

Příloha č. 1 Kupní smlouvy - Technická specifikace předmětu plnění

Minimální technické požadavky zadavatele

Název veřejné zakázky: Dodávka 2 ks ohřevných banketových vozíků

Číslo smlouvy objednatele: DOD20240092

Číslo smlouvy prodávajícího: 1/2024

Výrobce: UNI-JAS gastrotechnika s.r.o.

Typ, označení: Banketový vozík GN1/1

Rok výroby: 2023/2024

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 nemůže 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 vybavení kuchyně	Ano/ne	Hodnota
Minimální vnější rozměry: Š x H x V: 502 x 768 x 1470 mm	Ano	502 x 768 x 1470 mm
Nastavitelná teplota v rozsahu teplot: min. 30 °C až max. 90 °C	Ano	30 °C až 90 °C
Velikost přihrádky: GN 1/1(maximální výška GN je 60 mm)	Ano	
Minimální množství GN: 15 GN (maximální výška GN je 60 mm)	Ano	GN: 15 GN (maximální výška GN je 60 mm)
Vzdálenost mezi policemi min. 75mm	Ano	
Vnitřní vytápění	Ano	
Kolečka s aretací	Ano	
Příkon: min. 1,55 kW - max. 3,6 kW	Ano	1,55 kW
Elektrické připojení: 230 V / 50 Hz	Ano	

.....
Ing. Viktor Jurák
konatel