TSD-1281, VPP-6505

**Jėgos instrumento priedų techninė specifikacija**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pirkimo dalies**  **Nr.** | **Parametras (specifikacija)** | **Reikalaujamos parametrų reikšmės** | **Siūlomos parametrų reikšmės** |
| 1. | Rutulinis grąžtelis  (orientacinis kiekis 15 vnt.) | 1. Siūlomas rutulinis grąžtelis turi būti techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo ,,NSK“ jėgos instrumentu „Primado“ *(būtinas gamintojo „NSK“ patvirtinimas);*  2. Rievėtas, trumpas;  3. Galvutės diametras 5 ± 0,1 mm;  *(gamintojo „NSK“ rutulinio grąžtelio kodas PDS-2CS-50 arba lygiavertis);* | 1. Siūlomas rutulinis grąžtelis yra techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo ,,NSK“ jėgos instrumentu „Primado“*;*  2. Rievėtas, trumpas;  3. Galvutės diametras 5 mm;  ***PDS-2CS-50*** |
| 2. | Rutulinis grąžtelis  (orientacinis kiekis 30 vnt.) | 1. Siūlomas rutulinis grąžtelis turi būti techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“ *(būtinas gamintojo „NSK“ patvirtinimas);*  2. Rievėtas, ilgas;  3. Galvutės diametras 5 ± 0,1 mm;  *(gamintojo „NSK“ rutulinio grąžtelio kodas PDS-2CL-50 arba lygiavertis);* | 1. Siūlomas rutulinis grąžtelis yra techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“  2. Rievėtas, ilgas;  3. Galvutės diametras 5 mm;  ***PDS-2CL-50*** |
| 3. | Grąžtelis angoms  (orientacinis kiekis 35 vnt.) | 1. Siūlomas grąžtelis angoms turi būti techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“ *(būtinas gamintojo „NSK“ patvirtinimas);*  2. Galvutės diametras 1,5 ± 0,05 mm;  *(gamintojo „NSK“ grąžtelio kodas PDS-2TD-15 arba lygiavertis);* | 1. Siūlomas grąžtelis angoms yra techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“  2. Galvutės diametras 1,5 mm;  ***PDS-2TD-15*** |
| 4. | Rutulio formos grąžtelis  (orientacinis kiekis 10 vnt.) | 1. Siūlomas rutulio formos grąžtelis turi būti techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“ *(būtinas gamintojo „NSK“ patvirtinimas);*  2. Rutulio formos  3. Deimantinis arba lygiavertis  4. Galvutės diametras 4 ± 0,05 mm;  *(gamintojo „NSK“ rutulio formos grąžtelio kodas PDS-1D135-40 arba lygiavertis);* | 1. Siūlomas rutulio formos grąžtelis yra techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“*;*  2. Rutulio formos  3. Deimantinis  4. Galvutės diametras 4 mm;  ***PDS-1D135-40*** |
| 5. | Rutulio formos grąžtelis  (orientacinis kiekis 10 vnt.) | 1. Siūlomas rutulio formos grąžtelis turi būti techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“ *(būtinas gamintojo „NSK“ patvirtinimas);*  2. Rutulio formos  3. Deimantinis arba lygiavertis  4. Galvutės diametras 3 ± 0,05 mm;  *(gamintojo „NSK“ rutulio formos grąžtelio kodas PDS-1D135-30 arba lygiavertis);* | 1. Siūlomas rutulio formos grąžtelis yra techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado  2. Rutulio formos  3. Deimantinis  4. Galvutės diametras 3 mm;  ***PDS-1D135-30*** |
| 6. | Darbinis antgalis  (orientacinis kiekis 1 vnt.) | 1. Siūlomas darbinis antgalis turi būti techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“ *(gamintojo „NSK“ darbinio antgalio kodas P200-1A135 arba lygiavertis);*  2. Lenktas, plonas darbinis antgalis | 1. Siūlomas darbinis antgalis yra techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ jėgos instrumentu „Primado“  2. Lenktas, plonas darbinis antgalis  ***P200-1A135*** |
| 7. | Kraniotomo darbinis antgalis  (orientacinis kiekis 1 vnt.) | 1. Siūlomas kraniotomo darbinis antglis turi būti techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ elektriniu kraniotomu *(gamintojo „NSK“ darbinio antgalio kodas P200-RCRD-M arba lygiavertis);*  2. Vidutinio dydžio  3. Rotuojamas | 1. Siūlomas kraniotomo darbinis antglis yra techniškai suderinamas su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ elektriniu kraniotomu*;*  2. Vidutinio dydžio  3. Rotuojamas  ***P200-RCRD-M*** |
| 8. | Kraniotomo rankena  (orientacinis kiekis 1 vnt) | 1. Siūloma kraniotomo rankena turi būti techniškai suderinama su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ elektriniu kraniotomu.  *(gamintojo „NSK“ kraniotomo rankenos su antgaliu kodas P200-CRA arba lygiavertis);*  2. Su antgaliu | 1. Siūloma kraniotomo rankena turi būti techniškai suderinama su LSMUL Kauno klinikose naudojamu gamintojo „NSK“ elektriniu kraniotomu.  2. Su antgaliu  ***P200-CRA*** |

**Pastabos, papildomi reikalavimai:**

1. Lentelėje pateiktas firmos pavadinimas ir kataloginiai numeriai jokios komercinės reikšmės neturi, o tik nurodo technines gaminių charakteristikas aprašančius informacijos šaltinius. Gali būti siūlomos nurodyto gamintojo prekės arba joms lygiavertūs, ne blogesnių techninių charakteristikų, kitų firmų gaminiai.

2. Viešojo pirkimo komisijai pareikalavus, išbandymui turi būti pateikti siūlomų prekių pavyzdžiai.

3. Į pasiūlymo kainą turi būti įskaičiuotos siūlomų prekių pristatymo išlaidos.

4. Pasiūlymo priede turi būti pateikti katalogai, prospektai ar kita informacija su siūlomų gaminių eskizais – iliustracijomis.