

Vaříč asfaltu

Smlouva: Dodávka 1 ks nového vaříče asfaltu

Číslo smlouvy kupujícího: DOD20190542

Číslo smlouvy prodávajícího:

Příloha č. 1 Kupní smlouvy – Technická specifikace předmětu plnění

Minimální technické požadavky

Výrobce: Crafcoc Inc., 6165 W.Detroit St., Chandler, AZ85226, USA

Typ, označení: Supershot 125D

Rok výroby: 2019

Komentář: u číselných údajů uchazeč uvede konkrétní hodnotu, u ostatních údajů vyplnit ANO/NE respektive splňuje/nesplňuje.

Dodavatel uvede k jednotlivým bodům písemné vyjádření slovy ANO/NE, že daný bod splní/nesplní nebo nabídne lepší technické řešení u parametrů. Dále u položek označených hvězdičkou () dodavatel doplní skutečné nabízené hodnoty. Takto doplněná technická specifikace zboží bude tvořit samostatnou přílohu smlouvy. V případě že dodavatelem předložená technická specifikace zboží k předmětu plnění nebude obsahovat požadovaná patřičná vyjádření, nebo nesplní požadovanou technickou specifikaci zboží, bude nabídka posouzena jako nesplňující zadávací podmínky. (viz. bod 1.2. zadávací dokumentace).*

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 jiným výrobkem nebo technologií srovnatelných, nebo lepších vlastností.

Pokud je v Technické specifikaci zboží užit pojem „možnost“, je tím rozuměna vlastnost, funkce či schopnost zboží, nikoliv pouze jeho připravenost k využití této možnosti (tzn., že zadavatel požaduje, aby mohl tyto „možnosti“ využívat bez dalších finančních investic do různých rozšíření, upgradů, apod., nejsou-li tyto výslovně zmíněny).

Vaříč asfaltu -typ a označení: Supershot 125 D	Ano/ne	Hodnota
Objem nádrže na asfalt min.500l	ANO*	503 l (133 gal)
Nepřímý ohřev asfaltu pomocí naftového hořáku s regulací a to přenosem tepla do ohřevného media/oleje/	ANO	Dvouplášťová nádrž, ohřev přes termální olej (113 l) s regulací teploty.
Gravitační výpusť zálivkové hmoty pomocí pákového uzávěru	ANO	

Přívěs brzděný nájezdovou nebo elektrickou brzdou	ANO	
Zařízení je uzpůsobeno a schváleno pro provoz na pozemních komunikacích	ANO	
Kombinovaný závěs ISO 50 a oko čep průměr 40mm,oj se sklopným seřiditelným zvedákem s opěrným kolečkem součástí stroje	ANO	Kombinovaný závěs ISO 50 a oko-čep, výškově stavitelná oj a opěrná sklopná patka.
Snímání teploty ohřevného média a zálivky součástí vybavení stroje	ANO	Snímače teploty termálního oleje a zálivky umístěné na vařiči s výstupem na digitálním ukazateli na kontrolním a ovládacím panelu vařiče.
Míchací zařízení zálivkové hmoty součástí stroje	ANO	
Součástí stroje výstražná světelná led alej s volbou směru objížďky min. osmi- modulová nebo 1 metr dlouhá	ANO	
Zdroj pro pohon míchacího zařízení a výstražných světel součástí stroje	ANO	
Uvedení zálivkové hmoty do zpracovatelného stavu do 4 hodin od zapnutí ohřevu	ANO	Do 1 hodiny.
Bezpečnostní termostaty součástí dodávky stroje min 2 ks	ANO	3 ks. Termostaty pro vypínání hořáku po dosažení požadované teploty materiálu, termálního oleje a el. vyhřívané hadice.
Palivo stroje a hořáku pouze nafta	ANO	
Nádrž paliva o objemu umožňující min. 8 hodin nepřetržité práce	ANO*	Průměrná výdrž min.10 hodin (při 21°C)
Stroj uzpůsoben k práci se zálivkovými hmotami typu „ Asfaltová zálivka AZ “ a dalších typů zálivek dle EN 14188:2004 typ N1 a N2	ANO	
Rychlost naplněného stroje po pozemní komunikaci min.60km/hod	ANO*	80 km/h
Stroj uzpůsoben pro bezpečné doplnění zálivkové hmoty v průběhu prací /bez nutnosti vypnutí stroje a čekání na jeho vychladnutí/	ANO	
Celková hmotnost stroje včetně náplní max. 3500kg	ANO*	2.620 kg

.....
Erik Kukla
jednatel společnosti