

Specificații tehnice

| Cod CPV | | Nr. Lot | Denumire Lot | Denumirea poziției | Modelul 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 | | | | | |
| | | | | | | | | [Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în | | | | |
| | | Numărul licitației: | | LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1776425577412 (21608016) | | Data: „24.04.2026 | | Alternativa nr.: | | | | |
| | | Denumirea licitației: | | ACORD-CADRU Achiziționarea articolelor parafarmaceutice pentru anii 2026-2028 (Subsecvent 5) | | | | | | | Pagina: __din __ | |
| 33100 000-1 | 8 | Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (001487) TRANȘA 2 | Bandaj (Feșe) de tifon, 5m x 10cm, nesterilă, densitatea min 32g/m2 (001487) | GT068-100 | China | NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD. | <p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză <ul style="list-style-type: none"> - 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 bățătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 | <p>Bandaj (Feșe) de tifon, lățimea 10cm-11cm, NESTERILĂ, hidrofil, densitatea min. 32g/m2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bumbac 100%, - este rulată și condiționată în ambalaj individual, fără cusături și defecte de țesere - țesătură feșii nu permite desprinderea de fire libere pe margini <p>Caracteristici fizico-mecanice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lățimea 10cm-11cm - lungime admisibilă 5m - densitate minim 32 g/m2 - legătura țesăturii=pânză <ul style="list-style-type: none"> - 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 bățătura, fire/10cm=min 96. - Sarcina de rupere a feșii de 50x200mm: în urzeală, N, min=60 | DM000656109 | | | |
| 33100 000-1 | 29 | Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm(001526) TRANȘA 1 | Emplastru steril autoadeziv 8cmx10cm(001526) | GT102-110, LIQUID TRANSFUSION | China | Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd | <p>Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii</p> <p>Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)</p> | <p>Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant. Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii</p> <p>Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 8cmx10cm (±0,5cm)</p> | DM000450520 | | | |
| 33100 000-1 | 30 | Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527) TRANȘA 1 | Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527) | GT102-110, LIQUID TRANSFUSION | China | Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd | <p>Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant.</p> <p>Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii.</p> <p>Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)</p> | <p>Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant.</p> <p>Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii.</p> <p>Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)</p> | DM000450520 | | | |
| 33100 000-1 | 30 | Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527) TRANȘA 2 | Emplastru steril autoadeziv 10cmx25cm (001527) | GT102-110, LIQUID TRANSFUSION | China | Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd | <p>Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant.</p> <p>Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii.</p> <p>Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)</p> | <p>Emplastru steril ambalat individual, autoadeziv, pe suport de material nețesut, cu corp absorbant.</p> <p>Corpul absorbant are o capacitate mare de absorbție, oferind în același timp protecția mecanică a plăgii.</p> <p>Materialul exterior, impregnat hidrofob este permeabil pentru aer și vapori de apă. Adeziv hipoalergenic pe baza de poliacrilat, delicat față de piele. 10cmx25cm (±1cm)</p> | DM000450520 | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|----|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------|--|--|--|-------------|
| 33100 000-1 | 55 | Pansament adeziv 9x35cm (001581) TRANȘA 1 | Pansament adeziv 9x35cm (001581) | GT102-110, LIQUID TRANSFUSION | China | Ningbo Greetmed Medical Instruments Co. Ltd | Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm) | Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm) | DM000450520 |
| 33100 000-1 | 55 | Pansament adeziv 9x35cm (001581) TRANȘA 2 | Pansament adeziv 9x35cm (001581) | GT102-110, LIQUID TRANSFUSION | China | Ningbo Greetmed Medical Instruments Co. Ltd | Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm) | Pansamentul să fie prevăzut pentru termen de aplicare de până la 48 de ore. Suportul pansamentului să fie din polyester, poros și să permită respirația pielii pentru un confort sporit, să permită schimbul de umiditate, oxigen și reducerea riscului de măcerare a pielii, Tamponul să fie neaderent, realizat din mătase artificială, să nu se lipească de plagă. Adezivul să fie hipoalergenic, rezistent la apă, să nu conțină cauciuc, latex și oxid de zinc, să asigure o adeziune foarte bună, să fie radiotransparent. Dimensiuni: 9x35cm (-/+ 1cm) - pansamentul integral, tamponul de 5x30cm (-/+ 0.5cm) | DM000450520 |
| | | | | | | | | | |

Semnat: _____ Numele, Prenumele: DIANA TUTUNARU În calitate de: JURIST

Ofertantul: NATUSANA SRL Adresa: or. Codru, str. M. Eminescu 31

