

## **BANDO DI GARA PROT. SVT-2022-5849 DEL 08/06/2022**

**GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI GESTIONE IN FULL SERVICE DEGLI PNEUMATICI IN DOTAZIONE AI VEICOLI COSTITUENTI IL PARCO MEZZI DI SVT SRL PER LA DURATA DI CINQUE ANNI CON FACOLTÀ DI RINNOVO FINO AD UN MASSIMO DI ULTERIORI DUE ANNI**

**Importo annuo a base d’appalto € 315.000,00 pari ad € 1.575.000,00 nel quinquennio (oltre ad € 2.500,00 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso).**

**CIG 9259226B01**

### **MODULO OFFERTA TECNICA – ELEMENTI QUANTITATIVI/TABELLARI**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ legale rappresentante dell’impresa \_\_\_\_\_,  
con sede legale a \_\_\_\_\_ in via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_  
C.F. \_\_\_\_\_

#### **OFFRE**

in relazione alla gara per l’appalto in oggetto, dal punto di vista tecnico, con riferimento ai criteri quantitativi (Q) e tabellari (T) quanto segue e dichiara, sotto la propria responsabilità, che quanto indicato e selezionato corrisponde al vero:

#### **1. Esecuzione del servizio:**

1.1. Selezionare se è presente un sistema di rilevamento delle condizioni degli pneumatici, almeno sulle due misure principali 275/70 R22.5 e 295/80 R22.5, in grado di fornire in tempo reale i valori di pressione e di temperatura di ogni singolo pneumatico (*cf. Art. 2. ESECUZIONE DEL SERVIZIO del C.S.A. – Parte Tecnica*):

- Presente e fornisce i dati richiesti sia a cruscotto che ad un server centrale
- Presente e fornisce i dati richiesti solo ad un server centrale
- Assente

1.2. Selezionare se è presente il sistema di tracciabilità RFID (Radio Frequency Identification) nella fornitura di pneumatici nuovi delle due misure rappresentative 275/70 R22.5 e 295/80 R22.5 (*cf. Art. 2. ESECUZIONE DEL SERVIZIO del C.S.A. – Parte Tecnica*):

- Presente negli pneumatici nuovi delle due misure rappresentative indicate
- Presente negli pneumatici nuovi di una delle due misure rappresentative indicate
- Assente

1.3. Selezionare la frequenza di aggiornamento sul sistema gestionale dei dati relativi alle lavorazioni eseguite nell’arco del servizio affidato (*cf. Art. 2. ESECUZIONE DEL SERVIZIO del C.S.A. – Parte Tecnica*):

- 1 giorno di calendario
- 2 giorni di calendario
- 3 giorni di calendario
- 4 giorni di calendario
- >4 giorni di calendario

## 2. Centri di assistenza

2.1. Indicare di seguito il numero di centri di assistenza autorizzati dal Fornitore, in grado di prestare soccorso su richiesta della Committente, presenti nella Provincia di Vicenza (cfr. 2.3. *Organizzazione del Fornitore del del C.S.A. – Parte Tecnica*):

Nr. Centri Assistenza nella Provincia di Vicenza: \_\_\_\_\_

## 3. Fornitura – caratteristiche Pneumatici delle principali misure

3.1. Labelling relativo al Livello di Consumo del pneumatico offerto per la misura 275/70 R22.5 (cfr. 2.4.1 *Fornitura: caratteristiche pneumatici del C.S.A. – Parte Tecnica*) LIVELLO DI CONSUMO:

Selezionare il Livello di Consumo :

= A

= B

= C

= D

E/F/G : Non ammissibile

3.2. Labelling relativo al Livello di Aderenza del pneumatico offerto per la misura 275/70 R22.5 (cfr. 2.4.1 *Fornitura: caratteristiche pneumatici del C.S.A. – Parte Tecnica*) LIVELLO DI ADERENZA:

Selezionare il Livello di Aderenza:

= A

= B

= C

D/E/F/G : Non ammissibile

3.3. Labelling relativo al Livello di Rumorosità del pneumatico offerto per la misura 275/70 R22.5 (cfr. 2.4.1 *Fornitura: caratteristiche pneumatici del C.S.A. – Parte Tecnica*) LIVELLO DI RUMOROSITA':

Selezionare il Livello di Rumorosità:

= )

= ))

))) : Non ammissibile

3.4. Labelling relativo al Livello di Consumo del pneumatico offerto per la misura 295/80 R22.5 (cfr. 2.4.1 *Fornitura: caratteristiche pneumatici del C.S.A. – Parte Tecnica*) LIVELLO DI CONSUMO:

Selezionare il Livello di Consumo :

= A

= B

= C

= D

E/F/G : Non ammissibile

3.5. Labelling relativo al Livello di Aderenza del pneumatico offerto per la misura 295/80 R22.5 (cfr. 2.4.1 Fornitura: caratteristiche pneumatici del C.S.A. – Parte Tecnica) LIVELLO DI ADERENZA:

Selezionare il Livello di Aderenza:

= A

= B

= C

D/E/F/G : Non ammissibile

3.6. Labelling relativo al Livello di Rumorosità del pneumatico offerto per la misura 295/80 R22.5 (cfr. 2.4.1 Fornitura: caratteristiche pneumatici del C.S.A. – Parte Tecnica) LIVELLO DI RUMOROSITA':

Selezionare il Livello di Rumorosità:

= )

= ))

))) : Non ammissibile

#### 4. Attrezzature

4.1. Selezionare se in tutti i depositi verranno utilizzate chiavi dinamometriche digitali per il serraggio dei dadi ruota con trasferimento dati wireless dallo strumento al gestionale (cfr. 2.6. Attrezzature C.S.A. – Parte Tecnica):

Utilizzo di chiavi dinamometriche digitali wireless in tutti i depositi

Assenza di utilizzo di chiavi dinamometriche digitali wireless in uno o più depositi

4.2. Selezionare se in tutti i depositi verranno utilizzati calibri digitali di profondità per la misurazione del battistrada con trasferimento dati wireless dallo strumento al gestionale (cfr. 2.6. Attrezzature C.S.A. – Parte Tecnica) :

Utilizzo di calibri digitali con trasferimento dati wireless in tutti i depositi

Assenza di utilizzo calibri digitali con trasferimento wireless in uno o più depositi

Data \_\_\_\_\_

Firma digitale  
del Legale Rappresentante