

## CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

### FORNITURA DI N. 2 TRASFORMATORI PER DISTRIBUZIONE IN OLIO CON RELE' BUCHOLZ E TERMOMETRO

**CIG 9365945E4E**

1

**SIDRA S.p.A**  
Società unipersonale

Via Gustavo Vagliasindi, 53 - 95126 Catania  
tel. +39 (0) 95544111 fax +39 (0) 95544264  
sito internet : [www.sidraspa.it](http://www.sidraspa.it)

Capitale sociale : € 30.000.000,00 i.v.  
P.I./C.F. : 03291390874  
R.I. CT n. 166986/1996 - R.E.A. CT n. 206359



## PARTE NORMATIVA

### Art 1. PREMESSA

La Sidra SpA intende procedere all'acquisto di n. 2 trasformatori necessari per sostituire quelli attualmente installati ai pozzi Fisichelli e che sono ormai vetusti. Sono a carico dell'appaltatore gli oneri dovuti relativi al trasporto sino alla sede di Pozzo Turchio.

### Art 2. OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto riguarda la fornitura di n. 2 trasformatori in olio completi di relè bucholz e termometro di uguali caratteristiche ed anno di costruzione che dovranno lavorare in parallelo.

### Art 3. DURATA DELL'APPALTO

Il tempo utile per consegnare le apparecchiature è fissato in 90 giorni naturali e consecutivi dalla data dell'ordine.

### Art 4. AMMONTARE DELL'APPALTO

L'importo dell'appalto ammonta ad € 110.000 al lordo del ribasso d'asta. Trattandosi di appalto di sola fornitura non sono previsti costi diretti per la sicurezza.

### Art 5. LUOGO DI DESTINAZIONE

Le apparecchiature dovranno essere consegnate presso la sede Sidra SpA di Pozzo Turchio -Via San Francesco di Paola, 16 – ACI SANT'ANTONIO. Nessuna operazione ad eccezione del trasporto all'interno dei locali di Sidra SpA.

### Art 6. PREZZI

I prezzi, si intendono comprensivi di tutti gli oneri occorrenti a realizzare l'oggetto dell'appalto in conformità alle previsioni contrattuali ed in perfetta regola d'arte.

Si precisa che i prezzi relativi alle singole voci del computo metrico estimativo, si intendono comprensivi di tutti gli oneri diretti ed indiretti, prevedibili e non prevedibili, di qualsiasi natura, per somministrazioni e prestazioni occorrenti, anche se non specificatamente descritti in questo Capitolato Speciale, compresi quelli relativi ai mezzi tecnici di protezione

antifortunistica adeguati all'ambiente ed alle attività da eseguire per dare le opere compiute in ogni loro parte a perfetta regola d'arte.

L'Appaltatore non potrà chiedere alcuna revisione dei prezzi ed espressamente rinuncia alla facoltà e ai diritti.

I prezzi offerti dall'Appaltatore sono stati determinati dallo stesso, tenendo conto di ogni possibile aumento dei costi ad essi relativi e quindi assumendosi il rischio relativo.

I prezzi si intendono a corpo e dovranno essere comprensivi di ogni materiale, ricambio o magistero necessario a consegnare la macchina perfettamente funzionante, nel particolare (elenco indicativo e non esaustivo):

- a) Tutti gli oneri inerenti le assicurazioni di legge, spese di viaggio e trasferte del personale.
- b) Spese generali.
- c) Materiali di consumo.

#### Art 8. OBBLIGHI A CARICO DELL'APPALTATORE

L'invito è rivolto ad aziende che abbiano eseguito negli ultimi tre anni di attività antecedenti alla data di pubblicazione della richiesta offerta per forniture di apparecchiature analoghe per un importo non inferiore all'importo a base d'asta.

#### Art 9. CESSIONE DEL CONTRATTO E SUBAPPALTO

L'Appaltatore non potrà cedere in tutto o in parte le prestazioni oggetto del presente capitolato. Eventuali subappalti dovranno essere formalmente richiesti dall'Appaltatore a Sidra SpA in fase di offerta.

L'affidamento in subappalto di prestazioni dell'appaltatore è subordinato ad autorizzazione da parte di Sidra SpA, la quale potrà concedere detta autorizzazione in 'osservanza della normativa vigente.

#### Art 10. PENALITA'

In caso che l'Appaltatore esegua in ritardo le prestazioni contrattuali saranno applicate da Sidra SpA le seguenti penali:

- a) € 100,00 per ogni giorno di ritardo rispetto al termine di consegna stabilito in contratto; L'importo complessivo delle penali non potrà superare il 10% dell'importo contrattuale, dopo di che la Sidra SpA si riserva il diritto di risolvere il contratto, fatto salvo comunque il diritto di pretendere il risarcimento da maggiori danni.

Le Parti concordano che l'importo delle sopracitate penali sarà compensato da Sidra SpA direttamente dall'importo finale dovuto.

## Art 11. GARANZIA

L'Appaltatore, dovrà costituire, prima dell'inizio delle attività oggetto del presente Appalto, una garanzia fideiussoria "a prima richiesta" contenente la rinuncia ad avvalersi delle eccezioni di cui agli art. 1945 e 1957 c.c. a garanzia del mancato o inesatto adempimento delle obbligazioni contrattuali, in conformità a quanto previsto dall'art. 103 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. Tale garanzia cesserà di avere efficacia con espressa liberazione da parte di Sidra SpA.

Tutte le apparecchiature fornite dovranno essere corredate di garanzia legale per difetti di conformità per un periodo minimo di 24 mesi, a termini di legge. Tale termine potrà essere esteso dall'appaltatore.

Le apparecchiature fornite dovranno essere altresì corredate di garanzia per assenza di difetti da usura per uso prolungato nel tempo, da esprimere in intervallo medio in ore di funzionamento tra guasti (MTBF). Tale garanzia decade ovviamente con la garanzia legale anche nel caso di mancato raggiungimento del monte ore previsto.

## Art 12. RISOLUZIONE DEL CONTRATTO

Oltre a quanto previsto dalla vigente normativa, qualora le attività del presente contratto non fossero condotte secondo le prescrizioni o rimanessero sospese per cause imputabili all'Appaltatore, Sidra SpA potrà dichiarare risolto il contratto se, in seguito a formale diffida, nel termine perentorio e improrogabile di quindici giorni non venisse garantita la regolare esecuzione delle attività contrattuali.

## PARTE TECNICA

### Art 13. DESCRIZIONE MACCHINE

L'appalto riguarda la fornitura di n. 2 trasformatori in olio completi di relè bucholz e termometro di uguali caratteristiche ed anno di costruzione che lavoreranno in parallelo, aventi le seguenti caratteristiche:

avvolgimento a bassissime perdite;  
tensione primaria :20.000 V  
tensione secondaria: 690 V  
gruppo: CEI DYN 11