

Příloha č. 1 Kupní smlouvy – Technická specifikace předmětu plnění

Smlouva: Dodávka 2 kusů výstupních schodišť s plošinou pro přístup na střechy vozidel (autobusů/trolejbusů) – II.

Číslo smlouvy objednatele: DOD20231939

Číslo smlouvy dodavatele:

Výrobce: : Tauchman SWS s.r.o.

Typ, označení: 2-10182-ZAK

Rok výroby: 2023

Vyjádření k údajům uvedených v této příloze je povinnou součástí technické části nabídky dodavatele. Dodavatel uvede k jednotlivým bodům písemné vyjádření slovy ANO/NE, že daný bod splní/nesplní nebo nabídne jiné technické řešení jednotlivých parametrů. Dále u položek označených hvězdičkou (*) dodavatel doplní skutečné nabízené hodnoty. **Zadavatel pro vyloučení pochybností uvádí, je-li někde uvedena maximální hodnota, účastník nesmí nabídnout vyšší hodnotu než je uvedena, je-li někde uvedena minimální hodnota, účastník nemůže nabídnout nižší hodnotu než je uvedena, je-li uvedena hodnota v rozmezí (min. – max.) účastník nemůže nabídnout hodnotu mimo toto rozmezí.** Takto doplněná technická specifikace bude tvořit samostatnou přílohu smlouvy. V případě že dodavatelem předložená technická specifikace k předmětu plnění nebude obsahovat požadovaná patřičná vyjádření, nebo nesplní požadovanou technickou specifikaci, bude nabídka posouzena jako nesplňující zadávací podmínky. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou.

Dodávka 2 kusů výstupních schodišť s plošinou pro přístup na střechy vozidel (autobusů/trolejbusů) typ a označení: 2-10182-ZAK	Ano/ne	Hodnota
Nosnost min. 100 kg – max. 200 kg	Ano	150 kg
Hmotnost schodiště max. 400kg	Ano	330 kg (včetně závaží)
Boční přistavení schodiště k vozidlu	Ano	
Rozměr pracovní podlahy můstku min. 1000 mm (a) x min. 600 mm (j)	Ano	1000x600 mm
Výška zábradlí můstku min. 1000 mm (i)	Ano	1100 mm
Šířka schodiště min. 610 mm (e)	Ano	610 mm
Celková šířka schodiště s pojezdem max. 1320 mm (g) – včetně konstrukce	Ano	1318 mm
Výška podlahy pracovní podlahy můstku min. 2900 mm – max. 3100 mm (h)	Ano	3000 mm
Délka schodiště max. 3700 mm (k)	Ano	3532 mm
Plocha nášlapů, počet nášlapů a výška schodu – musí, splňovat platnou legislativu	Ano	

Závaží min. 180 kg	Ano	185 kg
Pojzdové kolečka s brzdou o průměru min. 150 mm	Ano	160 mm
Zábradlí na horní části můstku a boční zábradlí na schodišti bude demontovatelné nebo sklopné (Veškeré zábradlí na horní části můstku a boční zábradlí na schodišti, které přesahuje výšku (h) musí být lehce demontovatelné nebo sklopné bez použití nářadí)	Ano	

Orientační nákres schodiště:

