

Technické parametry nádrží včetně vybavení a online správy:

1. dvouplášťová nádrž
2. dveře výdejního stojanu vyrobené z nerezové oceli
3. velký kryt výdejního stojanu v nádrži
4. čerpadlo - 230 V, max. 79 litrů za minutu
5. průtokoměr
6. výdejní hadice 8 m x 3/4
7. naviják výdejní hadice
8. automatická výdejní pistole
9. držák výdejní pistole s vypínačem čerpadla
10. snímače úniku a hladiny
11. průhledný filtr motorové nafty se zásepkou
12. osvětlení krytu výdejního stojanu
13. revizní víko pro kontrolu a popřípadě plnění nádrže
14. přípojka plnicího potrubí umístěná v krytu výdejního stojanu
15. mechanická ochrana proti přeplnění
16. snímač maximální hladiny, který lze připojit k automobilové cisterně
17. vřhřev housingu
18. online portál pro Čespro
19. možnost přiřazení nádrže na ADBLue
20. kapacita nádrže 9000 litrů
21. havarijní souprava - např. nádoba se sorpčními materiály apod.
22. karty a čipy pro přihlášení v těchto počtech: Česká Lípa - 30 kusů, Liberec - 40 kusů, Nová Ves - 30 kusů, Frýdlant - 20 kusů, Rychnov - 20 kusů, Turnov - 25 kusů

22. systém pro kompletní správu nádrže:

dvojí přihlášení do systému bencaloru (karta řidiče nebo čip + karta vozidla nebo čip)
 pro identifikaci možnost použít buď zaměstnanecké karty nebo karty od dodavatele
 online platforma, skrze kterou bude možné vytvářet aktuální přehledy čerpání PHM, a která zajistí synchronizaci importu dat do IS Helios
 v rámci datové synchronicity je velmi důležité mít možnost postavit přehledy čerpání tak, aby bylo umožněno rozlišovat v IS Helios tankování do hlavní nádrže a tankování do agregátu
 možnost volby na panelu bencaloru zda se jedná o tankování do hlavní nádrže či do agregátu (je to klíčové a rozhodující pro sledování a vyhodnocování norem spotřeby PHM ve společnosti)
 odstupňované upozornění na stav nádrže bencaloru (př. na 6tis, na 3tis, na 1tis l atd...)
 pro co nejpřesnější a nejtransparentnější inventarizaci PHM možnost sledovat teplotní korekci u každého tankování
 možnost určení jedné osoby, která bude disponovat kartou či čipem, díky kterému se při přihlášení na panel zařízení přehledně zaznamená (v sestavě) dočerpání bencaloru
 nahlášení do historie tankování minimálně 1 rok zpětně
 admin přístup pro blokaci čerpací karty při její ztrátě či odcizení
 doručení nové karty do 24h od nahlášení ztráty či odcizení
 v přehledu čerpání je nutno vidět alespoň: začátek a konec tankování, SPZ, evidenční číslo vozidla, středisko, druh nádrže hlavní nebo agregát, natankované množství, teplotní korekce

Označení dodávané nádrže na PHM:

FuelMaster 9000 I Xtrack ND

	1 ks (bez DPH)	6 ks (bez DPH)
Dodávka nádrže na PHM včetně instalace, kalibrace a zaškolení	266 530,00 Kč	1 599 180,00 Kč
Dodávka nádrže	213 224,00 Kč	1 279 344,00 Kč
včetně dopravy na místo určení - střediska Česká Lípa, Liberec, Nová Ves, Frýdlant, Rychnov u Jablonce nad Nisou, Turnov		
Instalace, kalibrace, zaškolení	53 306,00 Kč	319 836,00 Kč
instalace a zprovoznění po získání nezbytných povolení, zaškolení v nezbytném rozsahu pro minimálně dvě osoby na každém středisku, výchozí		
Celková cena bez DPH		1 599 180,00 Kč

Podáním nabídky dodavatel potvrzuje, že nabízená nádrž splňuje veškeré požadavky zadavatele.

Dodavatel je oprávněn vyplnit pouze žlutě podbarvená pole.