



AZIENDA  
OSPEDALIERA  
SAN PIO

BENEVENTO

AZIENDA OSPEDALIERA  
"SAN PIO"- BENEVENTO  
di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione  
DEA di II Livello

U.O.C. FARMACIA

Tel: 0824.57224

Fax: 0824.57228

**PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DI TROCAR E SACCHETTI  
RECUPERO PEZZI ANATOMICI PER LE SALE OPERATORIE DELL'A.O. SAN  
PIO DI BENEVENTO**

**VERBALE DI GARA n.2**

In data 10/01/2024 presso l'U.O.C. di Farmacia dell'A.O.R.N. San Pio, Via dell'Angelo 1 di Benevento, si riunisce la Commissione Tecnica nominata con delibera del Direttore Generale n.955/23 ( Dott.ssa Claudia Velardi, in funzione di Presidente, Dott. Gennaro Maurizio Buonanno e il Dott. Mario Anecchiarico in funzione di Componenti), al fine di completare la valutazione tecnica dei dispositivi medici elencati nei 5 lotti di gara.

Si è provveduto alla compilazione delle schede cartacee di valutazione in allegato alla presente.

Contestualmente si è provveduto all'inserimento delle risultanze nella Piattaforma SIAPs.

Si comunica al RUP che l'apertura delle offerte economiche, per gli adempimenti successivi, è fissata per il 17/01/2023 alle ore 10.00

Distinti saluti

LA COMMISSIONE DI GARA

Il Presidente: Dott.ssa Claudia Velardi

Il Componente: Dott. Gennaro Maurizio Buonanno

Il Componente: Dott. Mario Anecchiarico

AZIENDA OSPEDALIERA  
SAN PIO

Via dell'Angelo , 1- Benevento C.F. 01009760628

1. Dites-moi comment tu te sensais quand tu étais bébé.



2. Dites-moi comment tu te sensais quand tu étais grand.

Oggetto

PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L'APPALTO DI TROCAR E SACCHETTI RECUPERO PEZZI ANATOMICI PER LE SALE OPERATORIE DELL'A.O. SAN PIO DI BENEVENTO

Testata Commissioni Sedute di gara Conversazione Valutazione Amministrativa Valutazione Tecnica Riepilogo Finale Allegati Note Cronologia Documenti

Avvia apertura buste tecniche Scarica Allegati

Pag. 1 / 1 << < [1] > >>

Stato	Offerte	Numero Loto	CIG	Descrizione	Numero Offerte Pervenute
Valutato	1		988892463D	TROCAR OTTICO MONOUSO	9
Completo	1		988896985E	TROCAR HASSON MONOUSO	7
Completo	1		9888994003	TROCAR HASSON MONOUSO CON SISTEMA A PALLONCINO	5
Completo	1		9889015157	AGO MONOUSO TIPO VERRES PER PNEUMOPERITONEO	7
Completo	1		9889038451	SACCHETTO PER RECUPERO PEZZI ANATOMICI	3

Stato	Offerte	Numero Loto	CIG	Descrizione	Numero Offerte Pervenute
Valutato	1		988892463D	TROCAR OTTICO MONOUSO	9
Completo	1		988896985E	TROCAR HASSON MONOUSO	7
Completo	1		9888994003	TROCAR HASSON MONOUSO CON SISTEMA A PALLONCINO	5
Completo	1		9889015157	AGO MONOUSO TIPO VERRES PER PNEUMOPERITONEO	7
Completo	1		9889038451	SACCHETTO PER RECUPERO PEZZI ANATOMICI	3



PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI TROCAR E SACCHETTI PER IL RECUPERO DI PEZZI ANATOMICI

LOTTO	Descrizione requisiti minimi obbligatori, pena esclusione	QUANTITA' ANNUA
1A	CND: K01010103 – TROCAR OTTICO MONOUSO 12mm sterile, in materiale plastico trasparente, a punta smussa dilatante, cannula zigrinata, dotato di riduttore incorporato e valvola di insufflazione incorporata, lunghezza compresa tra 70 e 120mm	800

Elementi soggetti a valutazione e relativo punteggio di attribuzione

Parametri soggetti a valutazione	Punteggio Massimo	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	
	70	APPLIED KII FIOS CTF37	EUROCLONE UNIMICRO VTRDSB0710- 1110-1210- 1510-1215-1515	ENDO MEDICAL X-ONE 300-V12 300-VS12	TAU MEDICA X PORT OTTICO DB-OPT-12- 100	B BRAUN TROCAR AESCLAP EK536/537/5 38SU	TECSUD TROCAR CROWN	JOHNSON ENDOPATH XCEL B12SRT/B1 2LT	MEDTRONIC VERSAONE BLADELESS OPTICAL	INNOVA MEDICA ClearView
Valvola interna incorporata nella cannula (possibilità rimozione riduttore e reparto senza perdita di pneumoperitoneo)	20	0	12	12	ESCLUSO perché non è trocar ottico	18	16	20	18	15
Presenza di lente conica	10	10	10	10		10	10	10	10	10
Maneggevolezza ed ergonomia (facilità di introduzione/estrazione mandrino e riduttore)	15	13	10	10		14	13	15	13	8
Tenuta della valvola e stabilità in parete	10	8	8	8		8	8	10	10	8
Facilità di penetrazione	5	5	5	5		5	5	5	5	5
Assistenza post vendita	10	10	10	10		10	10	10	10	10
<b>TOTALE</b>	<b>70</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>55</b>		<b>65</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>66</b>	<b>56</b>

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI TROCAR E SACCHETTI PER IL RECUPERO DI PEZZI ANATOMICI

LOTTO	Descrizione requisiti minimi obbligatori, pena esclusione				QUANTITA' ANNUA	
1B	CND: K01010103 – TROCAR OTTICO MONOUSO 5mm sterile, in materiale plastico trasparente, a punta smussa dilatante, cannula zigrinata, dotato di riduttore incorporato e valvola di insufflazione incorporata, lunghezza compresa tra 70 e 120mm				600	
<b>Elementi soggetti a valutazione e relativo punteggio di attribuzione</b>						

Parametri soggetti a valutazione	Punteggio Massimo	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	
Valvola interna incorporata nella cannula (possibilità rimozione riduttore e reparto senza perdita di pneumoperitoneo)	70	APPLIED KII FIOS CTF03	EUROCLONE UNIMICRO VTRDSB0710- 1110-1210-1510- 1215-1515	ENDO MEDICAL X-ONE 300-V5 300-V55	TAU MEDICA X PORT OTTICO DB-OPT-5- 150	B BRAUN TROCAR AESCULAP EK530/531S U	TECSUD TROCAR CROWN	JOHNSON ENDOPATH XCEL	MEDTRONIC VERSAONE BLADELESS OPTICAL	INNOVA MEDICA ClearView
Presenza di lente conica	20	0	12	12	ESCLUSO perché non è trocar ottico	18	16	20	18	15
Maneggevolezza ed ergonomia (facilità di introduzione/estrazione mandrino e riduttore)	10	10	10	10		10	10	10	10	10
Tenuta della valvola e stabilità in parete	15	13	10	10		14	13	15	13	8
Facilità di penetrazione	10	8	8	8		8	8	10	10	8
Assistenza post vendita	5	5	5	5		5	5	5	5	5
<b>TOTALE</b>	<b>70</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>55</b>		<b>65</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>66</b>	<b>56</b>



LOTTO	Descrizione requisiti minimi obbligatori, pena esclusione	QUANTITA' ANNUA
2	CND: K01010102 – TROCAR HASSON MONOUSO 12mm sterile, in materiale plastico trasparente, a punta smussa, cannula in materiale plastico trasparente, dotato di riduttore incorporato, con sistema di ancoraggio alla parete esterna, lunghezza compresa tra 70 e 120mm	50

**Elementi soggetti a valutazione e relativo punteggio di attribuzione**

Parametri soggetti a valutazione	Punteggio Massimo	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.
	70	APPLIED KII COR85	B_BRAUN PURPLE TROCAR PS4262ULT	ENDO-MEDICAL X ONE TROCAR HASSON COD.300H12	EUROCLONE TROCAR HASSON HTRRSB1210	INNOVAMEDICA TRO12B1AH	MEDRONIC VERSAONE BPT125TS	TECSUD TROCAR HASSON 121-81585	
Capacità di mantenimento del pneumoperitoneo (possibilità rimozione riduttore e reperto senza perdita di pneumoperitoneo)	20	0	0	15	12	15	20	16	
Ergonomia (otturatore e cannula solidale)	10	10	6	6	6	6	10	8	
Maneggevolezza ed ergonomia (facilità di introduzione/estrazione mandrino e riduttore)	15	13	12	10	10	13	15	12	
Prestazioni del trocar (facilità di introduzione in parete)	5	5	5	3	3	3	5	5	
Tenuta della valvola e stabilità in parete	10	10	10	6	6	8	10	5	
Assistenza post vendita	10	10	10	10	10	10	10	10	
<b>TOTALE</b>	<b>70</b>	<b>48</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	<b>47</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>56</b>	

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI TROCAR E SACCHETTI PER IL RECUPERO DI PEZZI ANATOMICI

LOTTO	Descrizione requisiti minimi obbligatori, pena esclusione		QUANTITA' ANNUA
3	CND: K01010102 – TROCAR HASSON MONOUSO CON SISTEMA A PALLONCINO 12mm sterile, in materiale plastico trasparente, a punta smussa, cannula in materiale plastico trasparente, dotato di riduttore incorporato, dotato di sistema di ancoraggio alla parete esterna, lunghezza compresa tra 70 e 120mm		50

Elementi soggetti a valutazione e relativo punteggio di attribuzione

Parametri soggetti a valutazione	Punteggio Massimo	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.
Capacità di mantenimento del pneumoperitoneo (possibilità rimozione riduttore e reperto senza perdita di pneumoperitoneo)	70	APPLIED KII COR47	B_BRAUN TROCAR BALLON HASSON EK516SU; EK517SU	ENDO_MEDICAL X ONE 300-HB12	MEDTRONIC BLUNT TIP TROCAR OMS-T12BTNL	TAU-MEDICA TROCAR DI HASSON KANGJI	15
Ergonomia (otturatore e cannula solida)	20	0	16	15	18	15	15
Maneggevolezza ed ergonomia (facilità di introduzione/estrazione mandrino e riduttore)	10	10	10	6	10	6	6
Prestazioni del trocar (facilità di introduzione in parete)	15	13	13	10	15	10	10
Tenuta della valvola e stabilità in parete	5	5	5	3	5	3	3
Assistenza post vendita	10	8	5	8	10	5	5
<b>TOTALE</b>	<b>70</b>	<b>46</b>	<b>59</b>	<b>52</b>	<b>68</b>	<b>49</b>	<b>49</b>

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI TROCAR E SACCHETTI PER IL RECUPERO DI PEZZI ANATOMICI

LOTTO	Descrizione requisiti minimi obbligatori, pena esclusione	QUANTITA' ANNUA
4	<b>CND: K010190 – AGO MONOUSO TIPO VERRES PER PNEUMOPERITONEO</b> Sterile, monouso, in acciaio, con cannula tagliente e punta retrattile, dotato di rubinetto per insufflazione ad alto flusso, impugnatura con zigrinatura, indicatore di posizione.	600

Elementi soggetti a valutazione e relativo punteggio di attribuzione

Parametri soggetti a valutazione	Punteggio Massimo	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.
Maneggevolezza ed ergonomia	20	APPLIED C2201	B_BRAUN E996; E995	EUROCLONE AT001 / AT003	INNOVAMEDICA TKVNI 20 / TKVNI 50	MEDTRONIC 172015; 172016	TAU_MEDICA NIDOL NDL1x0	TECSUD 121-20127/121-20157
Sicurezza (presenza di sistemi di sicurezza)	20	14	14	18	15	20	14	15
Atraumaticità	10	15	20	15	15	20	15	20
Attacco luer-lock	10	10	10	10	10	10	8	10
Confezionamento e chiarezza IFU	10	8	7	7	7	10	7	7
<b>TOTALE</b>	<b>70</b>	<b>57</b>	<b>61</b>	<b>60</b>	<b>57</b>	<b>70</b>	<b>54</b>	<b>62</b>



PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI TROCAR E SACCHETTI PER IL RECUPERO DI PEZZI ANATOMICI

QUANTITA' ANNUA  
400

Descrizione requisiti minimi obbligatori, pena esclusione

**CND: K01020107 – SACCHETTO PER RECUPERO PEZZI ANATOMICI CALIBRO 15mm**

In materiale plastico idoneo per la rimozione di parti anatomiche, dotato di idoneo anello di sostegno, con stelo introduttore di calibro 15mm, con sacchetto di volume non inferiore a 150ml, con sistema di apertura facilitata e successiva chiusura nella cavità addominale

**Elementi soggetti a valutazione e relativo punteggio di attribuzione**

Parametri soggetti a valutazione	Punteggio Massimo	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.
Ergonomia: facilità d'uso, comodità dell'impugnatura, bilanciamento dello strumento, facilità di posizionamento e di azionamento	70	<b>INNOVAMEDICA</b> TKHSD80C	<b>MED_LINE</b> 04-1500	<b>TECSUD</b> 121-00328/121-00348/121-00378/121-01328/121-01348/121-01378/121-08028
Sicurezza: tenuta del sacchetto alla trazione ed al peso	20	14	10	20
Atraumaticità	10	14	10	20
Versatilità: presenza di automatismi che ne facilitino l'uso, presenza di caratteristiche tecniche innovative	10	8	8	10
Confezionamento: qualità dei materiali, chiarezza espositiva e precisione delle IFU	10	10	8	10
<b>TOTALE</b>	<b>70</b>	<b>56</b>	<b>46</b>	<b>70</b>

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI TROCAR E SACCHETTI PER IL RECUPERO DI PEZZI ANATOMICI

QUANTITA' ANNUA

400

CND: K01020107 – SACCETTO PER RECUPERO PEZZI ANATOMICI CALIBRO 10mm

In materiale plastico idoneo per la rimozione di parti anatomiche, dotato di idoneo anello di sostegno, con stelo introduttore di calibro 15mm, con sacchetto di volume non inferiore a 200ml, con sistema di apertura facilitata e successiva chiusura nella cavità addominale

Elementi soggetti a valutazione e relativo punteggio di attribuzione

Parametri soggetti a valutazione	Punteggio Massimo	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.	Ditta Nome comm.
Ergonomia: facilità d'uso, comodità dell'impugnatura, bilanciamento dello strumento, facilità di posizionamento e di azionamento	20	14	10	20
Sicurezza: tenuta del sacchetto alla trazione ed al peso	20	14	10	20
Atraumaticità	10	10	10	10
Versatilità: presenza di automatismi che ne facilitino l'uso, presenza di caratteristiche tecniche innovative	10	8	8	10
Confezionamento: qualità dei materiali, chiarezza espositiva e precisione delle IFU	10	10	8	10
<b>TOTALE</b>	<b>70</b>	<b>56</b>	<b>46</b>	<b>70</b>