

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

nr: **WIZ.271.2.109.2019.SO** z dnia **23.10.2019** r. dotyczącego realizacji zadania pn.:

Zakup, dostawa i montaż szafy chłodniczej do przechowywania zwłok wraz z wyposażeniem

1. Przedmiot i zakres zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zakup, dostawa i montaż szafy chłodniczej do przechowywania zwłok z przeznaczeniem na wyposażenie Kaplicy/Domu Przedpogrzebowego, znajdującego się na Cmentarzu Komunalnym przy ul. Karsiborskiej w Świnoujściu. Zamawiający zamawia dostawę i montaż kompletnej szafy chłodniczej wyposażonej w 6 tac oraz wózek w wózek-podnośnik hydrauliczny.

Szafa winna umożliwiać przechowywanie 6 zwłok, umieszczonych w dwóch przedziałach, na trzech poziomach w każdym przedziale, na tacach lub w trumnach.

Wózek winien umożliwić płynną regulację wysokości za pomocą układu hydraulicznego od najniższego do najwyższego poziomu tacy. Nośność winna wynosić minimum 150 kg. Szafa winna posiadać własne źródła chłodzenia - 1 agregat instalowany na ścianie zewnętrznej budynku.

2. Stan istniejący

Kaplica/Dom Przedpogrzebowy znajdujący się na Cmentarzu Komunalnym stanowi własność Gminy Miasto Świnoujście, która jest Zamawiającym w postępowaniu.

W pomieszczeniu przechowywania zwłok znajduje się już jedna podwójna szafa chłodnicza, umożliwiająca przechowywanie na 3 poziomach 6 ciał osób zmarłych umieszczonych na tacach lub w trumnach.

Naprzeciwko istniejącej szafy zostało wygospodarowane miejsce umożliwiające ustawienie nowej szafy chłodniczej, której wymiary nie mogą przekroczyć (LxWxH): 2,50m x 2,10m x 2,20m.

Instalacja elektryczna, umożliwiająca podłączenie szafy chłodniczej zostanie wykonana przez Zamawiającego przed dostawą i montażem szafy chłodniczej.

3. Wymagania

- a) szafa chłodnicza winna być wykonana z kształtowników i blach ze stali nierdzewnej kwasoodpornej,
- b) ściany i drzwi o grubości 8-10cm (materiał izolacyjny szaf chłodniczych to sztywna pianka poliuretanowa),
- c) szafa chłodnicza winna składać się z dwóch przedziałów i być wyposażona w 6 odrębnych drzwi (3 drzwi do każdego przedziału), umożliwiających indywidualny dostęp do znajdujących się w niej zwłok,
- d) konstrukcja zamków w każdym z 6 drzwi winna umożliwiać otworzenie ich także od wewnątrz,
- e) szafy winny być przystosowane do przechowywania zwłok na ruchomych tacach, układanych i wyjmowanych przy pomocy wózka transportowego z hydraulicznym podnoszeniem tacy ze zwłokami,
- f) tace na zwłoki winny być wykonane ze stali kwasoodpornej o podwyższonej twardości do transportowania i składowania ciał,

- g) stelaż wewnętrzny wyposażony w system szyn, po których poruszają się tace ze zwłokami na kółkach lub system wewnętrzny wyposażony w system szyn, po których poruszają się tace współpracujące z prowadnicami rolkowymi,
- h) stelaże wewnętrzne wykonane w sposób zapewniający swobodny dostęp do środka - nie mogą posiadać żadnych poprzecznych przegród lub wsporników,
- i) szyny na które wjeżdżają tace powinny być wyposażone w system blokady zapobiegający upadkowi tacy z wózka- podnośnika,
- j) szafy winny być wyposażone w oświetlenie wewnętrzne,
- k) szafa winna być wyposażona w elektroniczny panel sterowania z czytelnym wyświetlaczem temperatur w każdym z przedziałów i parametrów pracy agregatu,
- l) agregat mroźniczy winien być zamontowany na zewnątrz budynku na ścianie zewnętrznej (szafa ustawiona będzie bezpośrednio przy ścianie zewnętrznej),
- m) wszystkie instalacje niezbędne do prawidłowego funkcjonowania szafy chłodniczej winny być wykonane na koszt i staraniem dostawcy,
- n) agregat winien obsługiwać jednocześnie oba przedziały i umożliwiać utrzymanie temperatur w zakresie minimum: od +5 °C do - 10 °C,
- o) wózek-podnośnik hydrauliczny winien umożliwiać także obsługę tac będących na obecnym wyposażeniu pomieszczenia przechowywania zwłok,
- p) konstrukcja wózka, wykonana w całości ze stali kwasoodpornej, wina zapewnić nośność minimum 150 kg, układ jezdy winien być wyposażony w 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcem,
- q) zasięg przystosowany do obsługi najwyższego stanowiska szafy chłodniczej - wysokość podnoszenia musi być większa o min. 10cm niż poziom najwyższego stanowiska komór chłodniczych.
- r) dostawca zapewni 36 miesięczną gwarancję na szafę wraz z wyposażeniem,
- s) w okresie gwarancyjnym wszelkie obowiązkowe przeglądy i konserwacje szafy należą do obowiązków Dostawcy,
- t) dostawca nieodpłatnie przeprowadzi szkolenie personelu i konserwatorów.

4. Uwagi końcowe

- a) wykonawca realizować będzie przedmiotowe zamówienie na terenie obiektu czynnego w godz. od 8:00 do 15:00 w dni robocze (od poniedziałku do piątku).
- b) prowadzenie prac w soboty oraz po godzinie 16:00 jest możliwe wyłącznie po ustaleniu tego z Administratorem Cmentarza,
- c) cena oferty powinna zawierać wszystkie koszty bezpośrednie i pośrednie, jakie Wykonawca uważa za niezbędne dla terminowego i prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia, zysk oraz wszystkie wymagane przepisami podatki i opłaty, w tym podatek VAT. Wykonawca powinien uwzględnić w cenie oferty wszystkie posiadane informacje o przedmiocie zamówienia.
- d) Wykonawca zobowiązany jest dołączyć dokumenty w języku polskim, potwierdzające zgodność zadeklarowanych parametrów ze stanem faktycznym (w dokumentach tych należy czytelnie wskazać dany parametr) Niespełnienie w/w parametrów skutkować będzie odrzuceniem oferty,
- e) Wykonawca oświadcza, że oferowany sprzęt jest fabrycznie nowy, kompletny i będzie po zainstalowaniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji,
- f) wszystkie materiały niezbędne do wykonania zamówienia dostarcza Wykonawca na własny koszt,
- g) wszelkie odpady powstałe podczas pracy należy na bieżąco wywieźć i przekazać do utylizacji na koszt Wykonawcy robót. Dopuszcza się okresowe składowanie odpadów na terenie obok miejsca prowadzenia robót.