

## SISTEME DE IMPLANT COHLEAR, TRUNCHI CEREBRAL, PROTEZE AUDITIVE SI PROCESOARE DE SUNET

I.D.: 84653842

Data publicarii 15.07.23

Coduri CPV 33185200-2

Pretul estimativ: 40.675,23 RON - 6.101.284,40 RON  
175.113,76 RON - 28.018.201,60 RON  
59.134,30 RON - 8.870.145,00 RON  
175.113,76 RON - 1.050.682,56 RON  
40.675,23 RON - 6.101.284,40 RON  
40.675,23 RON - 6.508.036,70 RON  
87.556,88 RON - 14.009.100,80 RON  
29.567,15 RON - 4.435.072,50 RON  
59.134,30 RON - 8.870.145,00 RON  
350.359,66 RON - 35.035.966,00 RON  
59.134,30 RON - 8.870.145,00 RON  
175.113,76 RON - 28.018.201,60 RON  
175.113,76 RON - 1.050.682,56 RON

Descriere: 1. IC I SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP I, IC I SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP I cantitatea minima AC 2 buc, cantitatea maxima AC 320 buc, cantitatea min cs 2 buc, cantitatea max cs 20 buc, valoarea maxima cs 1,751,137.60 lei, conform caiet de sarcini atasat: SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP I.1 cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC I.1. Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC I.2. Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP I.2 cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC I.1. Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC I.3. Componenta externă/Procesor de sunet compact cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc,. 11. SPIC II Procesoare sunet pentru IC și IATC - TIP II, SPIC II Procesoare sunet pentru IC și IATC - TIP II - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc, valoarea maxima cs 887,014.50 lei, conform caiet de sarcini atasat: SPIC II.1. Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc, SPIC II.2. Componenta externă/Procesor de sunet compact - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc,. 8. PAOA III SISTEM PROTEZĂ AUDITIVA CU ANCORARE OSOASĂ cu componentă internă activă TIP III, PAOA III SISTEM PROTEZĂ AUDITIVA CU ANCORARE OSOASĂ cu componentă internă activă TIP III - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, valoarea maxima cs 406,752.29 lei, conform caiet de sarcini atasat: PAOA III.1. Componenta internă/implantabilă - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, PAOA III.2. Componenta externă/Procesor de sunet - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc,. 4. IATC I SISTEM IMPLANT AUDITIV DE TRUNCHI CEREBRAL TIP I, IATC I SISTEM IMPLANT AUDITIV DE TRUNCHI CEREBRAL TIP I cantitatea minima AC 2 buc, cantitatea maxima AC 12 buc, cantitatea min cs 2 buc, cantitatea max cs 4 buc, valoarea maxima cs 1,050,682.56 lei, conform caiet de sarcini atasat: SISTEM IMPLANT AUDITIV DE TRUNCHI CEREBRAL TIP I.1 - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, IATC I.1 Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2

buc, IATC I.2 Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, SISTEM IMPLANT AUDITIV DE TRUNCHI CEREBRAL TIP I.2 cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, IATC I.1 Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, IATC I.2 Componenta externă/Procesor de sunet compact cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc., 7. PAOA II SISTEM PROTEZĂ AUDITIVA CU ANCORARE OSOASĂ cu componentă internă activă TIP II, PAOA II SISTEM PROTEZĂ AUDITIVA CU ANCORARE OSOASĂ cu componentă internă activă TIP II - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, valoarea maxima cs 406,752.29 lei, conform caiet de sarcini atasat: PAOA II.1. Componenta internă/implantabilă - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, PAOA II.2. Componenta externă/Procesor de sunet - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc., 6. PAOA I SISTEM PROTEZĂ AUDITIVA CU ANCORARE OSOASĂ cu componentă internă activă TIP I, PAOA I SISTEM PROTEZĂ AUDITIVA CU ANCORARE OSOASĂ cu componentă internă activă TIP I - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, valoarea maxima cs 406,752.29 lei, conform caiet de sarcini atasat: PAOA I.1. Componenta internă/implantabilă - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, PAOA I.2. Componenta externă/Procesor de sunet - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc., 9. PAOI I SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I, AOI I SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I - cantitatea minima AC 14 buc, cantitatea maxima AC 1400 buc, cantitatea min cs 14 buc, cantitatea max cs 28 buc, valoarea maxima cs 700,719.32 lei, conform caiet de sarcini atasat:9.1. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.19.2. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.29.3. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.39.4. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.49.5. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.59.6. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.69.7. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.79.8. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.89.9. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.99.10. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.109.11. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.119.12. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.129.13. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.139.14. SISTEM PROTEZĂ CU ANCORARE OSOASĂ cu implant inactiv - TIP I.14. 2. IC II SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP II, IC II SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP II cantitatea minima AC 2 buc, cantitatea maxima AC 320 buc, cantitatea min cs 2 buc, cantitatea max cs 20 buc, valoarea maxima cs 1,751,137.60 lei, conform caiet de sarcini atasat: SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP II.1 cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC II.1. Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC II.2. Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP II.2 cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC II.1. Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC II.3. Componenta externă/Procesor de sunet compact cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc., 13. SPIC IV Procesoare sunet pentru IC și IATC - TIP IV, SPIC IV Procesoare sunet pentru IC și IATC - TIP IV - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc, valoarea maxima cs 887,014.50 lei, conform caiet de sarcini atasat: SPIC IV.1. Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc, SPIC IV.2. Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc., 12. SPIC III Procesoare sunet pentru IC și IATC - TIP III, SPIC III Procesoare sunet pentru IC și IATC - TIP III - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc, valoarea maxima cs 443.507.25 lei, conform caiet de sarcini atasat: SPIC III.1. Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc., 10. SPIC I Procesoare sunet pentru IC și IATC - TIP I, SPIC I Procesoare sunet pentru IC și IATC - TIP I - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs

1 buc, cantitatea max cs 15 buc, valoarea maxima cs 887,014.50 lei, conform caiet de sarcini atasat: SPIC I.1. Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc, SPIC I.2. Componenta externă/Procesor de sunet compact - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 150 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 15 buc.,. 3. IC III SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP III, IC III SISTEM IMPLANT COHLEAR TIP III - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, valoarea maxima cs 875,568.80 lei, conform caiet de sarcini atasat: IC III.1. Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc, IC III.2. Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 160 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 10 buc.,. 5. IATC II SISTEM IMPLANT AUDITIV DE TRUNCHI CEREBRAL TIP II, IATC II SISTEM IMPLANT AUDITIV DE TRUNCHI CEREBRAL TIP II - cantitatea minima AC 2 buc, cantitatea maxima AC 12 buc, cantitatea min cs 2 buc, cantitatea max cs 4 buc, valoarea maxima cs 700.455.04 lei, conform caiet de sarcini atasat: SISTEM IMPLANT AUDITIV DE TRUNCHI CEREBRAL TIP II.1 - cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, IATC I.1 Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, IATC I.2 Componenta externă/Procesor de sunet retroauricular cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, SISTEM IMPLANT AUDITIV DE TRUNCHI CEREBRAL TIP II.2 cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, IATC I.1 Componenta internă/implantabilă cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc, IATC I.2 Componenta externă/Procesor de sunet compact cantitatea minima AC 1 buc, cantitatea maxima AC 6 buc, cantitatea min cs 1 buc, cantitatea max cs 2 buc.,.

---