



Gruppo Torinese Trasporti S.p.A

FORNITURA GASOLIO BTZ 0.0010% PER AUTOTRAZIONE PER IL PERIODO DAL 1°APRILE 2021 AL 31 OTTOBRE 2021 SUN SPA

Informazioni sulla gara	
ID	368
Tipologia di gara:	Procedura aperta
Criterio di valutazione:	Criterio del minor prezzo
CPV:	09134100-8
Protocollo:	140/2020
CIG:	8591499941
Tipo di fornitura:	Beni
Atto di riferimento:	Deliberazione CdA 30/8 del 21/12/2020
RUP:	Michele Di Tria
Stato:	Aggiudicata
Soggetto aggiudicatore:	Gruppo Torinese Trasporti S.p.A
Centro di costo:	Ufficio Acquisti
Destinatario fornitura/servizio:	Ufficio Acquisti
Aggiudicatario:	EUROPAM Srl
Importo di aggiudicazione comprensivo degli oneri:	368.512,70 €
Data di aggiudicazione:	01 aprile 2021

Importi e oneri	
Importo complessivo a base d'asta:	371.209,00 €
Importo, al netto di oneri, soggetto a ribasso:	370.880,00 €
Oneri:	329,00 €
Importo contribuito ANAC:	35,00 €

Date pubblicazione e scadenza	
Data inizio partecipazione:	19 gennaio 2021 11:00:00
Termine ultimo per la presentazione di quesiti:	27 gennaio 2021 17:00:00
Data scadenza:	08 febbraio 2021 12:00:00

Documenti richiesti in tutti i lotti - Documentazione amministrativa
Istanza di ammissione
DGUE
Capacità economica - due dichiarazioni bancarie
Capacità tecnica - elenco contratti
In caso di RTI mandato collettivo speciale
Visura camerale
documento di identità
Modulo dichiarazione sostitutiva art. 80 Dlgs 50/2016

Documenti richiesti ai partecipanti - Documentazione amministrativa
Attestato di pagamento Anac lotto 4 SUN

Documenti richiesti ai partecipanti - Offerta economica
Offerta economica lotto 4 SUN

Documentazione gara
Bando GUUE
Disciplinare
Capitolato + allegati
Duvri lotto 4 SUN

Chiarimenti	
Domanda	Risposta
Buongiorno, è possibile evitare il sopralluogo per tutti i lotti avendoli già effettuati nel 2019? Grazie.	<p>Si ritiene che non sia necessario effettuare il sopralluogo per i lotti di interesse qualora sia già stato effettuato, in una delle procedure già svolte, nel corso degli anni 2018 – 20.</p> <p>L'indicazione fornita riguardo all'obbligatorietà dei sopralluoghi al punto 1.7 del disciplinare si deve pertanto ritenere sostituita dalla presente comunicazione.</p> <p style="text-align: right;">IL</p> <p style="text-align: center;">RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</p> <p>(Michele Di Tria)</p>
Domanda	Risposta
Qual è il costo stimato per le analisi del prodotto (max 10 a contratto)?	Si stima un costo di circa 290 - 300 Euro (IVA esclusa) per l'analisi di un campione.
Domanda	Risposta
Fate riferimento, per la determinazione del prezzo ad un listino Staffetta pubblicazione del Sabato. potete indicare a che listino vi riferite? 2) Benchmark per la determinazione del prezzo (staffetta del sabato?).	Si rimanda a quanto specificato al punto 1.5 del disciplinare di gara, ultimo capoverso.
Domanda	Risposta
Nella precedente aggiudicazione la variazione in aumento non doveva essere superiore a 0,037. E' ancora così?	La variazione in aumento per il presente appalto non può essere superiore a 0,027 Euro al litro, come specificato sul modulo offerta economica.
Domanda	Risposta
Dove è possibile reperire il format per l'offerta economica?	La documentazione integrale riferita a tutti i lotti è disponibile sulla piattaforma ed è scaricabile accedendo al lotto di interesse e poi selezionando "documentazione di gara" nella colonna a sinistra, sotto il logo GTT.
Domanda	Risposta
In riferimento alla risposta alla FAQ 3 abbiamo verificato e il punto 1.5 del disciplinare fa	

<p>riferimento alla Staffetta petrolifera Nord MAX edizione di sabato 28/11/2020 (pari a 0,949 Euro/litro). Verificando sulla Staffetta risulta però che la rilevazione è di venerdì 27/11/2020 (valore 0,949). confermate che è la stessa?</p>	<p>Si conferma che la rilevazione fa riferimento alla Staffetta petrolifera Nord MAX edizione di venerdì 27/11/2020.</p>
Domanda	Risposta
<p>convocazione seduta di gara</p>	<p>Si comunica che la prossima seduta pubblica, svolta in modalità telematica, per il proseguimento delle operazioni di gara è fissata per il giorno 12/2/2021 alle 10:00.</p>