca con attacco a due vie	sacca	676.926	0,57500	389.232,45								
6	Α	Sodio cloruro 0,45% (soluzione ipotonica)	500	vetro	flacone	124.548	0,69900	87.059,05	87.059,05							
7	Α	Sodio cloruro 3% (soluzione ipertonica)	250	vetro	flacone	6.480	0,62300	4.037,04	4.037,04							
8	А	glucosio 5%	100	vetro	flacone	91.038	0,29000	26.401,02								
8	В	glucosio 5%	250	vetro	flacone	94.404	0,35000	33.041,40	332.344,50							
8	C	glucosio 5%	500	vetro	flacone	620.232	0,44000	272.902,08								
9	A B	glucosio 5% glucosio 5%	100 250	plastica collabibile plastica collabibile	flacone flacone	134.247 144.315	0,27000 0,32800	36.246,69 47.335,32	482.148,64				-			
9	C	glucosio 5%	500	plastica collabibile	flacone	1.148.607	0,34700	398.566,63	102.110,01							
10	Α	glucosio 5%	50	in sacca a due vie	sacca	3.456	0,36000	1.244,16								
10 10	B C	glucosio 5% glucosio 5%	100 250	in sacca a due vie in sacca a due vie	sacca sacca	49.734 104.808	0,36000 0,45000	17.904,24 47.163,60	197.239,20				-			
10	D	glucosio 5%	500	in sacca a due vie	sacca	210.384	0,55000	115.711,20	137.233,20							
10	Е	glucosio 5%	1000	in sacca a due vie	sacca	19.020	0,80000	15.216,00								
11	A	glucosio 10%	500	vetro/plastica collabibile	flacone	156.297	0,37700	58.923,97	58.923,97							
12 13	A	glucosio 20% glucosio 33%	500 500	vetro/plastica collabibile vetro/plastica collabibile	flacone flacone	10.581 12.387	0,50000 0,55000	5.290,50 6.812,85	5.290,50 6.812,85							
14	A	glucosio 50%	500	vetro/plastica collabibile	flacone	13.869	0,09480	1.314,78	1.314,78							
15	А	Sodio bicarbonato 1,4%	250	vetro/plastica collabibile	flacone	9.750	0,91000	8.872,50	18.968,82							
15	В	Sodio bicarbonato 1,4%	500	vetro/plastica collabibile	flacone	12.480	0,80900	10.096,32	10.900,02				<u> </u>			
16	Α	Sodio bicarbonato 5%	250	vetro/plastica collabibile	flacone	28.200	0,85000	23.970,00	24.300,00							
16	B	Sodio bicarbonato 5%	500	vetro/plastica collabibile	flacone	300	1,10000	330,00								
17 17	A B	Sodio bicarbonato 8,4% Sodio bicarbonato 8,4%	100 250	vetro/plastica collabibile	flacone	105.810	0,79100	83.695,71	400 005 04							
17		Sodio bicarbonato 8,4% Sodio bicarbonato 8,4%	500	vetro/plastica collabibile	flacone	18.900	0,93000	17.577,00	103.335,21				}			
	C	glicerolo 10% in	250	vetro/plastica collabibile	flacone	1.875 15.480	1,10000	2.062,50								
18	A	soluzione fisiiologica glicerolo 10% in		vetro	flacone		0,50000	7.740,00	13.088,85							
18 19	B A	soluzione fisiiologica mannitolo 10%	500 250	vetro	flacone	8.229 24.000	0,65000 0,65000	5.348,85 15.600,00								
19	В	mannitolo 10%	500	vetro	flacone	8.820	0,87800	7.743,96	23.343,96				<u> </u>			
20	A	mannitolo 18%	100	vetro	flacone	187.527	0,45000	84.387,15	180.331,05				_ 			
20	<u>в</u>	mannitolo 18% ringer lattato	250 500	vetro sacca oppure vetro/ plastica collabibile	flacone sacca/flacone	147.606 62.871	0,65000 0,37000	95.943,90 23.262,27	23.262,27							

Allegato C3 decreto n.20 del 26.02.2016

Allegato 3 al disciplinare di gara - Schema di offerta economica

Procedura aperta per la fornitura di soluzioni infusionali - Regione del Veneto.

Informazioni tecniche						Informazioni amminstrative									
LOTTO	Sub lo	Denominazione del prodotto come da capitolato	Volume (ml)	Materiale del contenitore	Unità di aggiudicazione	Fabbisogno triennale	base d'asta unitaria (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale per sub lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale lotto a base d'asta biennale(IVA esclusa)	Prezzo Offerto unitario (IVA esclusa)	Prezzo a confezione (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale offerto per sub lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale lotto offerto biennale (IVA esclusa)	IVA	
22	А	ringer acetato	500	sacca oppure vetro/ plastica collabibile	sacca/flacone	236.436	0,36100	85.353,40	85.353,40						
23	А	Soluzione elettroliticareidratante Illsenza glucosio	500	sacca oppure vetro/ plastica collabibile	sacca/flacone	3.975.009	0,36200	1.438.953,26	1.438.953,26						
24	А	soluzione elettrolitica di reintegrazione con sodio gluconato(tipo R)senza glucosio	500	sacca oppure vetro/ plastica collabibile	sacca/flacone	663.261	0,50800	336.936,59	336.936,59						
25	А	soluzione elettrolitica bilanciata di mantenimento con glucosio(bilanciata M) tipo I	500	sacca oppure vetro/ plastica collabibile	sacca/flacone	34.800	0,54800	19.070,40	407.000.45						
25	В	soluzione elettrolitica bilanciata di mantenimento con glucosio(bilanciata M) tipo II	500	sacca oppure vetro/ plastica collabibile	sacca/flacone	768.750	0,50500	388.218,75	407.289,15						
26	А	soluzione elettrolitica equilibrata pediatrica senza solfiti	250	sacca oppure vetro/ plastica collabibile	sacca/flacone	296.205	0,40800	120.851,64	141.562,68						
26	В	soluzione elettrolitica equilibrata pediatrica senza solfiti	500	sacca oppure vetro/ plastica collabibile	sacca/flacone	32.160	0,64400	20.711,04	141.302,08						
27	А	sodio cloruro 0,9% con 40 mEq/l di Kcl(corrispondenti a 20 mEq/500 mI)	500	sacca	sacca	292.947	1,56000	456.997,32	456.997,32						
28	А	glucosio al 5% con 40 mEq/l di KCl (corrispondenti a 20 mEq/500 ml)	500	sacca	sacca	72.009	1,61000	115.934,49	115.934,49						
29	А	elettrolitica equilibrata gastrica senza glucosio	500	vetro	flacone	9.870	0,59500	5.872,65	5.872,65						
30	А	Glutatione 0,921 g (3 mmol) Mannitolo 10,930 g (60 mmol) Acido lattobionico 28,664 g (80 mmol) Acido glutammico 2,942 g (20 mmol) Idrossido di sodio 4,000 g (100 mmol) Cloruro di calcio diidrato 0,037 g (0,25 mmol) Cloruro di potassio 1,118 g (15 mmol) Cl	1000	sacca	sacca	6.870	37,06000	254.602,20	254.602,20						

Allegato C3 decreto n.20 del 26.02.2016

Allegato 3 al disciplinare di gara - Schema di offerta economica

Procedura aperta per la fornitura di soluzioni infusionali - Regione del Veneto.

Informazioni tecniche					Informazioni amminstrative									
LOTTO	Sub lott	Denominazione del to prodotto come da capitolato	Volume (ml)	Materiale del contenitore	Unità di aggiudicazione	Fabbisogno triennale	base d'asta unitaria (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale per sub lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale lotto a base d'asta biennale(IVA esclusa)	Prezzo Offerto unitario (IVA esclusa)	Prezzo a confezione (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale offerto per sub lotto (IVA esclusa)	Importo complessivo triennale lotto offerto biennale (IVA esclusa)	IVA
31	A	soluzione per la conservazione degli organi(etamido,MS!,acido lattobionico 105mmol/l,potassio idrossido 100mmol/l,sodio idrossido 27mmmol/l,adenosina 5mmol/l,allopurinolo 1mmol/l,potassio fosfato monobasico 25mmol/l,magnesio solfato eptaidrato 5mmol/l,raf	1000	sacca	sacca	444	31,83000	14.132,52	14.132,52					
32	А	soluzione sterile per irrigazione(mannitolo/sor bitolo 0,54%+2,7%)	3000	sacca	sacca	40.860	1,97000	80.494,20	402.544.00					
32	В	soluzione sterile per irrigazione(mannitolo/sor bitolo 0,54%+2,7%)	5000	sacca	sacca	15.000	2,87000	43.050,00	123.544,20					
33	А	soluzione sterile per irrigazione(glicina /mannitolo1%+1%)	3000	sacca	sacca	30.840	2,84000	87.585,60	87.585,60					
34	А	soluzione per irrigazione di sodio cloruro allo 0,9%	5000	sacca	sacca	118.905	2,95000	350.769,75	350.769,75					
35	А	soluzione sterile apirogena di sodio cloruro allo 0,9%per irrigazione in sistema a triplo contenitore da usare per ipotermia locale intraoperatoria	1000	sacca	sacca	20.886	12,33000	257.524,38	257.524,38					
36	А	soluzione sterile apirogena di sodio cloruro allo 0,9%per lavaggi ed irrigazioni	500	plastica riscaldabile	flacone	534.348	0,50500	269.845,74	269.845,74					

dichiara che i costi relativi alla sicurezza afferenti all'esercizio dell'attività svolta dall'impresa di cui all'art. 87, comma 4, del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i., sono: (indicare i costi in valore unitario oppure in termini percentuali rispetto al valore complessivo offerto, per il lotto in esame)
, li

timbro e firma