

Sprostowanie:

W załączniku NR 1 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia tj w Formularzu Ofertowym znajduje się błędnie wskazana stawka podatku VAT:

jest

Cena brutto za przedmiot zamówienia określonego w SIWZ,

..... ,
zawierająca obowiązujący podatek od towarów i usług VAT w wysokości 7% zgodnie z załącznikiem nr 3 do ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. Nr 54 z 2004 r., poz. 535 z późn. zm.) w zł wynosi:

powinno być

Cena brutto za przedmiot zamówienia określonego w SIWZ,

..... ,
zawierająca obowiązujący podatek od towarów i usług VAT w wysokości 8% zgodnie z załącznikiem nr 3 do ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. Nr 54 z 2004 r., poz. 535 z późn. zm.) w zł wynosi:

Uzupełnienie wymagań dotyczących załącznika nr 2

pozycja 14

jest

Kontener podzielony funkcjonalnie na 2 przedziały

Z uwagi na to że elementy planowane do umieszczenia w kontenerze są duże i ciężkie kontener musi mieć możliwość poruszania się strażaków po ładowni kontenera.

Schemat kontenera w załączeniu. Schemat nie jest obligatoryjny, możliwe są inne rozwiązania konstrukcyjne ale muszą zachowywać one podobną funkcjonalność a w szczególności:

- sprzęt znajdujący się w kontenerze są **wciągane** do kontenera przez minimum 1 strażaka
- strażak po załadowaniu sprzętu musi mieć możliwość wyjścia z kontenera
- do miejsca gdzie przechowywany jest odolejacz musi być dostęp z dwóch przeciwległych stron, od strony drzwi oraz np. od strony ładowni sprzętu specjalistycznego (po częściowym opróżnieniu) oraz musi być zapewniony dostęp do rewizji jego komór podczas pracy

powinno być:

Kontener podzielony funkcjonalnie na 2 przedziały

Z uwagi na to że elementy planowane do umieszczenia w kontenerze są duże i ciężkie kontener musi mieć możliwość poruszania się strażaków po ładowni kontenera.

Schemat kontenera w załączeniu. Schemat nie jest obligatoryjny, możliwe są inne rozwiązania konstrukcyjne ale muszą zachowywać one podobną funkcjonalność a w szczególności:

- sprzęt znajdujący się w kontenerze są **wciągane** do kontenera przez minimum 1 strażaka
- strażak po załadowaniu sprzętu musi mieć możliwość wyjścia z kontenera
- do miejsca gdzie przechowywany jest odolejacz musi być dostęp z dwóch przeciwległych stron, od strony drzwi oraz np. od strony ładowni sprzętu specjalistycznego (po częściowym opróżnieniu) oraz musi być zapewniony dostęp do rewizji jego komór podczas pracy
- **wysokość kontenera nie powinna przekraczać 1940 mm,**