



CONSORZIO DI BONIFICA TERRITORI DEL MINCIO

Via Principe Amedeo, 29 - 46100 MANTOVATE
Tel. 0376321312 - 0376329212 * Fax 0376222852

Procedura negoziata per l'affidamento dei lavori di

**Fornitura e posa quadri BT impianto idrovoro Roncocorrente in comune di
Borgo Virgilio (MN).**

CUP I25E17000010007 – CIG 7542582F8E

ESPERIMENTO DI GARA

DEL GIORNO 28/08/2018

MEDIANTE OFFERTA A PREZZI UNITARI

MODELLO 2 - LISTA DELLE PRESTAZIONI SUPPLEMENTARI

IMPORTO DEI LAVORI SOGGETTI A RIBASSO D'ASTA:	€	178.926,49
ONERI DI SICUREZZA NON SOGGETTI A RIBASSO D'ASTA:	€	0,00
IMPORTO DEI LAVORI A BASE DI GARA:	€	178.926,49

Il Responsabile del Procedimento
f.to Ing. Oliviero Zucchini



Fornitura e posa quadri BT impianto idrovoro Roncocorrente in comune di Borgo Virgilio (MN). CUP I25E17000010007 – CIG 7542582F8E

Lista delle prestazioni supplementari

Il sottoscritto _____ C.F. _____ nella sua qualità

di _____ dell'Impresa _____

Codice fiscale/Partita IVA _____

OFFRE

le seguenti prestazioni supplementari così predeterminate dall'Amministrazione (**barrare le caselle riferite alle prestazioni supplementari che si intendono offrire**)

Tabella dei criteri di valutazione dell'offerta tecnica

n°	prestazioni supplementari	dettaglio prestazioni supplementari	
1	MAGAZZINO	Fornitura del seguente materiale di scorta: - n.1 Display fronte quadro FDM121 96x96mm. o similare - n.1 Interfaccia Modbus IFM V2 o similare - n.5 lampada spia led 110V - n.2 Contaore elettromeccanico - n.2 Relè miniatura con led 4 contatti DOR - n.2 Temporizzatore multiscala 24...240VAC DC - n.1 Trasformatore 1000VA 500/110Vac - n.2 Rele termico 0,40-0,63A - n.2 Rele termico 2,5-4A - n.2 Rele termico 17-25A - n.2 Contattore 9A 110VAC - n.2 Contattore 25A 110VAC - n.2 Contattore 12A 110VAC - n.2 Teleinvertitore 12A 110VAC - n.1 Relè termico elettronico tripolare 380...630A - n.1 Contattore 3P AC3 660V 280KW 110VAC + contatti ausiliari - n.1 Contattore 3P AC3 660V 160KW 110VAC + contatti ausiliari - n.1 Contattore 3P AC3 660V 450KW 110VAC + contatti ausiliari - n.2 Resistenza 20W 110-250V AC/DC - n.2 Termostato per resistenze	<input type="checkbox"/>



2	ASSISTENZA	Servizio di assistenza che garantisce l'intervento di un tecnico specializzato entro 12 ore per la durata di 36 mesi, in caso di guasto o malfunzionamento dell'impianto e dei componenti installati	<input type="checkbox"/>
3	MIGLIORIE	<p>Gestione wireless con sensori remoti per monitoraggio livelli dei canali denominati Senga – Roncocorrente – Fossaviva e Bacino di scarico.</p> <p>- n. 1 Base Radio BR20 Accutech (o similare) con una radio opzionale Trio K-series a lungo raggio.</p> <p>Frequenza 2,4Ghz, Supporta fino a 100 unità di campo, Montaggio in barra DIN, Connessione RS-232 e RS-485 per configurazione e comunicazione, Potenza in ingresso 11-30VDC, LCD per configurazione in locale della base-radio BR20 comprensiva di accessori: Antenna Omnidirezionale, cavi e surge arrestor</p> <p>- n. 4 Sensori GL10 Accutec (o similari)</p> <p>Accuratezza: - $\pm 0.25\%$ a piena scala a 20 °C - $\pm 0.5 \%$ of URL</p> <p>Antenna interna integrata, con connettore per eventuale antenna esterna, 15 psig e 30 psig max pressione (opzione), Correzione peso specifico e multiple unità di selezione misure, NEMA 4 housing, Antenna remota in opzione, CSA Class 1, Div1 (IS), ATEX/IECEX -ia. I sensori potranno essere dotati di antenna esterna, se necessita.</p> <p>- Attività di ingegneria, configurazione ed attivazione del sistema di monitoraggio da interfacciare con quello di progetto ed in uso dal Consorzio</p>	<input type="checkbox"/>

Prende atto che, in relazione alla presente offerta migliorativa, non verrà corrisposto nessun compenso aggiuntivo, essendo a proprio totale carico ed onere, e che quanto offerto costituirà vincolo contrattuale.

Luogo e data

Il Legale Rappresentante
