

pieczęć oferenta

Specyfikacja techniczna zbiornika,
który zostanie zamontowany na placu bazy autobusowej
ZGK w Cieszynie Sp. z o.o. przy ul. Słowiczej 59

Nazwa oferenta:

Adres oferenta:

Należy wpisywać typ, rodzaj, parametry, szeroki opis techniczny lub inną charakterystykę. Gdy nic nie będzie wpisywane do danej rubryki, należy wstawić kreskę. Jeśli braknie miejsca na wpis, należy wpisać „cd. na odwrocie” i kontynuować na odwrocie tej karty specyfikacji technicznej.

ilość płaszczy –szt.

długość – m

szerokość – m

wysokość – m

nominalna pojemność– litrów

wyposażony w przepływomierz wraz z mikroprocesorowym układem sterującym umożliwiającym bieżącą rejestrację oraz raportowanie przez przeglądarkę internetową ilości wydanego paliwa dla każdego użytkownika i tankowanego sprzętu z osobna

.....

.....

.....

z dokładnością

czujnik aktualnego poziomu oleju

wyświetlacz na czujniku

wyświetlacz zintegrowany z czujnikiem przecieku paliwa pomiędzy płaszciami

.....

nadajnik umożliwiający odczyt wyników w odległości 200 m od zbiornika

.....

czujnik maksymalnego poziomu współpracujący z instalacją cysterny rozładunkowej

.....

pistolet dystrybucyjny, samozamykający z węzłem giętkim o długości

.....

zamykany właz dostępowy ze szczelną pokrywą (w zbiorniku wewnętrznym)

.....
znormalizowany króciec wlewowy
.....
odpowietrznik umieszczony w zbiorniku wewnętrznym
.....
certyfikat OFCERT brytyjskiego przemysłu paliwowego
.....
pozytywne opinie:
p. poż.
IOŚ
firmy inżynierskiej posiadającej certyfikat jakości ISO 9001
.....
zatwierdzenie typu w UDT
.....

Wymagania odnośnie przygotowania podstawy pod zbiornik przez Zamawiającego.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
(miejsowość i data)

.....
(prawni reprezentanci oferenta – wykonawcy głównego:
czytelne podpisy lub podpisy z pieczętą imienną)