**COMUNE DI FUNES**

**COSTRUZIONE DELLA CASERMA DEI VIGILI DEL FUOCO A TISO**

**PIAZZOLE PER MANOVRA BUS**

FASCICOLO VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Il Progettista

Dr. Arch Psaier Thomas

Premessa

I requisiti essenziali (con eventuali valori di minimo, massimo o tolleranza) così come riportati nel presente fascicolo valutazione della qualità sono da rispettare a pena d’esclusione.

L’impresa dovrà indicare per ogni singola posizione del presente fascicolo la caratteristica tecnica da Lei offerta mediante la compilazione di tutti i campi contrassegnati da “”. Tale caratteristica deve rispettare, a pena d’esclusione, i requisiti essenziali riportati nel fascicolo per ogni singola posizione e corrispondere a quanto riportato nella documentazione tecnica allegata.

Deve essere indicata ove presente, a pena di esclusione, la marca, il modello e il tipo del prodotto offerto di ciascuna posizione.

Inoltre, l’offerente non può modificare il testo predisposto dei requisiti essenziali.

Ogni foglio del fascicolo deve essere sottoscritto dal legale rappresentante.

Pos. n. \*03.07.01.08; \*03.07.01.09

Portoni a libro in accaio con talaio T1.2

Impianto automatico per portoni a libro T1.2

Requisiti essenziali da rispettare a pena di esclusione:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Requisiti essenziali | Caratteristica offerta dalla ditta |
| 1) Ante | Telaio in profilato zincato coibentazione con schiuma poliuretanica senza CFC, classe ignifuga minimo B2 |  |
| Lateralmente e sopra: Giunti di profilato in gomma a minimo 4 alette con elasticità a lunga durata e resistenza agli acidi. |  |
| Sotto: Spazzole di alta resistenza e duratura. |  |
| Cerniera tripla speciale in acciaio zincato o alluminio |  |
| Rulli guida: ruota portante diam. ca. 150 mm e due ruote di scorrimento diam. ca 80 mm |  |
| Vetro stratificato:  entrambi i lati  Ug minimo 1,1 |  |
| 2) Automatismo | Sblocco di emergenza all`interno |  |
| Motorizzazione monofase 230V |  |
| Quadro elettrico con funzione di chiusura a tempo |  |
| Fotocellula di sicurezza |  |
| Costole di sicurezza elettroniche |  |
| Ricevitore con antenna e trasmettitore (minimo) bicanale |  |

Marca:

Modello:

Tipo:

Devono essere allegate le relative schede tecniche

Pos. n. 03.12.01.01; 03.12.01.02

Gelosia a pacco interam. metall.: lamelle 80/100mm

Motore elettr. tubolare circa 80 kgf: tende veneziana a rullo

Requisiti essenziali da rispettare a pena di esclusione:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Requisiti essenziali | Caratteristica offerta dalla ditta |
| 1) Lamelle | Lamelle formata a S o Z bordate sui due lati  larghezza 80 – 100 mm;  spessore 0,40-0,60mm |  |
| comando a nastri in polietilene o d'acciaio inossidabile |  |
| guide in alluminio estruso con inserto in materiale sintetico antirumore |  |
| Collegamento delle lamelle con catena a cerniera in accaio inossidabile o poliestere |  |
| 2) Motore elettrico | motore elettrico 230 V – 50Hz con protezione di fine corsa incorporata, indice di protezione minimo IP44 |  |

Marca:

Modello:

Tipo:

Devono essere allegate le relative schede tecniche

Pos. n. 05.01.02.05c; 05.01.02.05f

Pavim. Piastr. Gres porcell. Ingl. UNI EN 14411

Requisiti essenziali da rispettare a pena di esclusione:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Requisiti essenziali | Caratteristica offerta dalla ditta |
| 1) Piastrelle | piastrelle di grés fine porcellanato colorato in pasta, |  |
| resistenti al gelo e superficie antisdrucciolo |  |
| superficie piana, di alta resistenza all'usura, spessore min. 9mm |  |
| Formati per voce 05.01.02.05c: circa 20/20 |  |
| Formati per voce 05.01.02.05f: circa 30/30 |  |

Marca:

Modello:

Tipo:

Devono essere allegate le relative schede tecniche