

Poznań, dnia 03-07-2009
EZ/.....6766/6...../2009

Wg rozdzielnika
Do wszystkich uczestników postępowania o zamówienie publiczne

Dotyczy: Przetarg nieograniczony nr 65/2009 – sprzęt i urządzenia medyczne.

Wielkopolskie Centrum uprzejmie informuje, iż wpłynęły zapytania, na które Zamawiający udziela odpowiedzi.

PYTANIA I ODPOWIEDZI:

CZEŚĆ Nr: 4 NAZWA: Pojedynczy stelaż pedałowyy.

pyt. 1. wysokość 950 mierzona 5razem z kołami i pokrywą, czy też bez któregoś z w/w elementów? Odpowiedź: Tak, wysokość mierzona razem z kołami i pokrywą

pyt 2. tworzywo. Tworzywem ma być wyłożony cały stelaż "na stałe", czy ma to być wyjmowany pojemnik z tworzywa? Jeśli pojemnik, to czy ma mieć swoje własne przykrycie?

Odpowiedź: Nie, stelaż nie ma mieć boków wypełnianych tworzywem. Stelaż ma być ze stali, w którym to stelażu umieszczany będzie worek, a więc boki są puste.

pyt. 3. kłapa. Ma to być część wykonana ze stali i integralna część stelaża, czy też kłapa ma zostać wykonana z tworzywa i przytwierdzona do stelaża z otwieraniem pedałowyy?

Odpowiedź: kłapa ma być wykonana ze stali i przytwierdzona do stelaża z otwieraniem pedałowyy.

pyt. 4. mocowanie worka. Dopuszczalne jest mocowanie worka na klamry zaciskowe, tzw. "żabka"? Odpowiedź: Tak, dopuszczalne jest mocowanie worka na klamry zaciskowe, tzw. "żabki"

pyt. 5. konstrukcja stelaża. ma to być konstrukcja spawana z arkuszy blachy (zamknięta), czy też konstrukcja ażurowa(kształtowniki jako "narożniki", ograniczniki konstrukcji

Odpowiedź: Nie, konstrukcja nie ma być spawana z arkuszy blachy. Konstrukcja stelaża ma być wykonana ze stali z pustymi bokami, w który to stelaż będzie wkładany worek.

Z poważaniem,
