



Správa státních hmotných rezerv



Ve Frenštátě pod Radhoštěm dne 20. listopadu 2018.

Věc: **Závazná cenová nabídka č. 439 K/2018.**

Vážený pane inženýre,

V návaznosti na vypsanou veřejnou zakázku číslo „18-010 Výdejna PHM I. a II. etapa“ si Vám dovoluujeme předložit cenovou nabídku na výrobu a dodání unikátní přemístitelné technologie pro skladování a výdej pohonných hmot – **formou kontejnerové nádrže, která je prázdná přemístitelná.** Níže nabízená kontejnerová nádrž je vyráběna v souladu s požadavky **ČSN 65 0201, 65 0202 75 3415** a je nádrž certifikovanou certifikačním úřadem **Lloyd's Register EMEA**, jakožto autorizovanou certifikační organizací zabezpečující certifikaci těchto kontejnerových nádrží.

1. Kontejnerová nádrž typ **CT -10 ISO** s kompletní výbavou – pro motorovou naftu

Specifikace



Technická data

Objem, l	6,000
Délka, mm	2,991
Šířka, mm	2,438
Výška, mm	2,896
Hmotnost, kg	4,910
Odvětrání	Standard
Měmá tyč	Standard
Standard	AS1940, AS1692, AS1657, UL142

Vhodné využití této kontejnerové dvouplášťové nádrže je především v oblasti stavebnictví - pro plnění stavebních strojů na odloučených stavbách, pro integrované složky záchranného systému (POLICIE, HZS) například při mimořádných událostech, dále pro Armádu ČR jako standardizovaný polní sklad PHM a v neposlední řadě pro dopravní a zemědělské společnosti pro ekologické, stavebně nenáročné plnění nákladních vozidel a ostatní techniky.



- Plně dvouplášťová nádrž **objem 6.000 lt**
- Hlídání hladiny a meziprostoru
- Bezpečnostní ventil odvětrání v souladu UL předpisy
- Odvětrání s ochranou proti dešti
- Sací patní ventil, mechanická ochrana proti přeplnění a elektronický alarm
- Plnicí potrubí s bezpečnostním kulovým ventilem, zpětnou klapkou a protiprachovou rychlospojkou
- Typizované kontejnerové rohové zámky pro snadnou manipulaci a převoz
- Snadný přístup
- Záruka 5 let na nádrž
- Barevné řešení v RAL 5010 modrá s pruhem RAL 9010 bílá

Skříň čerpadla je vybavena:

- Uzavřená uzamykatelná skříň s pevnými těsnými dveřmi 2x
- V přední části umístěn výdejní stojan s DA a RT
- V zádni části umístěn osvětlený skladovací prostor

Cenová specifikace pro verzi NDN 6 000 CT 10 320.890,- Kč



Doplňky ke kompaktním nádržím typové řady NDN:

- kalibrace nádrže s litrovacími tabulkami a měrnou tyčí
- práškový hasicí přístroj **PG-6** 2ks vč. schránky

**18.000,- Kč
zdarma**

2. Sonda přesného kontinuálního měření hladiny v nádrži typ SI

52.760,- Kč

- * magnetostrikční princip měření (nejpřesnější způsob měření hladiny hořlavých látek)
- * zobrazovací jednotka PLM 309 (zobrazení stavu, teploty a případné vody !!!!)



**3. Výdejní stojan TATSUNO BMP 511/H
jednoduchý jednohadicový**

Výkon výdeje s přepínáním 1 x 40 a 70 lt/min

bez teplotní kompenzace na 15 st. C !

včetně integrovaného systému bezobslužného výdeje PHM a SW UNIPOS Profi, přenos dat prostřednictvím LTE modemu

206.600,- Kč

4. Technologická elektroinstalace RT-3SP/400V

(součástí dodávky budou všechny potřebné revizní zprávy)

58.300,- Kč

**5. Dieselagregát pro provoz technologie mimo stabilní napětí z veřejné sítě
3 fáze 9,8 kW/400V/AVR**

49.990,- Kč

6. Doprava Frenštát p. R – jednotlivé lokality a zpět á 25,- Kč/km

14.000,- Kč

CENA CELKEM ZA 1 SOUPRAVU KONTEJNERU 720.540,- Kč

CENA CELKEM ZA 14 SOUPRAV KONTEJNERŮ 10.087.560,- Kč

Záruční doba jednotlivých použitých komponentů sestavy ČS PHM:

1. Nadzemní skladovací nádrže NDN T10 - 60 měsíců na absolutní těsnost nádrže
2. výdejní stojan TATSUNO - 24 měsíců
3. bezobslužný systém výdeje – 24 měsíců
4. sondy kontinuálního měření – 12 měsíců
5. povrchová ochrana ocelových konstrukcí 24 měsíců
6. kompletní elektroinstalace 24 měsíců

Děkujeme Vám za projevený zájem o naše výrobky a doufáme, že Vás naše nabídka zaujme. V případě jakýchkoliv dotazů či nejasností nás prosím neváhejte ihned kontaktovat na telefonním čísle

Všechny výše uvedené ceny jsou stanoveny bez DPH

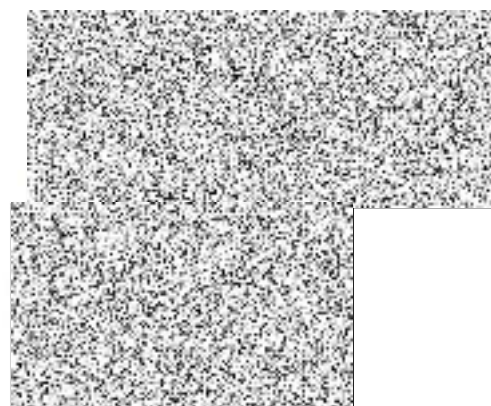
Platnost nabídky: **do 31.03.2019**

Platební podmínky:

1. záloha při podpisu smlouvy **0%**
2. **doplatek na daňový doklad se splatností 14 dní**

S pozdravem.

Za TRASO, s.r.o.



Ing. Radovan Kuča, MBA
obchodně-technický manažer