

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto

AZIENDA ULSS N. 8 BERICA

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



DETERMINA

DEL DIRIGENTE RESPONSABILE

delegato dal Direttore Generale dell'Azienda con delibera regolamentare 25.07.2018 n.1020

N. 297 DEL 22/06/2022

OGGETTO

ASSEGNAZIONE DELLA FORNITURA DI N. 5 VENTILATORI POLMONARI MOD. NEOPUFF
COMPRESIVI DI MATERIALE DI CONSUMO IN FABBISOGNO ALL'UOS DI TERAPIA
INTENSIVA NEONATALE DEL P.O. SAN BORTOLO DI VICENZA.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2022

Numero Proposta: 320/22

Il Responsabile dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

con nota agli atti il Responsabile dell'UOS di Terapia Intensiva Neonatale del P.O. San Bortolo di Vicenza ha richiesto l'acquisto di n. 5 ventilatori polmonari pneumatici mod. NeoPuff prodotti e commercializzati della ditta Fisher & Payker Healthcare specificando che le apparecchiature sono “...*un presidio indispensabile per l'assistenza del paziente critico ed in particolar modo nella cura di neonati che necessitano di assistenza respiratoria. L'apparecchiatura difatti consente il raggiungimento di una pressione inspiratoria di picco controllata (PIP) e di erogare una pressione espiratoria finale positiva costante (PEEP) per aiutare la capacità funzionale residua (FRC) e migliorare il volume polmonare*”;

interpellato, il GDL Apparecchiature elettromedicali – UVA DM – ha espresso parere favorevole all'acquisto specificando inoltre che “... *i ventilatori vanno a completamento della dotazione della TIN*”;

il costo presunto delle apparecchiature è di circa € 14.000,00 iva esclusa

l'art. 1 c.2 della L. 120/2020, come modificato dall'art.51 del D.L. 77/2021, prevede che, la pubblica amministrazione, per acquisti di valore inferiore ad € 139.000,00 iva esclusa possa procedere mediante:

- a) Affidamento diretto, previa idonea motivazione, senza la richiesta e la valutazione di più preventivi;
- b) Procedura negoziata, previa consultazione di almeno cinque operatori economici, ove esistenti;

visto l'importo presunto della fornitura nonché la specifica richiesta del succitato Responsabile, si è proceduto alla richiesta di offerta alla ditta Fisher & Payker Healthcare, la quale ha fatto pervenire la propria proposta economica, per la fornitura di n. 5 ventilatori polmonari mod. NeoPuff al costo unitario di € 2.770,00 iva 5% esclusa per un importo complessivo di fornitura pari ad € 13.850,00 iva 5% esclusa

interpellato, Responsabile dell'UOS di Terapia Intensiva Neonatale del P.O. San Bortolo di Vicenza ha confermato che quanto offerto è conforme a quanto richiesto;

a seguito di richiesta di miglioria, da ditta Fisher & Payker Healthcare ha riconosciuto uno sconto del 5% sull'importo complessivo di fornitura quantificabile in € 692,50 iva 5% esclusa

per l'utilizzo dei motori chirurgici è inoltre necessario provvedere all'acquisto di consumo dedicato (tubo per ossigeno) per il quale, visti i fabbisogni annui comunicati dal Responsabile dell'UOS di Terapia Intensiva Neonatale del P.O. San Bortolo di Vicenza nonché dei prezzi esitati in sede di gara, si prevede una spesa annua pari ad € 1.400,00 iva esclusa;

è quindi opportuno prevedere l'acquisto per tre anni del materiale di consumo e per i prezzi di seguito indicati:

Cod. Art.	Articolo	Q.tà triennale	Prezzo Unit.	Totale
1073950	Tube alimentazione gas x kit resuscitatore	600	€ 7,00	€ 4.200,00

il costo risulta essere congruo;

stante quanto in precedenza riportato si propone, quindi, di assegnare la fornitura di n. 5 ventilatori polmonari mod. NeoPuff nonché del materiale di consumo dedicato per il periodo di 3 anni in fabbisogno all'UOS di Terapia Intensiva Neonatale del P.O. San Bortolo di Vicenza alla ditta Fisher & Payker Healthcare per un importo unitario pari ad € 17.357,50 iva esclusa così suddivisi:

- ✓ N. 5 ventilatori polmonari mod. Neopuff al costo unitario di € 2.631,50 iva 5% esclusa per un importo complessivo di fornitura pari ad € 13.157,50 iva 5% esclusa;
- ✓ N. 600 Tube alimentazione gas x kit resuscitatore al costo unitario di € 7,00 iva esclusa per un importo complessivo pari ad € 4.200,00 iva esclusa

il medesimo Responsabile ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia;

in conformità ai poteri conferiti con deliberazione del Direttore Generale n. 1020 del 25/07/2018

sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE

PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA

D I S P O N E

1. di assegnare, ai sensi dell'art. 1 c.2 della L. 120/2020, come modificato dall'art.51 del D.L. 77/2021, la fornitura di n. 5 ventilatori polmonari mod. NeoPuff in fabbisogno all'UOS di Terapia Intensiva Neonatale del P.O. San Bortolo di Vicenza alla ditta Fisher & Payker Healthcare al costo unitario di € 2.763,07 iva 5% inclusa per un importo complessivo di fornitura pari ad € 13.815,37 iva 5% inclusa;
2. che il costo di euro € 13.815,37 iva inclusa sarà imputato al conto di contabilità generale conto 0204000010 CDEL 22VP0320Q0 e che trova la propria fonte di finanziamento alla voce "fondi propri da rettifiche FSR";
3. di assegnare la fornitura del materiale di consumo dedicato per un periodo di 3 anni alla ditta Fisher & Payker Healthcare al costo unitario di € 8,54 iva inclusa per un importo complessivo pari ad € 5.124,00 iva inclusa;

4. di dare atto che il costo di acquisto del materiale di consumo pari ad € 5.124,00 iva inclusa sarà imputato al conto 5402000126 CDEL 22VP0320Q0 e sarà ripartito e gli esercizi contabili 2022, 2023, 2024 e 2025 come di seguito indicato;

- ✓ anno 2022 € 854,00 iva esclusa;
- ✓ anno 2023 € 1.708,00 iva esclusa;
- ✓ anno 2024 € 1.708,00 iva esclusa;
- ✓ anno 2025 € 854,00 iva esclusa;

5. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

Il presente atto è firmato digitalmente da Miotto Giorgio

Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.

IL DIRETTORE
UOC AFFARI GENERALI
