

OGGETTO: Gara mediante procedura negoziata ex art. 36, c. 2 lett. B del D.Lgs. 50/2016 per l'acquisto di uno scuolabus nuovo e ritiro dell'attuale scuolabus usato.

CIG: 7200973EE4

CUP: E80D17000040006

Comune di Grimacco
Frazione Clodig 11
33040 Grimacco

OFFERTA TECNICA PER LA FORNITURA DI SCUOLABUS COMUNALE.

Il sottoscritto _____
cognome e nome _____
luogo e data di nascita _____
in qualità di legale rappresentante della ditta:
ragione sociale _____
sede legale _____
cod. fiscale e partita IVA _____

consapevole del fatto che, in caso di mendace dichiarazione verranno applicate nei suoi riguardi, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di falsità negli atti

OFFRE

Scuolabus nuovo, marca _____, modello _____, avente le caratteristiche tecniche minime indicate nel Disciplinare e nella Lettera d'Invito, nonché le seguenti caratteristiche aggiuntive, compreso ogni onere atto a rendere il mezzo circolante e atto per l'uso scolastico:

() **NOTA PER LA COMPILAZIONE:** Compilare il campo con le caratteristiche offerte, indicando la loro presenza (sì / no) ed il loro valore. Allegare la scheda tecnica del mezzo con le caratteristiche evidenziate. In caso di spazio insufficiente per la descrizione, allegare un foglio con le integrazioni, indicando il numero di riferimento della caratteristica.*

| | CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME DELLA FORNITURA | Caratteristica Offerta (*) |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 1 | Allestimento scuolabus per scuola dell'infanzia, primaria e secondaria primo grado | |
| 2 | Posti alunno n. 28, più posto guida e un posto accompagnatore | |
| 3 | Sedili passeggeri omologati | |
| 4 | Potenza: minima 150 CV, max 190 CV | |
| 5 | Lunghezza massima m. 7,55 | |
| 6 | Larghezza massima m. 2,10 | |
| 7 | Diesel Euro 6 - "common rail" con turbina a geometria variabile o similare | |
| 8 | Servosterzo | |
| 9 | Assale anteriore a ruote indipendenti | |
| 10 | Impianto frenante con ABS e Antipattinamento | |
| 11 | Segnalatore acustico di retromarcia con sensori posteriori di parcheggio | |
| 12 | Parabrezza riscaldato, finestrini laterali a vetri, con apertura superiore scorrevole | |
| 13 | Rallentatore elettromagnetico (tipo TELMA o similare) | |
| 14 | Sedile autista anatomico (supporto lombare), bracciolo e seduta molleggiata | |
| 15 | Airbag autista | |
| 16 | Volante regolabile in altezza e inclinazione | |
| 17 | Alzacristallo elettrico autista | |

| | | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 18 | Cronotachigrafo omologato per il servizio scuolabus | |
| 19 | Autoradio | |
| 20 | Interruttore centrale d'emergenza | |
| 21 | Porta passeggeri rototraslante in avanti, a funzionamento elettrico e con dispositivo antischiacciamento | |
| 22 | Portellone posteriore, con vetri atermici/riscaldabili, in relazione alle caratteristiche del mezzo | |
| 23 | Retrovisori esterni elettrici e riscaldabili, con ripetitori integrati | |
| 24 | Cupolotto Aria Condizionata tinta veicolo | |
| 25 | Botola di emergenza sul padiglione | |
| 26 | Illuminazione gradini salita/discesa | |
| 27 | Maniglione corrimano sulle scale di salita/discesa | |
| 28 | Luce LED padiglione zona passeggeri | |
| 29 | Riscaldamento del posto guida con variatore di velocità | |
| 30 | Riscaldamento passeggeri con termoconvettore con variatore di velocità | |
| 31 | Aria Condizionata posto guida con variatore di velocità | |
| 32 | Aria Condizionata passeggeri con variatore di velocità | |
| 33 | Ruote con gomme "INVERNALI" montate | |
| 34 | Ruota di scorta: dimensioni analoghe a quelle già montate, con sollevatore per forature e cunei di stazionamento | |
| 35 | N.1 paio di catene da neve professionali a maglia romboidale ad installazione rapida | |
| 36 | Sedili alunni con cinture sicurezza | |
| 37 | Cassetta attrezzi, estintore e martelli rompivetro | |
| 38 | Scritta "Comune di GRIMACCO", con a fianco lo stemma del Comune, su entrambi i lati; scritta "Scuolabus" su entrambi i lati e anteriormente e cartello posteriore con scritta Attenzione salita e discesa bambini. - H. minima scritte 10 cm. | |
| 39 | Colore giallo standard scuole | |
| 40 | Documenti di collaudo e immatricolazione per "Scuolabus" | |
| 41 | Consegna massima 40 gg. solari dall'ordine, o come da tempistica indicata nell'offerta tecnica, franco Magazzino Comunale | |

| | CARATTERISTICHE TECNICHE AGGIUNTIVE PER ATTRIBUZIONE PUNTEGGI | Caratteristica Offerta |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| 1 | Potenza del motore (max. punti 10) | |
| 2 | Videocamera per visione posteriore (max. punti 5) | |
| 3 | Serbatoio maggiorato, fino a 100 litri (max. punti 5) | |
| 4 | Durata della garanzia proposta, oltre ai 2 anni previsti di legge (max. punti 10) | |
| 5 | Distanza dall'officina per l'assistenza dello scuolabus dalla sede operativa comunale (Grimacco – fraz. Clodig 11) (max. punti 10) | |
| 6 | Tempi previsti per la consegna (max. punti 15) | |
| 7 | Titolo di concessionaria ufficiale del mezzo offerto (max. punti 5) | |

luogo e data _____

firma dell'offerente _____

Allegare fotocopia di un documento di identità, in corso di validità, del sottoscrittore.