**Broj:\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Datum:\_\_\_\_\_\_\_**

**Obrazac Informacija o ponuđenim dobrima JNOPOS-19/20**

Ponuđač popunjava podatke o ponuđenim dobrima koja ispunjavaju minimalne zahtevane tehničke karakteristike i obavezuje se da ih po zaključenju Ugovora o javnoj nabavci isporučuje po zahtevu za nabavku u roku isporuke propisanom u obrascu ponude.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Minimalne zahtevane tehničke karakteristike*** | komercijalni  naziv | kataloški  broj | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu |
| **Partija  br.:** | **1. Ablacioni kateter, 7F** | | | |
| **1a** | Ablacioni kateter sa spoljnom irigacijom vrha, 7F, broj elektroda 4, distalna elektroda 3,5 mm, razmak elektroda 2-5-2 mm, dužina 115 cm . Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 51mm, prečnik krivine: 43mm, oblik krivine:„B” ili odgovarajući |  |  |  |
| **1b** | Ablacioni kateter sa spoljnom irigacijom vrha, 7F, broj elektroda 4, distalna elektroda 3,5 mm, razmak elektroda 2-5-2 mm, dužina 115 cm. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 64mm, prečnik krivine: 47mm, oblik krivine: „D” ili odgovarajući |  |  |  |
| **1c** | Ablacioni kateter sa spoljnom irigacijom vrha, 7F, broj elektroda 4, distalna elektroda 3,5 mm, razmak elektroda 2-5-2 mm, dužina 115 cm. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 76mm, prečnik krivine: 50mm, oblik krivine: „F” ili odgovarajući. |  |  |  |
| **1d** | Ablacioni kateter sa spoljnom irigacijom vrha, 7F, broj elektroda 4, distalna elektroda 3,5 mm, razmak elektroda 2-5-2 mm, dužina 115 cm. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 102mm, prečnik krivine: 102mm, oblik krivine:„J” ili odgovarajući. |  |  |  |
| **2** | Kompatibilni kablovi sa r.b.1 i r.b. 3 kateterom |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Minimalne zahtevane tehničke karakteristike* | | komercijalni  naziv | | kataloški  broj | | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu | |
| **3a** | Ablacioni kateter bez irigacije vrha, 7Fr, broj elektroda 4,duzina distalne elektrode 4mm, razmak elektroda 2-5-2, dužina katetera 115cm, pritisni povuci mehanizam. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 51mm, prečnik krivine: 43mm, oblik krivine: „B” ili odgovarajući. |  | |  | |  | |
| **3b** | Ablacioni kateter bez irigacije vrha, 7Fr, broj elektroda 4,duzina distalne elektrode 4mm, razmak elektroda 2-5-2, dužina katetera 115cm, pritisni povuci mehanizam. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 64mm, prečnik krivine: 40mm, oblik krivine: „C” ili odgovarajući. |  | |  | |  | |
| **3c** | Ablacioni kateter bez irigacije vrha, 7Fr, broj elektroda 4,duzina distalne elektrode 4mm, razmak elektroda 2-5-2, dužina katetera 115cm, pritisni povuci mehanizam. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 64mm, prečnik krivine: 47mm, oblik krivine: „D” ili odgovarajući. | |  | |  | |  | |
| **3d** | Ablacioni kateter bez irigacije vrha, 7Fr, broj elektroda 4,duzina distalne elektrode 4mm, razmak elektroda 2-5-2, dužina katetera 115cm, pritisni povuci mehanizam.  Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 64mm, prečnik krivine: 46mm, oblik krivine: „E” ili odgovarajući. | |  | |  | |  | |
| **3e** | Ablacioni kateter bez irigacije vrha, 7Fr, broj elektroda 4,duzina distalne elektrode 4mm, razmak elektroda 2-5-2, dužina katetera 115cm, pritisni povuci mehanizam. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 76mm, prečnik krivine: 50mm, oblik krivine: „F” ili odgovarajući. | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Minimalne zahtevane tehničke karakteristike*** | komercijalni  naziv | | kataloški  broj | | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu | |
| **Partija  br.:** | **2. Potrošni materijal za 3D maping sistem – „Carto 3”** | | | | | | | |
| **1** | Ablacioni kateter sa hlađenjem vrha, kompatibilan sa Carto 3 sistemom | |  | |  | |  | |
| **2** | Ablacioni kateter sa hlađenjem vrha i merenjem sile kontakta na distalnoj elektrodi, kompatibilan sa Carto 3 sistemom | |  | |  | |  | |
| **3** | Elektrode za Carto 3 sistem | |  | |  | |  | |
| **4** | Lasso kateter za maping plućnih vena, 7Fr dijametar, dužina 115 cm, varijabilni dijametar 15-25 mm | |  | |  | |  | |
| **5a** | Navigacioni dijagnostički kateter, dijametar 7Fr, 22 elektode, razmak elektroda 4-4-4 mm duž. 115 cm | |  | |  | |  | |
| **5b** | Navigacioni dijagnostički kateter, dijametar 7Fr, 22 elektode, razmak elektroda 2-6-2 mm, duž. 115cm | |  | |  | |  | |
| **6a** | Navigacioni dekapolarni kateter za kompleksne anatomije, kompatibilan sa Carto 3 sistemom, broj elektroda 10, razmak elektroda 2-8-2. Dužina katetera 115cm. Konfiguracija krivine „D” ili odgovarajuća | |  | |  | |  | |
| **6b** | Navigacioni dekapolarni kateter za kompleksne anatomije, kompatibilan sa Carto 3 sistemom, broj elektroda 10, razmak elektroda 2-8-2. Dužina katetera 115cm. Konfiguracija krivine „F” ili odgovarajuća | |  | |  | |  | |
| **7a** | Deflektabilni uvodnik dužine 71 cm, dijametra 8.5Fr, krivine: mala, koji se može vizualizovati na Carto sistem | |  | |  | |  | |
| **7b** | Deflektabilni uvodnik dužine 71 cm, dijametra 8.5Fr, krivine: srednja, koji se može vizualizovati na Carto sistem | |  | |  | |  | |
| **7c** | Deflektabilni uvodnik dužine 71 cm, dijametra 8.5Fr, krivine: velika, koji se može vizualizovati na Carto sistem | |  | |  | |  | |
| **8** | Kompatibilni kablovi | |  | |  | |  | |
| **9a** | kateter za intrakardijalnu ultrazvučuno navođenje, dijametra 8Fr dužine 90 cm, kompatibilan sa ultrazvučnim aparatom proizvođača „GE”, model „Vivid IQ”, kojim raspolaže IKVBV | |  | |  | |  | |
| **9b** | kateter za intrakardijalnu ultrazvučuno navođenje, dijametra 10Fr dužine 90 cm, kompatibilan sa ultrazvučnim aparatom proizvođača „GE”, model „Vivid IQ”, kojim raspolaže IKVBV | |  | |  | |  | |
| **10a** | kateter za intrakardijalnu ultrazvučuno navođenje sa senzorom za poziciju, dijametra 8Fr dužine 90 cm, kompatibilan sa ultrazvučnim aparatom proizvođača „GE”, model „Vivid IQ”, kojim raspolaže IKVBV | |  | |  | |  | |
| **10b** | kateter za intrakardijalnu ultrazvučuno navođenje sa senzorom za poziciju, dijametra 10Fr dužine 90 cm, kompatibilan sa ultrazvučnim aparatom proizvođača „GE”, model „Vivid IQ”, kojim raspolaže IKVBV | |  | |  | |  | |
| **11** | Tubing set za irigaciju  (kompatibilne sa „SmartAblate” Stockert aparatom) | |  | |  | |  | |
| **Partija  br.:** | **3. Potrošni materijal za Ensite sistem** | | | | | | | |
| **1** | Komplet pačeva za ablaciju sa Ensite sistemom | |  | |  | |  | |
| **2** | Kateter sa merenjem sile kontakta kompatibilan sa Ensite sistemom, sa kablom 7 Fr, Krivina D ili F | |  | |  | |  | |
| **3** | bi-direkcioni dijagnostički kateter, 4 paralelna kraka sa po 4 elektrode, otvorena irigacija, kompatibilan sa Ensite sistemom za brzo i automatasko pravljenje elektroanatomskih mapa visoke rezolucije. | |  | |  | |  | |
| **4** | kabl kompatibilan sa r.br.3 | |  | |  | |  | |
| **5a** | Ablacioni kateter sa spoljnom irigacijom vrha, 8F, broj elektroda 4, distalna elektroda 4 mm, razmak elektroda 1-4-1 mm, dužina 115 cm, deflektabilna krivina tipa „D” ili odgovarajuće, sa flexibilnim vrhom. | |  | |  | |  | |
| **5b** | Ablacioni kateter sa spoljnom irigacijom vrha, 8F, broj elektroda 4, distalna elektroda 4 mm, razmak elektroda 1-4-1 mm, dužina 115 cm, deflektabilna krivina tipa „F” ili odgovarajuće sa flexibilnim vrhom. | |  | |  | |  | |
| **5c** | Ablacioni kateter sa spoljnom irigacijom vrha, 8F, broj elektroda 4, distalna elektroda 4 mm, razmak elektroda 1-4-1 mm, dužina 115 cm, deflektabilna krivina tipa „J” ili odgovarajuće sa flexibilnim vrhom. | |  | |  | |  | |
| **6a** | Cirkularni "lasso" kateter za maping unutar plućnih vena, deflektabilni, sa nepromenljivom krivinom, radijusa od 15mm. Broj elektroda: 10  Ručica katetera: Pritisni-povući mehanizam, | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Minimalne zahtevane tehničke karakteristike* | komercijalni  naziv | kataloški  broj | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu |
| **6b** | Cirkularni "lasso" kateter za maping unutar plućnih vena, deflektabilni, sa nepromenljivom krivinom, radijusa od 20mm. Broj elektroda: 10  Ručica katetera: Pritisni-povući mehanizam, |  |  |  |
| **6c** | Cirkularni "lasso" kateter za maping unutar plućnih vena, deflektabilni, sa nepromenljivom krivinom, radijusa od 25mm. Broj elektroda: 10  Ručica katetera: Pritisni-povući mehanizam, |  |  |  |
| **6d** | Cirkularni "lasso" kateter za maping unutar plućnih vena, deflektabilni, sa nepromenljivom krivinom, radijusa od 20mm. Broj elektroda: 20  Ručica katetera: Pritisni-povući mehanizam, |  |  |  |
| **7** | Kompatibilni kablovi sa r.b.6 |  |  |  |
| **8** | Cirkularni dijagnostički kateter, za aktivacioni maping plućnih vena, dijametar: 7F varijabilni  dijametar petlje od 15-25mm  Ručica katetera sa automatskim zaključavanjem za zadržavanje pozicije |  |  |  |
| **9** | Kompatibilni kablovi sa r.b.8 |  |  |  |
| **Partija  br.:** | **4.Uvodnici za traseptalnu ablaciju 8 i 8,5F sa ekstra oštrim iglama** | | | |
| **1a** | Dugački uvodnik za transseptalnu punkciju i kateterizaciju leve pretkomore sa nedeflektabilnim vrhom, unutrašnjeg promera 8 frenča, super tvrda zica vodič 0.032 180cm |  |  |  |
| **1b** | Dugački uvodnik za transseptalnu punkciju i kateterizaciju leve pretkomore sa nedeflektabilnim vrhom, unutrašnjeg promera 8.5 frenča, super tvrda zica vodič 0.032 180cm |  |  |  |
| **2a** | Uvodnici sa deflektabilnim vrhom „AGILIS” ili odgovarajući - dijametar 8,5Fr, krivina promenljiva, asimetrična (180 stepeni na jednu, 90 stepeni na drugu stranu), dužina lumena 91cm izbor prečnika krivine 16.8 mm |  |  |  |
| **2b** | Uvodnici sa deflektabilnim vrhom „AGILIS” ili odgovarajući - dijametar 8,5Fr, krivina promenljiva, asimetrična (180 stepeni na jednu, 90 stepeni na drugu stranu), dužina lumena 91cm izbor prečnika krivine 22.4mm |  |  |  |
| **2c** | Uvodnici sa deflektabilnim vrhom „AGILIS” ili odgovarajući - dijametar 8,5Fr, krivina promenljiva, asimetrična (180 stepeni na jednu, 90 stepeni na drugu stranu), dužina lumena 91cm izbor prečnika krivine 50mm |  |  |  |
|  | *Minimalne zahtevane tehničke karakteristike* | komercijalni  naziv | kataloški  broj | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu |
| **2d** | Uvodnici sa deflektabilnim vrhom „AGILIS” ili odgovarajući - dijametar 8,5Fr, krivina promenljiva, asimetrična (180 stepeni na jednu, 90 stepeni na drugu stranu), dužina lumena 61cm, za epikardni pristup |  |  |  |
| **3a** | Dugačka igla za transseptalnu punkciju sa veoma oštrim vrhom, ugao kosine vrha <30 za punkciju rezistentnog septuma, 18 gauge ,„BRK XS” ili odgovarajući ugao oštrice igle |  |  |  |
| **3b** | Dugačka igla za transseptalnu punkciju sa veoma oštrim vrhom, ugao kosine vrha <30 za punkciju rezistentnog septuma, 18 gauge ,„BRK-1 XS” ili odgovarajući ugao oštrice igle |  |  |  |
| **Partija  br.:** | **5.Uvodinici za traseptalnu ablaciju 8 ili 8,5F sa odgovarajucim iglama** | | | |
| **1** | Uvodnici sa deflektabilnim vrhom - dijametar 8Fr ili 8,5Fr, krivina promenljiva, simetrična |  |  |  |
| **2a** | Transseptalne igle dužine 71 zakrivljenost vrha od 50 stepeni, 18G veličina |  |  |  |
| **2b** | Transseptalne igle dužine 71 zakrivljenost vrha od 86 stepeni, 18G veličina |  |  |  |
| **Partija  br.:** | **6.Dvadesetopolni "Halo" kateteri, 95cm ili više** | | | |
| **1a** | Dvadesetopolni "Halo" kateteri, dijametar 7Fr, dužina katetera 110cm, broj elektroda 20, pritisni-povuci mehanizam.  Konfiguracija krivine i elektroda: dužina deflektabilnog dela: 144mm, prečnik krivine: 49mm, oblik krivine:„ XXL” ili odgovarajući, razmak elektroda 2-10-2 |  |  |  |
| **1b** | Dvadesetopolni "Halo" kateteri, dijametar 7Fr, dužina katetera 110cm, broj elektroda 20, pritisni-povuci mehanizam.  Konfiguracija krivine i elektroda: dužina deflektabilnog dela: 156mm, prečnik krivine: 51mm, oblik krivine: „Super Large” ili odgovarajući, razmak elektroda 2-5-2 |  |  |  |
| **1c** | Dvadesetopolni "Halo" kateteri, dijametar 7Fr, dužina katetera 115cm, broj elektroda 20, rotacioni mehanizam. Konfiguracija krivine i elektroda: dužina deflektabilnog dela: 50mm, prečnik krivine: 22mm, oblik krivine: „Medium Curl” ili odgovarajući, razmak elektroda 2-2-2 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Minimalne zahtevane tehničke karakteristike* | komercijalni  naziv | kataloški  broj | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu |
| **1d** | Dvadesetopolni "Halo" kateteri, dijametar 7Fr, dužina katetera 95cm, broj elektroda 20, rotacioni mehanizam. Konfiguracija krivine i elektroda: dužina deflektabilnog dela: 118mm, prečnik krivine: 63mm, oblik krivine: „Super Large Curl” ili odgovarajući, razmak elektroda 2-10-2 |  |  |  |
| **2** | kabl kompatibilan sa r.br.1 (kabl za 10 elektroda) |  |  |  |
| **Partija  br.:** | **7.Dvadesetopolni "Halo" kateteri, 90cm** | | | |
| **1** | Dvadesetopolni "Halo" kateteri, dijametar 7Fr, dužina katetera 90cm, broj elektroda 20, pritisni-povuci mehanizam.  Konfiguracija krivine i elektroda: promer 80mm, razmaka elektroda 2-8-2 |  |  |  |
| **Partija  br.:** | **8. Dijagnostički četvoropolni kateteri** | | | |
| **1a** | Četvoropolni kateteri deflektabilna krivina, dijametra 5Fr, razmak elektroda:  2-5-2, broj elektroda 4, mehanizam: povuci-pritisni. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 63mm, prečnik krivine: 32mm, oblik krivine: „Medium curve” ili odgovarajući. |  |  |  |
| **1b** | Četvoropolni kateteri deflektabilna krivina, dijametra 5Fr, razmak elektroda:  2-5-2, broj elektroda 4, mehanizam: povuci-pritisni. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 86mm, prečnik krivine: 43mm, oblik krivine: „Large curve” ili odgovarajući. |  |  |  |
| **1c** | Četvoropolni kateteri deflektabilna krivina, dijametra 6Fr, razmak elektroda:  2-5-2, broj elektroda 4, mehanizam: povuci-pritisni. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 63mm, prečnik krivine: 32mm, oblik krivine: „Medium curve” ili odgovarajući. |  |  |  |
| **1d** | Četvoropolni kateteri deflektabilna krivina, dijametra 6Fr, razmak elektroda:  2-5-2, broj elektroda 4, mehanizam: povuci-pritisni. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 86mm, prečnik krivine: 43mm, oblik krivine: „Large curve” ili odgovarajući. |  |  |  |
| **2** | Kompatibilni kablovi sa r.b.1 |  |  |  |
| **3a** | Četvoropolni kateteri deflektabilna krivina, dijametra 5Fr ili 6Fr, razmak elektroda:  2-5-2, broj elektroda 4, mehanizam: rotacioni mehanizam. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 50mm, prečnik krivine: 22mm, oblik krivine: „MediumCurl” ili odgovarajući. |  |  |  |
|  | *Minimalne zahtevane tehničke karakteristike* | komercijalni  naziv | kataloški  broj | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu |
| **3b** | Četvoropolni kateteri deflektabilna krivina, dijametra 5Fr ili 6Fr, razmak elektroda:  2-5-2, broj elektroda 4, mehanizam: rotacioni mehanizam. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 70mm, prečnik krivine: 30mm, oblik krivine: „Medium” ili odgovarajući. |  |  |  |
| **3c** | Četvoropolni kateteri deflektabilna krivina, dijametra 5Fr ili 6Fr, razmak elektroda:  2-5-2, broj elektroda 4, mehanizam: rotacioni mehanizam. Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 78mm, prečnik krivine: 24mm, oblik krivine: „Large” ili odgovarajući. |  |  |  |
| **4** | Kompatibilni kablovi sa r.b.3 |  |  |  |
| **5a** | kateteri sa fiksnom krivinom, 4F, 4pol, dužina katetera 120cm, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine Josephson ili odgovarajuća |  |  |  |
| **5b** | kateteri sa fiksnom krivinom, 5F, 4pol, dužina katetera 120cm, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine Josephson ili odgovarajuća |  |  |  |
| **5c** | kateteri sa fiksnom krivinom, 4F, 4pol, dužina katetera 120cm, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine Cournand ili odgovarajuća |  |  |  |
| **5d** | kateteri sa fiksnom krivinom, 5F, 4pol, dužina katetera 120cm, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine Cournand ili odgovarajuća |  |  |  |
| **5e** | kateteri sa fiksnom krivinom, 5F, 4pol, dužina katetera 120cm, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine Damato-1 ili odgovarajuća |  |  |  |
| **6** | Kompatibilni kablovi sa r.b.5 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Minimalne zahtevane tehničke karakteristike* | | komercijalni  naziv | kataloški  broj | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu |
| **Partija  br.:** | **9. Dijagnostički nedeflekatabilni kateteri** | | | | |
| **1a** | kateteri sa fiksnom krivinom, 5F, 4pol, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine J | |  |  |  |
| **1b** | kateteri sa fiksnom krivinom, 5F, 4pol, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine C | |  |  |  |
| **1c** | kateteri sa fiksnom krivinom, 5F, 4pol, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine D | |  |  |  |
| **1d** | kateteri sa fiksnom krivinom, 6F, 4pol, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine J | |  |  |  |
| **1e** | kateteri sa fiksnom krivinom, 6F, 4pol, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine C | |  |  |  |
| **1f** | kateteri sa fiksnom krivinom,6F, 4pol, razmak elektroda 2-5-2 ili 2-2-2 mogućnost izbora krivine D | |  |  |  |
| **2** | Kompatibilni kablovi sa r.b.1 | |  |  |  |
| **Partija  br.:** | **10. Dijagnostički dekapolarni kateteri** | | | | |
| **1a** | Deflektabilni dekapolarni kateteri, broj elektroda 10, elektroda na vrhu veličine 1mm, razmak elektroda 2-5-2mm ILI 2-8-2. Dužina katetera 92-115cm.  Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 64mm, prečnik krivine: 47mm, oblik krivine: „D” ili odgovarajući | |  |  |  |
| **1b** | Deflektabilni dekapolarni kateteri, broj elektroda 10, elektroda na vrhu veličine 1mm, razmak elektroda 2-5-2mm ILI 2-8-2. Dužina katetera 92-115cm.  Konfiguracija krivine: dužina deflektabilnog dela: 76mm, prečnik krivine: 50mm, oblik krivine: „F” ili odgovarajući. | |  |  |  |
| **2** | Kompatibilni kablovi | |  |  |  |
| **Partija  br.:** | **11. Neutralne elektrode za generator za radiofrekventu ablaciju** | | | | |
| **1** | Neutralna samolepljiva elektroda za jednokratnu upotrebu sa kablom, kompatibilne sa generatorom za radiofrekventu ablaciju kojim raspolaže IKVBV *(Polyhesive Adult REMElectrode E7507-DB ILI Skintact RS27A50 ILI odgovarajuća)* | |  |  |  |
| **Partija  br.:** | **12.Samolepljive elektrode za defibrilator „Zoll” m serije** | | | | |
| **1** | Samolepljive elektrode za defibrilator „Zoll” m serije, sa konetor kablom izvan sterinog pakovanja elektroda sa mogucnoscu pre-konektovanja.  (*Stat-padz ili Skintact df28nc ili odgovarajuće).* | |  |  |  |
|  | | *Minimalne zahtevane tehničke karakteristike* | komercijalni  naziv | kataloški  broj | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu |
| **Partija  br.:** | | **13.Arterijski i venski uvodnici, 6Fr, 7Fr, 8Fr, 8.5Fr** | | | |
| **1a** | | INTRADJUSERI (uvođači) arterijski i venski  Fr6, ojačan-tvrđi (polypropilen)  dužine:10-12cm SA valvulom za hemostazu,  SA mini linijom za ispiranje (crevo) sa slavinicom i portom,  -SA dilatatorom -SA žičanim vodičem J |  |  |  |
| **1b** | | INTRADJUSERI (uvođači) arterijski i venski  Fr7, ojačan-tvrđi (polypropilen)  dužine:10-12cm SA valvulom za hemostazu,  SA mini linijom za ispiranje (crevo) sa slavinicom i portom,  -SA dilatatorom -SA žičanim vodičem J |  |  |  |
| **1c** | | INTRADJUSERI (uvođači) arterijski i venski  Fr8, ojačan-tvrđi (polypropilen)  dužine:10-12cm SA valvulom za hemostazu,  SA mini linijom za ispiranje (crevo) sa slavinicom i portom,  -SA dilatatorom -SA žičanim vodičem J |  |  |  |
| **2** | | -INTRADJUSERI (uvođači) arterijski i venski  Fr 8.5, ojačan-tvrđi (polypropilen)  dužine:10-12cm SA valvulom za hemostazu,  SA mini linijom za ispiranje (crevo) sa slavinicom i portom,  -SA dilatatorom -SA žičanim vodičem J |  |  |  |
| **3a** | | OBTURATOR - F6– 10-11 cm |  |  |  |
| **3b** | | OBTURATOR - Fr7 – 10-11 cm |  |  |  |
| **Partija  br.:** | | **14.Armirani uvodnik 8Fr, dužine 80cm i 100cm** | | | |
| **1** | | Armirani uvodnik 8Fr, dužine 80cm,  sastav seta: uvodnik sa integrisanom hemostatskom valvulom, trokraka slavinica, dilatator i obturator |  |  |  |
| **2** | | Armirani uvodnik 8Fr, dužine 100cm,  sastav seta: uvodnik sa integrisanom hemostatskom valvulom, trokraka slavinica, dilatator i obturator |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Partija  br.:** | **15. Sterilini set u kompletu sa acesorijama** |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | ***Rb.1. Sterilini set u kompletu sa acesorijama, materijal je upakovan zajedno u prekrivku:*** | | ***PONUĐAČ KAO DOKAZ DA DOBRA ISPUNJAVAJU TRAŽENU SPECIFIKACIJU UZ PONUDU DOSTAVLJA:  1. OPŠTU BROŠURU PONUĐAČA KOJA SE ODNOSI NA PONUĐENO DOBRO***  ***2. POJEDINAČNU SPECIFIKACIJU PONUĐENOG MATERIJALA IZDATU OD PROIZVOĐAČA SETA IZ KOJEG SE VIDI DA DOBRA ISPUNJAVAJU ZAHTEVANO -*** *(ponuđač uz ponudu dostavlja kopiju, na zahtev naručioca orginal)*  *-(naručilac prihvata da pojedinačna specifikacija bude na srpskom ili engleskom jeziku, ukoliko je specifikacija na drugom jeziku potrebno jeuz specifikaciju dostaviti i overen prevod sudskog prevodioca na srpski jezik)*  ***\* NARUČILAC MOŽE U TOKU STRUČNE OCENE PONUDA TRAŽITI DOSTAVU POJEDINAČNIH UZORAKA ZA R.B. 13-16 KOJE JE PONUĐAČ DUŽAN DA DOSTAVI U ROKU KOJI NIJE DUŽI OD 7 DANA.*** | | *r.b.01.Angiopokrivač sa dva femoralna otvora sa ojačanim upijajućim delom oko otvora, veličine najmanje 226x305cm****: 1 kom*** | ***OVDE UNETI KATALOŠKI BROJ:*** | | *r.b.02.Prekrivka 140cm X 140cm ojačana:* ***1 kom*** | | *r.b.03.Prekrivka 140cm X 175cm ojačana:* ***1 kom*** | | *r.b.04. Prekrivka sa samolepljivim otvorom od 10 cm na sredini; dimenzije  90- X 90cm ili veće* | | *r.b.05. Vodootporni manitli za jednokratnu upotrebu sa ojačanjima na vratu i rukavima, sa podesivim okovratnikom* ***3 kom*** *(specifikacija veličina: L: 1kom; XL: 2kom).* | | *r.b.06.Komprese od gaze veličine 10x10cm, sa najmanje 20 slojeva:* ***25 kom*** | | *r.b.07.Providna folija za zaštitu glave rendgen aparata- 91x71cm ili veće:* ***1 kom*** | | *r.b.08.Providna folija za zaštitu paravana od olovnog stakla - nose sharp 80x95c ili veće:* ***1 kom*** | | *r.b.09.Posuda zapremine 500ml:* ***1 kom*** | | *r.b.10.Posuda zapremine 1000ml:* ***1 kom*** | | *r.b.11.skalpel nožići br#11:* ***1 kom*** | | *r.b.12.Sunđer za sterilizaciju ubodnog mesta:* ***4 kom*** | | *r.b.13.PUNKCIJSKE IGLE (7-9cm; 18G; kompatibilne sa žicom 0.038)– za atraumatsku punkciju vene femoralis; - okruglog dizajna plastičnog dela igle, sa jasno vidljivim markerom kosog dela igle radi lakog određivanja tačne pozicije vrha igle pri punkciji;* ***1 kom*** | | *r.b.14.INTRADJUSERI (uvođači) arterijski: Fr8 11cm;* ***SA dilatatorom****;* ***SA kratkim žičanim vodičem****;* | | *r.b.15.INTRADJUSERI (uvođači) arterijski: Fr7 11cm;* ***SA dilatatorom****;* ***SA kratkim žičanim vodičem****; (****1 kom*** *posebno sterilno upakovan u okviru seta)* | | *r.b.16.MANIFOLD 3 port – trokraka slavina -orijentacije za desnoruke -OFF tokovi ručice* ***1 kom****(posebno sterilno upakovan u okviru seta)* | | ***Rb.2. set za punkciju perikarda*** | | | | set za perikardnu punkciju:  pigtail kateter 6Fr, većeg protoka, dužine 60cm  žica vodič tvrda J 0.035/80cm ili duža,  igla sa centimetarskom skalom 18G/15-20cm,  igla 22G/6cm, igla 18G/9cm, igla 19G/3.8-4cm  dilatator dužine 22cm, skalpel, špric od 10 i 60ml, drenažna kesa od 1000ml ili više i crevom za drenažu, trokraka slavina, gaza 10x10cm, prekrivka dužine 40x40cm ili više, upijajuća prekrivka 45x60cm ili više, plastične klipse,  set upakovan u organizovanu celinu. | ***OVDE UNETI KATALOŠKI BROJ:*** | ***PONUĐAČ KAO DOKAZ DA DOBRA ISPUNJAVAJU TRAŽENU SPECIFIKACIJU UZ PONUDU DOSTAVLJA:  OPŠTU BROŠURU PONUĐAČA KOJA SE ODNOSI NA PONUĐENO DOBRO*** | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Minimalne zahtevane tehničke karakteristike* | komercijalni  naziv | kataloški  broj | broj stranice  u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu |
| **Partija  br.:** | **16. Potrošni materijal za krioablaciju** | | | |
| **1** | kriobalon kateter za izolaciju plućnih vena 23 ili 28mm |  |  |  |
| **2** | kateter za ablaciju, promenljivog dijametra krivine, sa distalnom elektrodom od 4mm i mogućnošću lateralne i koaksijalne defleksije, push-pull mehanizam katetera |  |  |  |
| **3** | deflektabilni uvodnik za kriobalon sa dilatatorom, maksimalne deflekcije 135 stepeni. |  |  |  |
| **4** | koaksijalni kabl za kriokater |  |  |  |
| **5** | dijagnostički cirkualni kateter za maping pri kriobalonablaciji, fiksna kružna krivina 15 ili 20mm, 8 elektroda |  |  |  |
| **6** | kateter za fokalnu krioablaciju |  |  |  |
| **7** | koaksijalni kabl za fokalni kriokateter |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Partija  br.:** | **17.Reagensi za rad na aparatu „ACT II“ (HRACT Cartridge)** | | | |
| **1** | Cartridges (High Range Activated Clotting Time) (kut - 50 kom) |  |  |  |

**PONUĐAČ**

**M.P. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(potpis ovlašćenog lica)**

**UPUTSTVO za popunjavanja Obrazac Informacija o ponuđenim dobrima**

Unosi broj i datum popunjavanja

Unosi komercijalni naziv ponuđenog proizvoda

Unosi kataloški broj

Unosi broj stranice u katalogu ili broj kojim je ponuđač označio dobro u katalogu

Potpisuje pečatira obrazac.

**- Ponuđač uz ponudu dostavlja kompletan obrazac Informacija o ponuđenim dobrima (sve strane) – bez obzira za koliko partija dostavlja ponudu.**