

Załącznik nr 1 do SWZ

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia postępowanie Open Nexus nr 683435

Dostawa cysterny ze stali nierdzewnej do wody pitnej o pojemności 1000 litrów

1. Cysterny do przewozu wody – dopuszczona do kontaktu z wodą pitną (wymagany Atest Państwowego Zakładu Higieny).
2. Pojemność cysterny: 1000 litrów.
3. Zbiornik trwale zamontowany na ramie przystosowanej do załadunku na samochód wózkiem widłowym.
4. Przekrój cysterny: eliptyczny.
5. Ilość komór: 1 z przegrodą (falochronem).
6. Materiał (cysterna): stal nierdzewna 0H18N9 (AISI 304) (DIN 1.4301).
7. Wykończenie powierzchni zewnętrznej cysterny: mazerowana.
8. Konstrukcja nośna (wręgi) i rama pomocnicza: stal ocynkowana.
9. Cysterna izolowana: izolacja pianką poliuretanową o grubości minimum 60 mm.
10. Wyposażenie cysterny:
 - a) wazy górny fi 430 mm z pokrywą zamykana na kłódkę, z odpowietrznikiem,
 - b) kolektor DN 50 do napełniania i spuszczenia wody z cysterny umieszczony w kwasoodpornej szafce zamykanej na kłódkę, wyposażony w:
 - trzy zawory czerpalne fi $\frac{3}{4}$ " (dokręcane),
 - zawór DN 50 zakończony końcówką strażacką Storz 75 do napełniania oddolnego cysterny,
 - c) drzwiczki szafki otwierane do góry o kąt minimum 160 st. zabezpieczone przed opadaniem dwoma siłownikami gazowymi.
11. Cysterna opisana po obu stronach: WODA PITNA
12. Waga cysterny (łącznie z konstrukcją nośną i ramą pomocniczą): maksymalnie 440 kg
13. Wymiary:
 - a) długość zbiornika: 1500 – 1700 mm,
 - b) całkowita długość cysterny (zbiornik + szafka z zaworami): maksymalnie 2400 mm,
 - c) szerokość cysterny: maksymalnie 1600 mm,
 - d) wysokość cysterny (łącznie z konstrukcją nośną i ramą pomocniczą): maksymalnie 1600 mm,
 - e) dokręcane zawory czerpalne muszą sięgać poza obrys skrzynki: 200 - 250 mm,
14. Okres gwarancji (minimum): 12 miesięcy.