



UTENTI FORNITORI CATEGORIE MERCEOLOGICHE PROCEDURE ANAC L.190

Utente: Ongaro Emanuele - Impiegato

Vedi il mio profilo | Comunicazioni(0)

MENU

 Amministrazione
 Dettaglio della procedura
 Documentazione di gara
 Monitoraggio
 Storia offerte
 Lista invitati
 Modifica Base d'Asta
 Modifica Sublotto/Lotto
 Comunicazioni procedura
 Report di procedura
 Modello della procedura
 Notifiche
 Libreria Documentale

 PROCEDURE > AMMINISTRAZIONE > AVVISO AFFIDAMENTO FORNITURA COMPONENTISTICA MISURATORE
 DI PORTATA DEL DEPURATORE DI SANTICOLO NEL C...

[Ritorna all'elenco delle procedure](#)

TRATTATIVA			
Identificativo di procedura:	143196776	Data apertura:	17/08/21 9.48.00 CEST
Nome della procedura:	Avviso affidamento fornitura componentistica misuratore di portata del depuratore di Santicolo nel comune di Corteno Golgi	Termine ultimo per la presentazione delle offerte:	23/08/21 17.00.00 CEST
Modalità offerta economica:	valore economico	Ambito della procedura:	Procedura per forniture/servizi
Tipologia di procedura:	Affidamento diretto previa richiesta di preventivi	Responsabile Unico del Procedimento:	Ongaro Emanuele MODIFICA R.U.P.
Delegato alla gestione della procedura:	-	Stato:	Pubblicata
Base dell'Asta:	0,00000 EUR	Inclusione delle offerte sopra la base d'asta:	Le offerte sopra la base d'asta sono incluse
Numero di Protocollo:	3831	Codice CIG:	-
Precedenti termini ultimi per la presentazione delle offerte :	16/08/21 17.00.00 CEST	Codici CPV secondari	-
Codice CPV principale:	38300000-8 - Strumenti di misurazione		
Codici CPV supplementari	-		

Requisiti di gara

BUSTA AMMINISTRATIVA

NOME	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA RISPOSTA
Dichiarazione di accettazione termini e condizioni	Il Concorrente dichiara di accettare integralmente la documentazione di gara, i relativi allegati e tutti i termini e le condizioni ivi previste.	Vincolato a risposta singola
AVVISO AFFIDAMENTO		Libero
Allegato A		Libero
ALLEGATO B - DGUE		Libero

Sublotti

CODICE	NOME	DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ DI MISURA	CPV PRINCIPALE	CPV SUPPLEMENTARI	INCIDENZA % NELLA FORNITURA	PREZZO UNITARIO A BASE D'ASTA	PESO TECNICO	PESO MINIMO
P.001	CENTRALINA CONTROLLO DI LIVELLO AD ULTRASUONI	CENTRALINA CONTROLLO DI LIVELLO AD ULTRASUONI con tecnologia di ecografia continua ad ultrasuoni per monitorare l'acqua e le acque reflue di qualsiasi consistenza fino a 15 m di profondità, display LCD, segnale ingresso 4-20 mA, segnali uscita 3 relè 4-20 mA, alimentazione 100 ... 230 V AC 50/60 Hz	1,00	Cad	-	-	-	-	0	-
P.002	SONDA AD ULTRASUONI	SONDA AD ULTRASUONI continuo, senza contatto, portata 8 m per liquidi e	1,00	Cad	-	-	-	-	0	-

		fanghi, Temperatura esercizio -20 - 65° C, tipologia cavo di connessione a 2 conduttori schermati/ritorti, 0,5 mm2 (20 AWG), guaina in PVC							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

VISIBILITÀ DELLE INFORMAZIONI

La procedura non verrà pubblicata sul portale ARIA

NOMINA DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE

La commissione di valutazione non è attivata