

**Specificații tehnice (anexa 22)**

*[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]*

Numărul procedurii de achiziție: <b>LP 21619360 / ocds-b3wdp1-MD-1778763565411</b> din 28.05.2026	Data: 28/05/2026	Alternative: Da
<b>Obiectul achiziției:</b> În scopul atribuirii contractelor subsecvente ca urmare a acordului-cadru (ocds...02027 din 25.11.2025) încheiat prin procedura de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1744283102027 din 10.04.2025 privind Achiziționarea articolelor parafarmaceutice pentru anii 2026-2028 (subsecvent 6)	Lot: 8; 9	Pagina: 1 din _

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1	2	3	4	5	6	7	8	8	
33100000-1	8	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (001487)	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (001487)	AM-GB10500	China	Allmed Medical Products Co.,Ltd.	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60	<b>AM-GB10500</b> Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60	DM000396694
33100000-1	9	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m2 (001488)	Bandaj (Feșe) de tifon,5m x 10cm, sterilă, densitatea min. 32 g/m2 (001488)	AM-GB10500-S	China	Allmed Medical Products Co.,Ltd.	Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm - 11cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60	<b>AM-GB10500-S</b> Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm - 11cm, STERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2. - Bumbac 100%, - este rulat și condiționat în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini Caracteristici fizico-mecanice: - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză - caracteristici fizico-chimice: hidrofilie max 10 secunde - agentul de albire utilizat: non-toxic, non-alergic, non-inflamabil - fabricat conform standardului SM SR EN 14079:2003 sau alte standarde naționale sau regionale cu prezentarea documentelor confirmative în care se va regăsi specificația tehnică solicitată, precum certificate, rapoarte de testare, cataloage, data sheet, altele. - Densitate: în urzeală, fire/10cm=min 116, în bătătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60	DM000396724

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Petru Bolea În calitate de: Șef Departament Comercial

Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova