

ORIGINALE



MULTISERVIZI SPA Via del Commercio, 29 – 60127 Ancona –

Tel. 071.28931-Fax 071.2893270

AVVISO DI PROCEDURA APERTA – SETTORI SPECIALI

In esecuzione della deliberazione n. 136 del 06.10.2010 è indetta per il 15.12.2010 ore 9.00 c/o gli Uffici della Multiservizi Spa, procedura aperta per la “Fornitura di tubazioni in polietilene ad alta densità (PE.a.d.) per condotte di scarico interrate con profilo a parete strutturato di tipo spiralato Di 2000, di tubazioni accessorie in polietilene ad alta densità (PE.a.d.) a parete liscia e dei relativi pezzi speciali” (codice C.U.P. CIPE n. D13E08000080005 codice CIG 05551425AA). Importo complessivo presunto a base di gara € 566.100,00 oltre IVA. L’importo degli oneri per la sicurezza è pari ad €0,00, non sussistendo rischi da interferenze con il personale Multiservizi.

Offerte in variante e/o in aumento e/o condizionate e/o espresse in modo indeterminato o relative ad altro appalto non ammesse.

L'aggiudicazione avrà luogo con il criterio del prezzo più basso mediante offerta a prezzi unitari, con le modalità di cui all'art. 73, lett. c), del R.D. 827/1924, con il procedimento previsto dal successivo art. 76 ed ai sensi dell'art. 86 del D.Lgs. 163/2006 e smi. Anomalia in conformità a quanto previsto dall'art. 86, comma 1, artt. 87 e 88 del medesimo D.Lgs. 163/2006 e s.m.i..

La durata del contratto è fissata in giorni 141 (centoquarantuno) naturali e consecutivi dalla data del verbale di consegna della fornitura.

Per la partecipazione alla gara le Ditte concorrenti dovranno possedere, alla data di scadenza fissata per la presentazione delle offerte, i seguenti



requisiti:

a) iscrizione alla Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura o ad eventuali corrispondenti albi negli Stati di residenza per le imprese straniere aventi sede in uno stato della CEE, alle condizioni previste all'art. 39 del D.Lgs. 163/2006 e smi;

b) aver eseguito, nel triennio 2007-2008-2009, *forniture di tubazioni in PE.a.d. per condotte di scarico interrate a parete strutturata di tipo spiralato Di 2000*; tali forniture dovranno essere iniziate e regolarmente ultimate nel triennio sopra indicato e la regolare ultimazione delle stesse dovrà essere dimostrata con apposita documentazione rilasciata dagli enti committenti;

c) essere in possesso della Certificazione del sistema di qualità aziendale conforme alle norme europee della serie UNI EN ISO 9000 o equivalente per imprese straniere;

d) aver realizzato un fatturato globale complessivo di impresa relativo all'ultimo bilancio (anno 2009) non inferiore ad € 850.000,00;

e) aver realizzato un fatturato per *forniture di tubazioni in PE.a.d. per condotte di scarico interrate a parete strutturata di tipo spiralato Di 2000* nel triennio 2007-2008-2009 non inferiore € 500.000,00;

la ditta fornitrice rimarrà vincolata al contratto di fornitura anche a seguito di eventuali sospensioni dei lavori ovvero proroghe concesse sull'ultimazione dei lavori alla ditta appaltatrice dell'appalto "Interventi prioritari su sfioratori di Falconara – I stralcio".

Finanziamento a carico del bilancio aziendale.



La documentazione per la partecipazione alla procedura aperta, le offerte, conformi al “Disciplinare di Gara” (parte integrante e sostanziale del presente avviso), dovranno pervenire a Multiservizi Spa **entro le ore 12.00 del 13 dicembre 2010 – lunedì** - a mezzo raccomandata a.r. o corriere o servizi privati di recapito o a mano.

Il “Bando di gara d’appalto settori speciali” è stato inviato all’Unione Europea per la pubblicazione sul Supplemento alla Gazzetta Ufficiale delle Comunità Europee – GUCE – in data 21.10.2010.

Il “Bando di gara d’appalto settori speciali” è altresì pubblicato all’Albo Pretorio del Comune di Ancona, Maiolati Spontini (AN) all’Albo della Multiservizi SpA, nei sito internet: www.multiservizi-spa.it e www.serviziocontrattipubblici.it (Ministero delle Infrastrutture).

Per informazioni: Multiservizi SpA – via del Commercio n. 29 – Ancona – tel. 071.28931 e fax n. 071.2893270.

Ancona, 21.10.2010 Il Direttore Generale: **ing. Patrizio Ciotti**