

---

## Acord cadru materiale sanitare V

I.D.: 55450071

---

Data publicarii	26.03.21	Coduri CPV	33140000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:

- 4.000,00 RON - 96.000,00 RON
- 2.800,00 RON - 70.000,00 RON
- 1.200,00 RON - 30.000,00 RON
- 3.000,00 RON - 75.000,00 RON
- 4.000,00 RON - 100.000,00 RON
- 2.000,00 RON - 50.000,00 RON
- 128,00 RON - 3.200,00 RON
- 1.200,00 RON - 30.000,00 RON
- 1.080,00 RON - 27.000,00 RON
- 6.150,00 RON - 150.000,00 RON
- 6.250,00 RON - 150.000,00 RON
- 10.000,00 RON - 240.000,00 RON
- 2.000,00 RON - 48.000,00 RON
- 3.750,00 RON - 90.000,00 RON
- 12.000,00 RON - 300.000,00 RON
- 5.000,00 RON - 125.000,00 RON
- 44.000,00 RON - 1.100.000,00 RON
- 900,00 RON - 24.000,00 RON
- 1.875,00 RON - 45.000,00 RON
- 16.500,00 RON - 440.000,00 RON

---

---

Descriere: 16. Fașă elastică pentru compresie moderată 10cm/4m, cant.min.AC 250; cant.max. CS 750; cant.min.CS 250, cant max AC 6000val.min.AC 4000; val max. CS 12000; val min CS 4000; val max AC 96000. 22. Filtre bacterian spirometru 30/33mm, cant.min.AC 200; cant.max. CS 600;cant.min.CS 200, cant max AC 5000 val.min.AC 1200; val max. CS 3600; val min CS 1200; val max AC 30000. 1. Ace puncție biopsie mamară, cant.min.AC 100; cant.max. CS 300;cant.min.CS 100, cant max AC 2500val.min.AC 5000 val max. CS 15000; val min CS 5000; val max AC 125000. 3. Aleze absorbante, cant.min.AC 5000; cant.max. CS 15000;cant.min.CS 5000, cant max AC 120000 val.min.AC 10000; val max. CS 30000; val min CS 10000 val max AC 240000. 13. Dispozitiv transfer solutii, cant.min.AC 8000; cant.max. CS 24000;cant.min.CS 8000, cant max AC 200000 val.min.AC 44000 val max. CS 132000; val min CS 44000 val max AC 1100000. 4. BANDĂ ADEZIVĂ PENTRU SUTURĂ CUTANATĂ STERILĂ 3 / 76mm, cant.min.AC 300; cant.max. CS 900;cant.min.CS 300, cant max AC 8000 val.min.AC 900; val max. CS 2700; val min CS 900; val max AC 24000. 20. Fașa tifon 10/20, cant.min.AC 2500; cant.max. CS 7500;cant.min.CS 2500, cant max AC 60000 val.min.AC 3750; val max. CS 11250; val min CS 3750; val max AC 90000. 19. Fașa tifon 10/10, cant.min.AC 2500; cant.max. CS 7500;cant.min.CS 2500, cant max AC 60000 val.min.AC 2000; val max. CS 6000; val min CS 2000; val max AC 48000. 8. Boneta medicala, cant.min.AC 8000; cant.max. CS 24000;cant.min.CS 8000, cant max AC 200000val.min.AC 12000; val max. CS 36000; val min CS 12000; val max AC 300000. 5. BANDĂ ADEZIVĂ PENTRU SUTURĂ CUTANATĂ STERILĂ 6 / 38mm, cant.min.AC 625; cant.max. CS 1875;cant.min.CS 625, cant max AC 15000 val.min.AC 1875; val max. CS 5625; val min CS 1875; val max AC 45000. 14. Dipozitiv pentru transfer soluții perfuzabile, cant.min.AC 3000; cant.max. CS 9000;cant.min.CS 3000, cant max AC 80000val.min.AC 16500; val max. CS 49500; val min CS 16500; val max AC 440000. 24. Seringa 20 ml cu ac 21G,0.8x40, cant.min.AC 20500; cant.max. CS 61500;cant.min.CS 20500, cant max AC 500000 val.min.AC 6150 val max. CS 18450; val min CS 6150; val max AC 150000. 11. Compresse sterile 8/10 x 50buc, cant.min.AC 4000; cant.max. CS 12000;cant.min.CS 4000, cant max AC 100000 val.min.AC 2800; val max. CS 8400; val min CS 2800; val max AC 70000. 9. Camp steril 50/50, cant.min.AC 2000; cant.max. CS 6000;cant.min.CS 2000, cant max AC 50000 val.min.AC 4000; val max. CS 12000; val min CS 4000; val max AC 100000. 15. Electrozi defibrilatori PHILIPS HEARTSTART FR2+ mufă plată, cant.min.AC 20; cant.max. CS 60;cant.min.CS 20, cant max AC 500val.min.AC 1080; val max. CS 3240; val min CS 1080; val max AC 27000. 25. Seringa 1 ml cu ac detasabil 25G, cant.min.AC 2000; cant.max. CS 6000;cant.min.CS 2000, cant max AC 500000 val.min.AC 3000; val max. CS 9000; val min CS 3000; val max AC 75000. 12. Spray antiseptic fl 250ml, cant.min.AC 4; cant.max. CS 12;cant.min.CS 4, cant max AC 100 val.min.AC 128; val max. CS 384; val min CS 128; val max AC 3200. 23. Garou automat, cant.min.AC 400; cant.max. CS 1200;cant.min.CS 400, cant max AC 10000 val.min.AC 2000; val max. CS 6000; val min CS 2000; val max AC 50000. 2. Ace spinale cu bizou QUICKE G 20, cant.min.AC 200; cant.max. CS 600;cant.min.CS 200, cant max AC 5000val.min.AC 1200; val max. CS 3600; val min CS 1200; val max AC 30000. 7. Bonete chirurgicale bloc operator, cant.min.AC 6250; cant.max. CS 18750;cant.min.CS 6250, cant max AC 150000 val.min.AC 6250; val max. CS 18750; val min CS 6250; val max AC 150000.

---