

PROCEDURA APERTA - SETTORI SPECIALI

OGGETTO: Settori Speciali. – Bando di gara prot. SVT-2022- 7090 del 19/07/2022
Fornitura di n.16 autobus da 18 metri, Urbani, Classe I, con trazione full-electric e ricarica tramite pantografo ai capilinea e lungo il percorso in modalità Flash Charging.

Codice CUP F30I17000020006

CIG 9326092694

Importo a base d'appalto € 19.000.000,00.

Termine ultimo per la presentazione delle offerte: ore 14:00 del giorno 30/09/2022

RISPOSTE AI QUESITI DI CARATTERE GENERALE N. 2

DOMANDA N. 4:

Nel Capitolato speciale d'appalto a pagina 55;

Articolo ‘‘B1.2.3 Caratteristiche delle batterie’’ , le batterie richieste sono LTO (Lithium titanate oxide).

Come già sapete, nell'ambito della tecnologia delle batterie esistono diversi tipi di batterie.

Pertanto, chiediamo gentilmente di consentire l'utilizzo di batterie LFP in modo da poter fornire lo stesso profilo di guida richiesto, aumentando così la competizione nell'ambito della gara d'appalto.

RISPOSTA N. 4 :

Si rinvia alla Risposta n. 1 delle Risposte a quesiti di carattere generale n. 1 pubblicata in data 11/08/2022.

DOMANDA N. 5 :

Nel Capitolato speciale d'appalto a pagina 100;

Articolo ‘‘ B2.10.5. Botole di sicurezza e aerazione’’, e’ richiesta n.1 botola di sicurezza in conformità al Reg.UN/ECE n.107/2010

Si prega di notare che secondo il Regolamento UN/ECE n. 107, al paragrafo 7.6.1.12. (Le botole di evacuazione non devono essere installate in luoghi in cui sono installati componenti che presentano un possibile rischio per i passeggeri che utilizzano le botole del sistema di evacuazione (ad esempio nome ad alta tensione, sistema contenente liquidi e/o gas pericolosi, ecc.) Di conseguenza vi informiamo che, data la natura costruttiva dei veicoli, il sistema di ricarica del pantografo, le batterie di trazione e le apparecchiature elettriche ad alta tensione sono collocate sul tetto, per cui non si ritiene opportuno installare botole sul veicolo in conformità a quanto indicato al punto 7.6.1.12. sopra citato.

È possibile non avere questa botola di sicurezza nei veicoli che offriremo?

RISPOSTA N. 5 :

Si conferma la possibilità di non avere la botola di sicurezza sul tetto del veicolo di cui al punto ‘‘B2.10.5. Botole di sicurezza e aerazione’’ del Capitolato Speciale d’Appalto, fermo restando l’obbligo di omologazione del veicolo conformemente alla normativa vigente.

Vicenza, 17/08/2022

*Il Direttore Generale
Responsabile del Procedimento
Ing. Franco Ettore Viola*

(originale firmato agli atti di SVT Srl)