

Bollettino Ufficiale della Regione Campania n° 63 del 23 dicembre 2002

COMUNITA' MONTANA LAMBRO E MINGARDO - 84050 Futani (Provincia di Salerno) - Tel. 0974/953186 - Prot. n. 7713 dell'11/12/02 - Estratto bando di gara per l'appalto dei lavori di sistemazione costone a ridosso della SS. 447 di Palinuro in Agro del Comune di Pisciotta - Importo a base d'asta Euro 723.989,00.

E' indetta un'asta pubblica per l'appalto dei lavori di "sistemazione costone a ridosso della SS. 447 di Palinuro in Agro del Comune di Pisciotta - finanziata dalla L. 267/98".

Importo a base d'asta Euro 723.989,00 di cui Euro 14.479,78 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, IVA esclusa.

L'appalto sarà aggiudicato con la procedura di cui all'art. 21 comma 1 lettera a) e comma 1bis della legge 109/94 e s.m. e i. con il criterio del prezzo più basso inferiore a quello posto a base di gara, da determinarsi mediante offerte a prezzi unitari.

E' prevista la procedura di esclusione automatica delle offerte anomale in presenza di almeno cinque offerte valide.

Per partecipare alla gara le imprese interessate devono possedere l'attestazione SOA per la categoria OS12 per la classifica III a Euro 1.032.913,00.

La gara si svolgerà in seduta pubblica il giorno 23/1/2003 alle ore 11,00 presso la sede delle Comunità Montana in Futani (SA) e le offerte dovranno pervenire esclusivamente con raccomandata a mezzo del servizio postale entro e non oltre le ore 12,00 del giorno 22/1/2003.

Il tempo utile per l'esecuzione dei lavori è fissato in giorni 180 con pagamento in acconto al raggiungimento del credito netto di Euro 150.000,00.

Il bando integrale è pubblicato all'Albo della Comunità Montana ed è possibile ritirarne copia, unitamente al disciplinare di gara, alla scheda offerta e ai moduli di dichiarazione presso l'Ufficio Tecnico dell'Ente dal lunedì al venerdì dalle ore 9,00 alle ore 13,00; nei medesimi giorni è possibile altresì visionare il progetto e/o richiedere eventuali informazioni.

Futani, lì 11/12/2002

Il Responsabile del Procedimento  
Ing. F. Di Lorenzo