Bando di gara europea

mediante Accordo Quadro di durata biennale per l'affidamento della fornitura dei nuovi autobus per AutoServizi Cerella s.r.l. suddivisi in n. 3 lotti aggiudicabili separatamente

> (Lotto 1 CIG: 7601762473 Lotto 2 CIG: 76017656EC Lotto 3 CIG: 7601767892)

(Conforme all'Allegato XIV – Parte II - Lettera D), D.Lgs. 50/16 e s.m.i.)

- 1) Ente aggiudicatore: AutoServizi Cerella s.r.l. (P. IVA 00091920694) Corso Mazzini, 619 66054 Vasto (CH) e-mail: <u>info@autoservizicerella.it</u> Tel. 0873378788 Fax 0873.375739.
- 2) Principale attività esercitata: Trasporto Pubblico Locale.
- 3) L'appalto non è riservato a laboratori protetti, né l'esecuzione è riservata nel contesto di programmi di lavoro protetti.
- **4)** Accordo quadro, di durata biennale, per la fornitura tramite acquisto di nuovi autobus per AutoServizi Cerella s.r.l. CPV 34121100-2.
- 5) NUTS: ITF14.
- 6a) L'appalto consta dei seguenti lotti: Lotto 1: fornitura di n. 1 autobus classe II lunghezza massima m. 13,10; Lotto 2: fornitura di n. 1 autobus classe II lunghezza massima m. 12,48, con Opzione relativa all'acquisto complementare di ulteriori 2 (due) autobus da esercitare entro il termine di durata dell'Accordo Quadro; Lotto 3: fornitura di n. 1 autobus classe II lunghezza massima m. 10,80 con Opzione relativa all'acquisto complementare di ulteriori 2 (due) autobus da esercitare entro il termine di durata dell'Accordo Quadro; per un importo complessivo massimo dell'appalto per l'intera durata dell'Accordo Quadro pari ad euro 1.730.000,00 oltre IVA.
- **6b)** Ciascun lotto è aggiudicato separatamente. Ogni operatore economico può presentare offerta per uno o più lotti. Non è possibile presentare offerte parziali all'interno del lotto.
- 7) Non applicabile, trattandosi di fornitura.
- **8)** E' ammessa la presentazione di varianti secondo quanto previsto dal Disciplinare e in conformità ai Capitolati tecnici descrittivi.
- 9) L'Accordo Quadro ha durata biennale, decorrente dall'aggiudicazione di ogni singolo lotto.
- **10)** I documenti di gara saranno disponibili per l'accesso gratuito, illimitato e diretto al seguente indirizzo: www.autoservizicerella.eu
- **11a)** Termine ultimo per la ricezione delle offerte: ore 12.00 del giorno 19 ottobre 2018.

- **11b)** Le offerte devono essere spedite al seguente indirizzo: Autoservizi Cerella s.r.l. C.so Mazzini, 619 66054 Vasto (Ch).
- 11c) Le offerte devono essere redatte in lingua italiana.
- **12a)** Sono ammessi ad assistere alle sedute pubbliche i legali rappresentanti dei concorrenti o persona da loro delegata.
- **12b)** Seduta pubblica apertura offerte: presso la sede della società, in C.so Mazzini, 619 66054 Vasto (Ch) alle ore 15.00 del giorno 24 ottobre 2018.
- 13) Cauzioni e garanzie di legge, e quelle ulteriori richieste nei documenti di gara.
- 14) Fondi propri, con eventuale contributo regionale.
- **15)** I raggruppamenti di operatori economici devono assumere una delle forme previste dal D. Lgs. n. 50/16.
- **16)** Gli operatori economici devono possedere i requisiti di ordine generale, nonché l'idoneità professionale, e i requisiti di ordine speciale indicati negli atti di gara.
- **17)** Il concorrente è vincolato alla propria offerta per 180 giorni, decorrenti dalla scadenza del termine di ricezione delle offerte.
- **18)** L'appalto non è assoggettato a condizioni particolari di esecuzione.
- 19) L'aggiudicazione avverrà secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, come meglio esplicitato nella disciplinare di gara.
- **20)** Non vi sono avvisi precedenti pubblicati, né in GUUE, né in GUCE.
- **21)** Gli atti della presente procedura di affidamento sono impugnabili mediante ricorso al Tribunale Amministrativo dell'Abruzzo Sezione Pescara Via A. Lo Feudo 65100 Pescara, nei termini di cui al D. Lgs. n. 104/2010.
- 22) Il bando è stato inviato per la pubblicazione in GUUE in data 23.8.2018.
- **23)** In ragione della particolarità della fornitura, è non è consentito il subappalto. E' consentito l'avvalimento dei soli requisiti speciali.

il Gestore dei Trasporti – RUP Ing. Giuseppe SILVESTRI