

**CONSORZIO GESTIONE SERVIZI - S.c. a r.l.***(società unipersonale)*

Avellino, via Augusto Guerriero n. 56

*Bando di gara per forniture e trasporto di reagenti chimici presso gli impianti di depurazione e trattamento acque affidati in gestione nella regione Campania al Consorzio Gestione Servizi S.c. a r.l.*

**I.1) DENOMINAZIONE, INDIRIZZI E PUNTI DI**

**CONTATTO:** Consorzio Gestione Servizi s.c.a r.l. (società unipersonale), via Augusto Guerriero 56, Contattare: Affari Generali, All'attenzione di: dott. Stefano Acierno, 83100 Avellino. Tel. 0825 792377 E-mail: sportellogare.cgsav@katamail.com. Fax 0825 24796. **capitolato e documentazione disponibili:** via e-mail o presso Libreria del Parco, Traversa Scandone 12, 83100 Avellino. Tel. 082 522894. Fax 082 522894.

**Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate a:** Consorzio Gestione Servizi s.c.a r.l. via Variante Est SS 7 bis 105/107 (c/o Impianto di Trattamento Terziario ASI), 83030 Manocalzati (AV). Tel. 0825 675915.

**CIG 0032348668 2) TIPO DI AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE E**

**PRINCIPALI SETTORI DI ATTIVITÀ:** Ambiente, servizi reali alle imprese.

**II.1.1) Denominazione conferita all'appalto:** bando di gara per l'aggiudicazione, mediante procedura aperta, dell'appalto biennale relativo alla fornitura ed al trasporto di reagenti chimici presso gli impianti di depurazione e trattamento acque affidati in gestione nella regione Campania al Consorzio Gestione Servizi s.c.a r.l.

**II.1.2) Tipo di appalto e luogo di consegna:** (b) Forniture - Acquisto **Luogo principale di consegna:** presso i distinti impianti, indicati nel capitolato.

**Codice NUTS:** ITF3. **II.1.5) Breve descrizione:** Fornitura e trasporto reagenti chimici presso gli impianti in gestione nella regione Campania.

**II.1.6) CPV:** 24820000 **II.1.8) Divisione in lotti:** Sì. Quantitativo dei lotti: 9: Le offerte vanno presentate per: uno o più lotti.

**II.2.1) Quantitativo o entità totale:** Valore € 328.400,00. **II.3)**

**DURATA DELL'APPALTO:** dal 1.10.2007. al 30.9.2009. **III.1.1) Cauzioni e garanzie richieste:** Cauzione provvisoria al 2% ex art. 75 D.Lgs. 163/06 -

definitiva al 10% ex art. 113 III.1.2) **Principali modalità di pagamento:** 90 giorni fine mese data fattura. III.1.3) **Forma raggruppamento operatori:** D. Lgs. 163/2006 III.2) **CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE** III.2.1) **Situazione personale:** Iscrizione C.C.I.A.A. in attività adeguata; insussistenza cause esclusione art. 38 D. Lgs. 163/2006; ottemperanza norme disabili; insussistenza cause esclusione L. 210/02 e norme antimafia; avvenuto pagamento contributo Autorità Vigilanza III.2.2) **Capacità economica e finanziaria:** congruità fatturato d'impresa e fatturato fornitura reagenti chimici ultimi 3 esercizi III.2.3) **Capacità tecnica:** fornitura nel triennio precedente di prodotti analoghi pari allo 0,50 IV.1.1) **Tipo di procedura:** Aperta. IV.2.1) **Criteri di aggiudicazione:** Prezzo più basso. IV.3.3) **Condizioni per ottenere la documentazione:** a pagamento presso l'incaricato, gratuiti se via e-mail. IV.3.4) **Termine ricevimento offerte:** 01.08.2007 – h.12:00. IV.3.6) **Lingue:** italiano. IV.3.8) **Modalità apertura offerte:** 02.8.2007 ore 15:30. **Luogo:** Uffici Variante Est SS 7 bis 105-107 83030 Manocalzati (AV). Seduta pubblica, diritto di parola a rappresentanti o incaricati. VI.1) **APPALTO PERIODICO:** Sì biennale. **All. B INFORMAZIONI LOTTI:** N.1 ACIDO CLORIDRICO SOLUZIONE 31 – 33% CPV 24131470 q.li 2.500 € 33.750 - N.2 PEROSSIDO D'IDROGENO 35% CPV 24135300 q.li 1.500 € 40.500 - N.3 CLORURO FERRICO 40% CPV 24132122 q.li 1.500 € 22.500 - N.4 IPOCLORITO DI SODIO 14-15% CPV 24132220 q.li 5.000 € 61.500 - N.5 CLORITO DI SODIO 25% CPV 24132210 q.li 800 € 72.000 - N.6 SOLFATO FERROSO 90 – 95% CPV 24820000 q.li 1.500 € 28.950 - N.7 SODA CAUSTICA 50% CPV 24131521 q.li 1.600 € 19.200 - N.8 POLICLORURO DI ALLUMINIO 10% CPV 24132123 q.li 2.000 € 26.000 - N.9 POLICLORURO DI ALLUMINIO 18%; CPV 24132123 q.li 1.200 € 24.000. Spedizione alla GUCE: 8/05/2007.

Il Responsabile del procedimento: geom. Gaetano Airone

