



**Richiesta di Offerta
(R.D.O.)**

Nr. 01/2018

Del 17/01/2018

1. OGGETTO DELLA FORNITURA

Oggetto: selezione ed individuazione di Fornitore al fine di stipulare un contratto di fornitura e posa in opera di n. 1 serbatoio di accumulo idrico per uso antincendio, secondo UNI EN 12845 e Norme tecniche di costruzione, così come definito dall'**Allegato C – Capitolato e Specifiche Tecniche**.

Il serbatoio dovrà essere **nuovo di fabbrica** e fornito di certificazione CE, schemi di collegamento e della prova di piena funzionalità di tutti i componenti autonomi; si richiede, inoltre assistenza in fase di collegamento con il resto dell'impianto.

Rimane inteso che la presente procedura di selezione del contraente non comporta alcuna obbligazione o qualsivoglia obbligo di acquisto e/o di conclusione di negozio giuridico da parte di ERV, non potendo addursi alla medesima alcun tipo di responsabilità, anche di natura precontrattuale.

Resta pure inteso che al termine della procedura sarà facoltà di ERV procedere a trattativa privata con gli Offerenti, anche andando a modificare ed integrare eventualmente la documentazione allegata alla presente R.d.O.

La modalità di prosecuzione della trattativa sarà analoga a quella prevista nella presente R.d.O.

Tutti i prezzi devono considerarsi franco impianto del Richiedente.

Base d'asta: € 50.000,00 (cinquantamila euro).

Modalità di pagamento: 30-60-90 gg. d.f.f.m. tramite b.b., dopo regolare sottoscrizione del Verbale Verifica Obiettivi.

Garanzia del materiale fornito: almeno 5 anni dalla consegna.

Tempi di esecuzione e durata del Contratto: le operazioni di fornitura dovranno concludersi entro il **28 febbraio 2018** o altra scadenza indicata dal Fornitore in Offerta, a fronte della sottoscrizione del contratto entro il 15 febbraio 2018. Per ogni giorno di ritardo rispetto al tempo di fornitura indicato dall'Offerente sarà facoltà di ERV di addebitare una penale di **100,00 euro/giorno**.

2. SPECIFICHE TECNICHE DELLA FORNITURA

Le Specifiche Tecniche della fornitura sono dettagliate nell'**Allegato C – Capitolato Tecnico e Specifiche Tecniche** alla presente R.d.O.

3. REQUISITI DI CAPACITA' ECONOMICO – FINANZIARIA

Non richiesti.

4. REQUISITI DI IDONEITA' TECNICO - PROFESSIONALE

Non richiesti.

5. MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA

L'Offerta Economica dovrà essere presentata su carta intestata dell'Offerente e indicare espressa dichiarazione di piena conformità all'**Allegato C – Capitolato Tecnico e specifiche Tecniche**.

L'Offerta Economica presentata e sottoscritta dall'Offerente avrà valore di proposta contrattuale irrevocabile ai sensi dell'articolo 1329 Codice Civile. Non verranno ritenute valide le offerte prive della sottoscrizione dell'Offerente.

L'Offerente dovrà presentare Offerta per la fornitura oggetto della presente R.d.O. all'interno di un plico. Il plico deve pervenire, con libertà di mezzi ad esclusivo onere e rischio dell'Offerente, presso Eco-Ricicli Veritas s.r.l., via della Geologia "Area 43 ettari", Malcontenta – Venezia, all'attenzione della sig.ra Sabrina Mantovani **entro e non oltre le ore 13.00 del giorno 30 gennaio 2018**.

Non saranno in alcun caso presi in considerazione plichi pervenuti oltre tale termine di scadenza, anche se per causa non imputabile all'Offerente ed anche se spediti prima del termine medesimo.

Il Plico deve essere siglato e controfirmato sui lembi di chiusura e deve riportare l'intestazione del mittente e l'indicazione esplicita "NON APRIRE" e della RDO. Non saranno in alcun caso presi in considerazione plichi che dovessero essere non conformi alle indicazioni testé enunciate.

Sopralluogo obbligatorio entro le ore 12.00 del 26 Gennaio 2018. Per fissare il sopralluogo contattare l'Ing. Filippo Rusca (f.rusca@eco-ricicli.it - tel. 041/7293977 o 331 5674433).

L'Offerta dovrà contenere, a pena di esclusione dalla procedura:

- Visura CCIAA non anteriore a 4 mesi rispetto alla data della presente R.d.O.

- Copia della presente R.d.O. sottoscritta a titolo di piena accettazione
- Verbale controfirmato da tecnico ERV attestante l'avvenuto sopralluogo
- ALLEGATO A debitamente compilato e sottoscritto
- ALLEGATO B debitamente compilato e sottoscritto
- ALLEGATO C - CAPITOLATO D'APPALTO sottoscritto a titolo di piena accettazione
- ALLEGATO D – Allegato 1 all'Ordine di Acquisto

Referente per maggiori informazioni circa le caratteristiche della fornitura: l'ing. Filippo Rusca (f.rusca@eco-ricicli.it, tel. 041/7293977 – 331 5674433).

6. CRITERI PER LA VALUTAZIONE DELL'OFFERTA

Le offerte pervenute verranno valutate con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa in particolare seguendo la seguente ponderazione:

Prezzo fornitura	80 punti
Tempi di fornitura	20 punti

Prezzo fornitura: 80 punti

La differenza tra il prezzo di fornitura a base d'asta (CCompI(base)) ed il prezzo di fornitura minore (CCompI(min)) determina il ribasso massimo delle offerte ricevute (R(max)).

$$R(\max) = C\text{CompI}(\text{base}) - C\text{CompI}(\min)$$

La differenza tra il prezzo di fornitura a base d'asta (CCompI(base)) ed il prezzo di fornitura dell'offerta i-esima (CCompI(i)) determina il ribasso i-esimo (R(i)).

$$R(i) = C\text{CompI}(\text{base}) - C\text{CompI}(i)$$

Il coefficiente i-esimo da attribuire ad ogni singola offerta (V(i)), variabile tra 0 e 1, viene determinato dal seguente rapporto

$$V(i) = R(i) : R(\max)$$

Il punteggio assegnato alla singola offerta i-esima (P1(i)) è dato moltiplicando il coefficiente i-esimo per il punteggio massimo previsto, ovvero 80.

$$P1(i) = 80 \times V(i)$$

Tempi di fornitura: 20 punti

Il termine massimo per la fornitura è fissato al 28 febbraio 2018 (TempBASE).

La differenza (in giorni) tra il termine di completamento base (TempBASE) e il termine di completamento minore (Temp(min)) determina il ribasso massimo delle offerte presentate (R(max)).

$$R(\max) = \text{TempBASE} - \text{Temp}(\min)$$

La differenza base (TempBASE) e il termine di fornitura indicato nell'offerta i-esima (Temp(i)) determina il ribasso i-esimo (R(i)).

$$R(i) = \text{BASE} - \text{ValC}(i)$$

Il coefficiente i-esimo da attribuire ad ogni singola offerta (V(i)), variabile tra 0 e 1, viene determinato dal seguente rapporto:

$$V(i) = R(i) : R(\max)$$

Il punteggio assegnato alla singola offerta i-esima (P2(i)) è dato moltiplicando il coefficiente i-esimo per il punteggio massimo previsto, ovvero 20.

$$P2(i) = 20 \times V(i)$$

7. ALLEGATI

1. ALLEGATO A - Dichiarazioni per la presentazione dell'offerta economica relativa alla R.D.O. nr. 01 del 2018
2. ALLEGATO B - Dichiarazione circa l'insussistenza delle cause di esclusione previste dall'art. 80, comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

3. ALLEGATO C – Capitolato e Specifiche Tecniche sottoscritto a titolo di piena accettazione
4. ALLEGATO D – Allegato 1 all’Ordine di Acquisto
5. ALLEGATO E – Verbale di Verifica Obiettivi

8. NOTE e CLAUSOLE SOCIALI

Il Fornitore espressamente dichiara:

- a) di essere a conoscenza della normativa vigente in materia di Responsabilità Amministrativa delle società di cui al D. Lgs. 08/06/2001 n. 231 e successive modifiche ed integrazioni;
- b) di essere a conoscenza di quanto disposto dal Modello di organizzazione gestione e controllo adottato da ERV, nonché del Codice Etico pubblicato sul sito: www.eco-ricicli.it e del relativo sistema di deleghe di funzioni.

La sottoscrizione dell’ultima pagina della seguente R.D.O. e dei relativi allegati garantisce l’accettazione di tutte le pagine precedenti.

FIRMA PER ACCETTAZIONE
