



ZP/2501/60/26

Ciechanów dnia 19.06.2026 r.

### Uczestnicy postępowania

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. – **Usługa odbioru, transportu i unieszkodliwiania niebezpiecznych odpadów medycznych i chemicznych oraz dostawa jednorazowych pojemników na odpady medyczne** ogłoszonego w dniu **03.06.2026** r. w **DUUE**, nr ogłoszenia **105/2026 380292-2026**. Dokumenty zamówienia opublikowane w portalu zakupowym <https://zamowienia.szpitalciechanow.com.pl>

Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie udziela odpowiedzi na przesłane przez Wykonawców zapytania, dotyczące treści swz:

Lp	Pytanie	Odpowiedź
1.	Dotyczy pakietu (P2) Dostawa jednorazowych pojemników na odpady medyczne poz. 2 Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowane pojemniki 10L posiadały szczelne zamknięcie, uniemożliwiające przeciekanie płynów?	Zamawiający wymaga, żeby wszystkie zaoferowane pojemniki posiadały szczelne zamknięcie, które uniemożliwi przeciekanie płynów. Wieko pojemników zatrzaskowe, zamknięcie uniemożliwiające jego ponowne otwarcie. (Zgodnie z OPZ)
2.	Dotyczy pakietu (P2) Dostawa jednorazowych pojemników na odpady medyczne poz. 2 Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pojemników 10L pakowanych w kartonowe opakowania zbiorcze, która ułatwiają transport i magazynowanie a także znacznie lepiej zabezpieczają produkt przed uszkodzeniem	Zamawiający nie wymaga zaoferowania pojemników 10 l pakowanych w kartonowe opakowania zbiorcze.
3.	Dotyczy pakietu (P2) Dostawa jednorazowych pojemników na odpady medyczne poz. 2 Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pojemników wykonanych z polipropylenu ? Tylko taki materiał zapewnia odporność na przebicie i elastyczność pojemnika a także pozwala na efektywne spalanie zebranego materiału.	Zamawiający wymaga, aby pojemniki na odpady medyczne były wykonane z materiału odpornego na wszelkiego rodzaju zewnętrzne uszkodzenia mechaniczne, przecięcia czy przekłucia od środka. (Zgodnie z OPZ)
4.	Dotyczy pakietu (P2) Dostawa jednorazowych pojemników na odpady medyczne poz. 2 Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pojemników wykonanych w technologii wtrysku pod wysokim ciśnieniem? Obecnie na rynku	Zamawiający informuje, że w opisie przedmiotu zamówienia nie określono technologii wykonania pojemników na odpady medyczne. W związku z powyższym Zamawiający nie wymaga wykonania pojemników w określonej

	<p>dostępne są również pojemniki na odpady medyczne produkowane w technologii rozdmuchu, co sprawia, że powstałe pojemniki mogą posiadać zniekształcenia i zmienną, nie jednolitą grubość ścianki. Rozdmuch jest metodą dedykowaną do opakowań o stosunkowo małej grubości ścianki i niewygórowanych wymaganiach technicznych (np. butelka PET, które nie są odporne na przebicie). Tylko metoda wtrysku pod wysokim ciśnieniem gwarantuje odpowiednią strukturę i twardość pojemników oraz jednakową grubość ścianek na całej powierzchni, co zapewnia zgodną z obowiązującą normą odporność na przebicie, a w rezultacie zapewnia odpowiednie bezpieczeństwo personelu medycznego podczas użytkowania</p>	<p>technologii (wtrysku pod wysokim ciśnieniem lub rozdmuchu). Dopuszczalne są pojemniki wykonane w dowolnej technologii, pod warunkiem spełnienia wszystkich wymagań określonych w dokumentacji postępowania oraz obowiązujących norm i przepisów dotyczących pojemników na odpady medyczne.</p>
5.	<p>Dotyczy pakietu (P2) Dostawa jednorazowych pojemników na odpady medyczne poz. 4</p> <p>Czy Zamawiający wymaga pojemnika 60 l wyposażonego w kółeczka, które ułatwiają transport pojemnika? Pojemnik o tak dużej pojemności, a zwłaszcza po wypełnieniu staje się trudny do transportu, a kółeczka ułatwią przemieścić pojemnik do docelowego miejsca, nie obciążając fizycznie personelu.</p>	<p>Zamawiający nie wymaga pojemników 60 l wyposażonych w kółeczka. Zamawiający wymaga pojemników wyposażonych w uchwyty ułatwiające ich przenoszenie.</p> <p>(Zgodnie z OPZ)</p>

REFERENT  
Sekcja ds. Zamówień Publicznych  
Paulina Witkowska

Wiesław Babizewski  
koordynator  
ds. zamówień publicznych

DYREKTOR  
Andrzej Juliusz Kamasa