



SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Edmunda Biernackiego w Mielcu
ul. Żeromskiego 22 39-300 Mielec
KRS: 0000002538 NIP 817-17-50-893



centrala 17 78 00 100

fax. 17 78 00 273

<http://www.szpital.mielec.pl>

email: poczta@szpital.mielec.pl

SzS.ZP.261.14-2.2026.AM

Mielec, dnia 16.03.2026r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 ust. 1) ustawy PZP na sprzedaż i dostawę materiałów do sterylizacji dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego im. Edmunda Biernackiego w Mielcu, znak SzS.ZP.261.14.2026

Szpital Specjalistyczny im. Edmunda Biernackiego w Mielcu działając w oparciu o art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024r. poz. 1320 t.j.) przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1, dot. Grupy 1 pozycje 4 i 5:

Czy Zamawiający wymaga, by zgodnie z nowym Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 w sprawie wyrobów medycznych (MDR) testy były zarejestrowane jako wyroby medyczne?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza testy by były zarejestrowane jako wyroby medyczne.

Pytanie nr 2, dot. Grupy 4 pozycja 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie papieru krepowego w opakowaniu po 252 sztuki?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie papieru krepowego w opakowaniu po 252 sztuki.

Pytanie nr 3, dot. Grupy 5 pozycja 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie w raz z testami uchwytów gdzie test jest wsuwany?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza dostarczenie wraz z testami uchwytów gdzie test jest wsuwany.

Pytanie nr 4, dot. Grupy 5 pozycja 1 i 2:

Czy Zamawiający wymaga, by zgodnie z nowym Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 w sprawie wyrobów medycznych (MDR) testy były zarejestrowane jako wyroby medyczne?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza by testy były zarejestrowane jako wyroby medyczne.

Pytanie nr 5, dot. Grupy 5 pozycja 1 i 2:

Czy Zamawiający wymaga aby testy pakowane były w opakowania strunowe, umożliwiające wielokrotne otwieranie oraz zamykanie, nie przepuszczające światła, co znacznie ułatwi ich przechowywanie?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza by testy pakowane były w opakowania strunowe, umożliwiające wielokrotne otwieranie oraz zamykanie, nie przepuszczające światła.

Pytanie nr 6, dot. Grupy 7 pozycja 4:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie etykiet w rozmiarze 80 x 35 mm w opakowaniu po 500 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 7, dot. Grupy 7 pozycja 5:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie wkładek absorpcyjnych w rozmiarze 30 x 30 cm w opakowaniu po 800 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaferowanie wkładek absorpcyjnych w rozmiarze 30 x 30 cm w opakowaniu po 800 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań.

Pytanie nr 8, dot. Grupy 7 pozycja 6:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie wkładek absorpcyjnych w rozmiarze 30 x 50 cm w opakowaniu po 400 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaferowanie wkładek absorpcyjnych w rozmiarze 30 x 50 cm w opakowaniu po 400 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań.

Pytanie nr 9, dot. Grupy 7 pozycja 7:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie wkładek absorpcyjnych w rozmiarze 30 x 60 cm w opakowaniu po 400 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaferowanie wkładek absorpcyjnych w rozmiarze 30 x 60 cm w opakowaniu po 400 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań.

Pytanie nr 10, dot. Grupy 7 pozycja 8:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie wkładek absorpcyjnych w opakowaniu po 400 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaferowanie wkładek absorpcyjnych w opakowaniu po 400 sztuk, przy odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań.