

SCHEMA D'OFFERTA

RUBANO., 16/ 10 / 2025

Spett.le

COMUNE DI VENEZIA

Area Sviluppo Organizzativo: Risorse Umane e Servizi Educativi

Direzione: Risorse Umane, Formazione e Servizi Educativi

Settore: Servizi ausiliari, Educativi e Scolastici

Servizio: Bilancio, Acquisti e Contratti

S.Marco, 4091

30124 - VENEZIA

OGGETTO: Fornitura di attrezzature industriali necessarie ad alcuni asili nido del Comune di Venezia.

Il sottoscritto **Matteo Roni** in qualità di **Legale Rappresentante** dell'operatore economico **Errepi Grandimpianti srl**, Partita IVA **05045970281**, C.F. **05045970281**, con sede a **Rubano.PD** in Via/Piazza **Brescia 10** città **Padova** Tel. **049632191**, e-mail **info@errepi-gi.it**, P.E.C. **errepigrandimpiantisrl@legalmail.it**, visto ed esaminato il foglio Condizioni Particolari di Contratto ed i relativi allegati, offre i seguenti prezzi unitari, IVA esclusa, per i seguenti prodotti:

	Descrizione articoli	Unità di Misura	Quantità	Prezzo unitario (in cifre)	Prezzo complessivo (in cifre)	Destinazione
1	LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO, PARETE DOPPIA,DOSAT. BRILLANT, 720 P/H,3N Compatibile con cesti di dimensioni da 500x500mm. 3 cicli di lavaggio 90/120/240 secondi. Prestazioni di lavaggio assicurate dalla potente pompa di lavaggio, dall'ampia vasca di lavaggio e dai bracci rotanti superiori e inferiori. Avvio soft della pompa di lavaggio per evitare la rottura accidentale di piatti/bicchieri. Temperatura di risciacquo e pressione garantite dal boiler a pressione incorporato. Porta controbilanciata a doppia parete coibentata. Costruzione a doppia parete. Vasca stampata con angoli arrotondati. Pannello frontale, pannelli laterali, struttura, vasca di lavaggio, filtro vasca, bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox AISI304. Dosatore brillantante. Capacità oraria: 720piatti/40 cesti. Dati tecnici: Dimensioni (LxPxA) (mm) 600x615x820 Peso Netto (KG) Peso Lordo (Kg) 68/66. Volume (mcubi) 0,5. Alimentazione elettrica (V - Hz) 400 V/3N - 50. Potenza elettrica (kW)5,35.	Pz	1	3.087,00	3.087,00	Asilo nido Peter Pan Via del Gazzato n.2/a Mestre
2	CAVALLETTO PER LAVASTOVIGLIE SOTTOTAVOLO Dati Tecnici Dimensioni (LxPxA9 (mm) 595x540x450. Peso Netto (Kg)/Peso Lordo (Kg) 9/8,7. Volume (metri cubi) 0,18	Pz	1	328,00	328,00	Asilo nido Peter Pan Via del Gazzato n.2/a Mestre
3	LAVASTOVIGLIE LAVAUTENSILI CARICA FRONT. 65 CESTI/H. Lavautensili multifunzione. Esterno in acciaio inox 304 AISI, vasca lavaggio, filtro vasca e bracci lavaggio e risciacquo. Serbatoio di lavaggio da 42 litri con angoli arrotondati. Doppia parete isolata e porta controbilanciata con doppio arresto. Vano di apertura porta 450mm. 3 cicli di lavaggio. Ciclo autopulente. Pannello di controllo digitale. Boiler a pressione incorporato con funzione automatica di svuotamento. Boiler con saldatura in 304 per la protezione dalla corrosione. Pompa di scarico. Sistema di autodiagnostica dei guasti. Dosatore brillantante. Predisposto per dispenser esterno di detergente, dispositivi HACCP e gestione dell'energia. Capacità oraria: 1170 piatti/65 cestelli 500x530mm. Fornito con: n.1 cestello per bicchieri, n.1 cestello per piatti, n.1 cestello metallico per piatti pizza, vassoi, piccoli utensili, n.2 contenitori portaposate.642x723x1477	Pz	1	3.276,00	3.276,00	Asilo nido Cucciollo Via Passo S. Boldo n.29 Favaro Veneto
4	LAVACENTRIFUGA ELETTRICA WH6-8 8KG EL 7,5KW380-415/50/3N COMPASS PRO 6G01 2°I/O ML2XH2O VALV.APERTA ARGE/ARGE SEZION PULS.ARR. Caratteristiche: Lavatrice supercentrifugante elettrica. Capacità a pieno carico Kg. 8. Microprocessore tipo Compass Pro - valvola di scarico controllata da pressione del acqua (normalmente aperto). Automatic Savings (risparmio automatico): la macchina pesa i capi e regola il livello di acqua in base al carico, per risparmiare acqua ed energia se la macchina non è a pieno carico. Power Valance (bilanciamento di potenza): misura e corregge gli squilibri, regolando la forza G in tempo reale e garantendo un'efficace rimozione dell'acqua nonché un notevole risparmio di denaro e tempo nell'asciugatura. Centrifuga giri/mon. 1245 - Fattore G 450. Protezione all'acqua IPX5. Struttura e cestello in acciaio inox, Volume del cesto 65 litri. Potenza elettrica KW 7,8. Tensione di rete 7.5 kW (elettr.) 380-415V 3N 50 Hz. Dimensioni 720x721x1132 mm circa.	Pz	1	6.501,00	6.501,00	Nido Girasole Piazzale Sirtori n.6/a Marghera

I prezzi dovranno essere comprensivi di: costi della manodopera e della sicurezza ai sensi dell'art. 41 del D.Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., trasporto, montaggio, installazione, collaudo ed eventuali modifiche necessarie alla corretta installazione a regola d'arte; rilascio certificazione delle modifiche degli impianti. Smaltimento degli imballaggi e delle attrezzature sostituite.

per l'operatore economico:

IMPONIBILE	13.192,00
IVA 22. %	2.902,24
TOTALE	16.094,24