

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO
DLA ZADANIA POD NAZWĄ:**

„Budowa kaplicy cmentarnej w Brzegach Dolnych – etap III”

Informuję, że na Adres Gmina Ustrzyki Dolne, ul. Kopernika 1 38-700 Ustrzyki Dolne w dniu 03.01.2014r. wpłynęło pismo zawierające zapytania dotyczące przetargu na zadanie pn.: „Budowa kaplicy cmentarnej w Brzegach Dolnych – etap III” o treści:

Dot. : wyjaśnień odnośnie SIWZ dla zadania pn.: „Budowa kaplicy cmentarnej w Brzegach Dolnych – etap III”

Uprzejmie prosimy o udzielenie wyjaśnień w zakresie sprecyzowania wymagań dotyczących elementów wyposażenia kaplicy tj. pkt. 2.1.1 ipkt. 2.1.3 „Przedmiaru robót” (Zał. nr 6 do ogłoszenia o przetargu) oraz pkt. 9. Opisu technicznego (Zał. nr 8 do ogłoszenia o przetargu) zgodnie ze sformułowanymi poniżej pytaniami:

Pkt. 2.1.1

Pyt. nr 1 – Jakie jest przeznaczenie podnośnika nożycowego hydraulicznego?

Pyt. nr 2 – Jaki jest standard materiałów (stal nierdzewna – kwasoodporna, czy zwykła malowana)?

Pyt. nr 3 – Jaki jest rodzaj napędu pompy hydraulicznej (ręczny czy nożny)?

Pyt. nr 4 – Czy podnośnik ma być mobilny, czy stacjonarny (ewentualnie inne wymagania) ?

Pkt. 2.1.3 oraz pkt. 9

Pyt. nr 1 – Jaka jest pojemność komory (na ile ciał oraz jaka jest jej konfiguracja (tj. ile ciał na tacach, a ile na trumnach)?

Pyt. nr 2 – Czy, aby spełnić wymagania SANEPID-u i UE Zamawiający wymaga, żeby cała komora wraz z wyposażeniem (w postaci regałów, tac i ram pod trumny) była wykonana z materiałów nierdzewnych – kwasoodpornych?

Pyt. nr 3 – Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie chłodnicze pracowało automatycznie z samoczynnym utrzymywaniem zadanej temperatury oraz programu odszraniania itp.?

Pyt. nr 4 – Czy Zamawiający wymaga, aby komora posiadała podłogę z przetłoczeniem pozwalającym na mycie i dezynfekcję komory oraz czy podłoga powinna być ustawiona na regulowanych wspornikach?

Pyt. nr 5 – Czy drzwi komory powinny być wykonane z materiału (tworzywo sztuczne) odpornego na przypadkowe uderzenie tacą lub trumną?

Pyt. nr 6 – Czy, aby zagwarantować odpowiednie warunki pracy komory powinna ona posiadać min. 80mm izolację (PU) ze spienionego poliuretanu?

Pyt. nr 7 – Czy wózek z podnośnikiem hydraulicznym przeznaczony do współpracy z komorą powinien być wykonany w dobrym standardzie materiałowym tj., w całości z materiałów nierdzewnych – kwasoodpornych?

Pyt. nr 8 – Czy napęd pompy hydraulicznej wózka ma być ręczny, czy nożny?

Na powyższe pytania udziela się następujących odpowiedzi:

Ad Pkt. 2.1.1

Pyt. nr 1 – Podnośnik nożycowy hydrauliczny ma transportować trumnę z ciałem między kondygnacjami

Pyt. nr 2 – Stal malowana proszkowo

Pyt. nr 3 - Napęd pompy hydraulicznej - elektryczny

Pyt. nr 4 - Podnośnik stacjonarny

Ad Pkt. 2.1.3 oraz pkt 9

Pyt. nr 1 – pojemność komory jest podana w przedmiarze, Komora przeznaczona na 4 ciała: 2 na tacach i 2 w trumnach.

Pyt. nr 2 – Tak, należy zastosować materiały nierdzewne, kwasoodporne

Pyt. nr 3 – Tak, urządzenia chłodnicze pracować mają automatycznie z samoczynnym utrzymywaniem temperatury oraz programu odszraniania

Pyt. nr 4 – Komora ma posiadać podłogę z przetłoczeniem pozwalającym na mycie i dezynfekcję komory i posiadać regulowane wsporniki.

Pyt. nr 5 – Drzwi komory wykonane z tworzywa sztucznego odpornego na przypadkowe uderzenie tacą lub trumną.

Pyt. nr 6 – Komora powinna być zaizolowana izolacją grubości 8cm z PU

Pyt. nr 7 – Tak, wózek należy wykonać z materiałów nierdzewnych kwasoodpornych

Pyt. nr 8 – Napęd pompy wózka – ręczny lub nożny

z up. BURMISTRZA


mgr Jacek Przybyła
Z-CIA BURMISTRZA