

MODELLO DI OFFERTA ECONOMICA

Spett.le Padania Acque S.p.A.

Via del Macello, 14
26100 Cremona

Oggetto: Servizio di verifica, manutenzione, installazione e adeguamento dei sistemi di rilevazione fumi ed antincendio.

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a il ____/____/____ a _____
in qualità di _____ dell'impresa _____
con sede legale in _____
con sede operativa in _____
con C.F. _____ P.IVA _____
telefono _____ PEC _____

in relazione all'affidamento in oggetto

DICHIARA

- remunerativa la presente offerta economica giacché per la sua formulazione ha preso atto e tenuto conto:
 - a) delle condizioni contrattuali e degli oneri compresi quelli eventuali relativi in materia di sicurezza, di assicurazione, di condizioni di lavoro e di previdenza e assistenza in vigore nel luogo dove devono essere svolto l'affidamento;
 - b) di tutte le circostanze generali, particolari e locali, nessuna esclusa ed eccettuata, che possono avere influito o influire sia sulle prestazioni dell'affidamento sia sulla determinazione della propria offerta;
- di accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nella documentazione di affidamento;
- di applicare nei confronti del proprio personale dipendente il C.C.N.L. _____

e OFFRE

i seguenti prezzi unitari:

CREMONA - SEDE - VIA DEL MACELLO, 14		
N.	DESCRIZIONE	IMPORTO UNITARIO OFFERTO
1	Progettazione impianto di rilevazione fumi per l'adeguamento, a seguito di modifiche delle volumetrie dopo la ristrutturazione.	€ _____
2	Verifica e collaudo bombola estinguente nel CED con IG 55, capacità 140 litri, pressione di carica 200 bar, carica estinguente 36 kg	€/cad _____
3	Fornitura bombola estinguente nel CED con IG 55, capacità 140 litri, pressione di carica 200 bar, carica estinguente 36 kg	€/cad _____
4	Controllo semestrale impianto rilevazione fumi	€/cad _____
5	Controllo semestrale impianto di evacuazione	€/cad _____
6	Controllo semestrale impianto spegnimento CED	€/cad _____

CREMONA - DEPURATORE - VIA DEPURATORE, SNC		
N.	DESCRIZIONE	IMPORTO UNITARIO OFFERTO
7	Progettazione impianto di rilevazione fumi presso l'impianto di depurazione, con separazione dell'impianto del laboratorio	€ _____
8	Progettazione impianto di rilevazione gas	€ _____
9	Progettazione impianto di segnalazione manuale incendio	€ _____
10	Controllo trimestrale gruppo antincendio secondo le norme UNI EN 12845, UNI 10779, UNI 11292	€/cad _____
11	Controllo semestrale impianti di rilevazione fumi - rilevazione gas - segnalazione manuale incendio	€/cad _____
CREMONA - LABORATORIO - VIA DEPURATORE, 11		
N.	DESCRIZIONE	IMPORTO UNITARIO OFFERTO
12	Progettazione impianto di rilevazione fumi presso il laboratorio, con integrazione con il nuovo impianto del laboratorio e separazione dall'impianto del depuratore	€ _____
13	Controllo semestrale impianto di rilevazione fumi (dopo realizzazione nuovo impianto)	€/cad _____
14	Controllo semestrale impianto di rilevazione fumi (impianto esistente certificato)	€/cad _____
CREMA - DEPURATORE - VIA COLOMBO		
N.	DESCRIZIONE	IMPORTO UNITARIO OFFERTO
15	Progettazione impianto di segnalazione manuale incendio	€ _____
16	Controllo trimestrale gruppo antincendio secondo le norme UNI EN 12845, UNI 10779, UNI 11292	€/cad _____
17	Controllo semestrale impianto di segnalazione manuale incendio	€/cad _____
CASALMAGGIORE (CR) - DEPURATORE – SP EX SS 420 – LOCALITA' VICOMOSCANO		
N.	DESCRIZIONE	IMPORTO UNITARIO OFFERTO
18	Progettazione impianto di segnalazione manuale incendio	€ _____
19	Controllo semestrale impianto di segnalazione manuale incendio	€/cad _____

Inoltre, OFFRE

per la manutenzione straordinaria, comprensiva di manodopera, viaggi A/R, rimborso chilometrico, pedaggi e pranzi, €/ora _____.

DICHIARA inoltre

- che i propri costi della manodopera sono pari ad € _____ (euro _____);

nel caso di costi della manodopera inferiori rispetto a quelli stimati dalla Stazione Appaltante in € 97.300,00 (euro novantasettemilatrecento/00) motiva quanto segue:

- che i propri costi della sicurezza sono pari ad € _____ (euro _____).

Documento sottoscritto con firma digitale