

Haemodinamikai eszközök szállítása 2024. eredmény

I.D.: 104883344

Melléklet(ek):

- portal_ehr-196802024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817360958805.pdf

A szerződés típusa:	Árubeszerzés	A dokumentum típusa:	Eredménytájékoztatók
CPV kódok:	33100000	Ajánlatkérő szervezet:	Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház

Rövid összefoglaló: Határidős adásvételi szerződés keretében haemodinamikai eszközök szállítása konszignációs raktár biztosításával: 1. rész: Diagnosztikus szett 4 tételben, 3 192 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 200 db), 2. rész: Coronária diagnosztika meghatározó eszközei radiális behatolásból 8 tételben, 7 656 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 530 db), 3. rész: CTO technika meghatározó eszközei 8 tételben, 630 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 120 db), 4. rész: Sürgősségi coronaria intervenció meghatározó eszközei 7 tételben, 3 390 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 400 db), 5. rész: Speciális sheathless introducer transradiális beavatkozáshoz 1 tételben, 12 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 5 db), 6. rész: Sheatless guiding katéter 1 tételben, 60 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 7. rész: Y adapter 1 tételben, 144 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 30 db), 8. rész: Kissing adapter 1 tételben, 72 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 9. rész: PCI vezető drótok széles felhasználási területen való használatra 1 tételben, 360 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 50 db), 10. rész: PCI vezetődrót komplex coronaria laesiókhöz 1 tételben, 360 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 100 db), 11. rész: PCI ballon katéterek széles felhasználási területen való alkalmazásra 1 tételben, 360 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 50 db), 12. rész: Nagy méretválasztékú semicompliant és non-compliant koronáriás ballonkatéter 1 tételben, 480 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 30 db), 13.

rész: Gyógyszerkibocsátó ballon általános használatra 1 tételben, 48 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 14. rész: OCT katéter 1 tételben, 6 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 1 db), 15. rész: Minimum második generációs optikai elven működő intracoronáriás nyomásmérő drót 1 tételben, 144 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 16. rész: IABP 1 tételben, 4 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 2 db), 17. rész: 1 hónapnál nem hosszabb DAPT kezelés esetén alkalmazható gyógyszerkibocsátó stent komplex lézióhoz 1 tételben, 180 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 18. rész: Moduláris gyártástechnológiájú (vagy azzal egyenértékű) DES általános használatra 1 tételben, 480 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 30 db), 19. rész: Aktív és passzív bevonatú gyógyszerkibocsátó stent (DES) 1 tételben, 360 db mennyiségben (konszignációs mennyiség 20 db), 20. rész: Cobalt-cromDES kis átmérőjű hosszú, illetve nagy átmérőjű rövid léziók ellátására 1 tételben, 180 db (konszignációs mennyiség: 30 db), 21. rész: Innovatív aktív és passzív bevonatú gyógyszerkibocsátó stent (DES) 1 tételben, 240 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 22. rész: Innovatív gyógyszeres fém alapú felszívódó scaffold 1 tételben, 6 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 2 db), 23. rész: Komplex, szövődmenyes érintervenció eszközei 4 tételben, 68 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 24. rész: Percután érzáró eszköz 1 tételben, 30 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 25. rész: Innovatív gyógyszerkibocsátó workhorse sztent 1 tételben, 120 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 26. rész: Coronaria interventio optimalizálásra alkalmas eszközök 1 tételben, 48 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 27. rész: Intravaszkuláris képképzésre alkalmas eszköz 1 tételben, 36 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 3 db), 28. rész: PTCA-vezetődrót család általános célra 1 tételben, 240 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 100 db), 29. rész: Dual-lumenű Mikrokatéter Bifurcatiok és CTO esetekhez 1 tételben, 6 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 2 db), 30. rész: Bipoláris pacemaker elektróda 1 tételben, 24 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 31. rész: Pericardialis punctios szett 1 tételben, 12 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 5 db).

Összefoglaló: Határidős adásvételi szerződés keretében haemodinamikai eszközök szállítása konszignációs raktár biztosításával: 1. rész: Diagnosztikus szett 4 tételben, 3 192 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 200 db), 2. rész: Coronária diagnosztika meghatározó eszközei radiális behatolásból 8 tételben, 7 656 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 530 db), 3. rész: CTO technika meghatározó eszközei 8 tételben, 630 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 120 db), 4. rész: Sürgősségi coronaria intervenció meghatározó eszközei 7 tételben, 3 390 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 400 db), 5. rész: Speciális sheathless introducer transradiális beavatkozáshoz 1 tételben, 12 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 5 db), 6. rész: Sheathless guiding katéter 1 tételben, 60 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 7. rész: Y adapter 1 tételben, 144 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 30 db), 8. rész: Kissing adapter 1 tételben, 72 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 9. rész: PCI vezető drótok széles felhasználási területen való használatra 1 tételben, 360 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 50 db), 10. rész: PCI vezetődrót komplex coronaria laesiókhoz 1 tételben, 360 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 100 db), 11. rész: PCI ballon katéterek széles felhasználási területen való alkalmazásra 1 tételben, 360 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 50 db), 12. rész: Nagy méretválasztékú semicompliant és non-compliant koronáriás ballonkatéter 1 tételben, 480 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 30 db), 13. rész: Gyógyszerkibocsátó ballon általános használatra 1 tételben, 48 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 14. rész: OCT katéter 1 tételben, 6 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 1 db), 15. rész: Minimum második generációs optikai elven működő intracoronáriás nyomásmérő drót 1 tételben, 144 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 16. rész: IABP 1 tételben, 4 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 2 db), 17. rész: 1 hónapnál nem hosszabb DAPT kezelés esetén alkalmazható gyógyszerkibocsátó stent komplex lézióhoz 1 tételben, 180 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 18. rész: Moduláris gyártástechnológiájú (vagy azzal egyenértékű) DES általános használatra 1 tételben, 480 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 30 db), 19. rész: Aktív és passzív bevonatú gyógyszerkibocsátó stent (DES) 1 tételben, 360 db mennyiségben (konszignációs mennyiség 20 db), 20. rész: Cobalt-cromDES kis átmérőjű hosszú, illetve nagy átmérőjű rövid léziók ellátására 1 tételben, 180 db (konszignációs mennyiség: 30 db), 21. rész: Innovatív aktív és passzív bevonatú gyógyszerkibocsátó stent (DES) 1 tételben, 240 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 22. rész: Innovatív gyógyszeres fém alapú felszívódó scaffold 1 tételben, 6 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 2 db), 23. rész: Komplex, szövődmenyes érintervenció eszközei 4 tételben, 68 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 24. rész: Percután érzáró eszköz 1 tételben, 30 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 25. rész: Innovatív gyógyszerkibocsátó workhorse sztent 1 tételben, 120 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 20 db), 26. rész: Coronaria interventio optimalizálásra alkalmas eszközök 1 tételben, 48 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 27. rész: Intravaszkuláris képképzésre alkalmas eszköz 1 tételben, 36 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 3 db), 28. rész: PTCA-vezetődrót család általános célra 1 tételben, 240 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 100 db), 29. rész: Dual-lumenű Mikrokatéter Bifurcatiok és CTO esetekhez 1 tételben, 6 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 2 db), 30. rész: Bipoláris pacemaker elektróda 1 tételben, 24 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 10 db), 31. rész: Pericardialis punctios szett 1 tételben, 12 db mennyiségben (konszignációs mennyiség: 5 db).
