

1. Prekių kokybė, žymėjimas, informacija vartotojui turi atitikti ES 2017/745 reglamento ar lygiavėrečio dokumento reikalavimus.

2. Visoms nurodytoms konkrečioms medžiagoms ir/ar konkrečioms prekių pavadinimams taikoma „arba lygiavertis“.

3. Tiekiejas, siūlantis lygiavertę prekę, privalo patikimomis priemonėmis įrodyti, kad siūloma prekė yra lygiavertė ir visiškai atitinka techninėje specifikacijoje keliamus reikalavimus.

4. **Tiekėjas su pasiūlymu turi pateikti dokumentus „įrodančius siūlomų prekių atitikimą kokybės ir techniniams reikalavimams, nurodytiems pirkimo dokumentų techninėje specifikacijoje: tiekėjas turi pateikti gamintojo parengtus katalogus ir siūlomų prekių techninių charakteristikų aprašymus (jei gamintojo kataloge neišsamiai atspindi siūlomose prekės atitikimas techninės specifikacijos reikalavimams) (pdf formatu). Prekių katalogai ir aprašymai gali būti pateikiami anglų kalba. Jei atitinkami dokumentai yra išduoti kita, nei reikalaujama, kalba (lietuvių ar anglų), kartu turi būti pateiktas vertimas į lietuvių kalbą. Šiuose dokumentuose tiekėjas turi grafiškai nurodyti (t. y. pastebimai pažymėti – spalvotai, markiruoti, ir/ar nurodyti rodyklėmis, ir/ar pabraukti) konkrečias teikiamų dokumentų vietas, kur aprašomos reikalaujamų techninių charakteristikų reikšmės. Taip pat tiekėjas turi pateikti nuorodas į gamintojo interneto tinklalapį (jei toks yra), kuriame perkančiosios organizacijos vertintojai galėtų patikrinti teikiamų duomenų autentiškumą (nuorodos turi būti parašytos pateikiamuose kataloguose ar aprašymuose). Kiti gamintojo dokumentai, nenurodyti šiame punkte, nebus laikomi pakankama ir patikima informacija vertinimui atlikti. PO turi teisę reikalauti pateikti katalogų ir techninių aprašų originalus, o tiekėjui jų nepateikus – pasiūlymą atmesti.**

5. Prekės nustatomas Tiekiejo pasiūlytas arba Prekių gamintojo taikomas Garantinis terminas tačiau ne kokiu atveju ne trumpesnis kaip 12 (dvyliką) mėnesių. Pateiktų prekių galiojimo laikas pristatymo metu turi būti ne trumpesnis kaip 70 (septyniasdešimt) procentų nuo prekės galiojimo termino.

6. PO gali paprašyti po 1 vnt. pavyzdžių vertinimui (detačiau SPS 14 punktą).

PO turi teisę reikalauti pateikti katalogų ir techninių aprašų originalus, o tiekėjui jų nepateikus – pasiūlymą atmesti.

*Prekės kodas gamintojo kataloge, jeigu gamintojas turi savo prekių katalogą.

Pirkimo dalies Nr.	Priemonės pavadinimas	Charakteristikos, reikalavimai	Mato vienetas	Preliminarus kiekis 36 mėn.	Firminis priemonių pavadinimas, gamintojas, priemonės kodas gamintojo kataloge*. Siūloma parametro reikšmė (Failo, dokumento pavadinimas ir puslapio Nr., pažymintis vietą, kurioje yra siūlomus techninius parametrus patvirtinantys dokumentai, nuoroda į gamintojo interneto tinklalapį (jei toks yra), nuoroda turi būti tiksliai konkrečių prekę) (PILDO TIEKĖJAS)	Vieneto įkainis Eur be PVM (PILDO TIEKĖJAS)	PVM tarifas %*	Vieneto įkainis Eur su PVM	Bendra pasiūlymo kaina Eur be PVM
1	Neuroendoscopo introduseris	Sktas saugiam neuroendoscopo ar trokarų įvedimui. Sterilium įpakavime. 10 Fr, su atraumatiniais obturatoriumi ir įmovais. Vidinis skersmuo 3,2±0,2 mm, išorėje pažymėta gylgio gradacija kas centimetru iki 12 cm arba daugiau, su sūniėmis rankenėlėmis lengvau atskyrimui.Pakuotėje 5 vnt. techniškai suderinamas su ligininės turima neuroendoskopine sistema PaediScope	vnt.	30	Katalogas 1 pirkimo dalis, 1-5 psl., FH603SU, gamintojas Aesculap AG (https://catalogs.bbraun.com/en-01/p/PRID00005393/single-use-introducer-set-disposable)	122,00	5	128,10	3 660,00
							Pasiūlymo kaina 1-ai pirkimo daliai Eur be PVM		3 660,00
							PVM (5%) suma		183,00
							Pasiūlymo kaina 1-ai pirkimo daliai EUR su PVM		3 843,00

16	Ventrikuloperitoniniai šuntai ir priedai	Šunto kateteriai iš dalies arba pilnai rentgenokontrastiniai. Vožtuvas ir kitos šunto dalys netrukdo atlikti MRT. Vožtuvas ir kitos šunto dalys jungiami į liniją (ne ant frezinės angos). Vožtuvų vidiniai paviršiai ir detalės pagaminti taip, kad užtikrinti ilgalaikį funkcionalumą bei sumažintų paviršių sulipimo riziką. Programuojamiems vožtuvams pateikiamas atitinkamas programatorius. Programuojami vožtuvai neišsireguliuoja iki 3T magnetiniame lauke. Programuojami vožtuvai neišsireguliuoja nuo mobilaus telefono poveikio. Vožtuvo rezervuaras kietu pagrindu, tinkamas daugkartinėms jo punkcijoms. Ventrikulinis kateteris vientisas, uždaru apvaliu galu (be atskiro kieto, spindį uždarančio kaiščio, įstatyto kateterio gale), įvedėjas įeina iki pat kateterio galo. Visos sudėtinės vieno šunto, rezervuaro, kateterių rinkinio dalys to paties gamintojo.			Aesculap AG (Christoph Miethke GmbH & CO.KG) https://www.miethke.com/en						
16.1	Programuojamas ventrikuloperitoninio šuntavimo rinkinys su gravitaciniu įtaisu	Vožtuvas – programuojamas, su užrakinimo mechanizmu. Vožtuvo vidutinį praleidžiamąjį slėgį galima išoriškai keisti kas 1 cm H ₂ O (ne mažiau 20 pozicijų). Vožtuvas vienoje linijoje integruotas su rezervuaru kietu pagrindu, tinkamu daugkartinėms punkcijoms. Šunte integruotas gravitacinis įtaisas, reguliuojantis likvoro tėkmę pagal įtaiso vertikalizacijos laipsnį. Gravitacinis įtaisas 4 skirtingų slėgių nuo 25 iki 35 cm H ₂ O. Atskiras ventrikulinis kateteris ≥ 25 cm, su įvedėju. Peritoninis kateteris ≥120cm. Kateterio vidinis diametras 1,2 ±0,2mm. Kateterio išorinis diametras 2,5±0,3mm. Gravitacinio įtaiso diametras 4,2±0,2mm.	vnt.	14	Aesculap AG (Christoph Miethke GmbH & CO.KG), proGAV 2.0, FX602T, FX603T, FX604T, FX605T, Katalogas 16.1 pirkimo dalis, 21 psl., 1-36 psl. https://www.miethke.com/en/products/adjustable-valves/progav-20/	1 570,00	5	1 648,50	21 980,00		
16.2	Ventrikuloperitoninio šuntavimo rinkinys su gravitaciniu įtaisu	Vožtuvas cilindrinis su integruotu/prijungiamu greta diferencinio vožtuvo gravitaciniu įtaisu, keičiančiu likvoro pratekėjimą pro pastarąjį, priklausomai nuo įtaiso vertikalizacijos laipsnio. Vožtuvas prijungiamas ar integruotas su 20 mm rezervuaru kietu pagrindu, tinkamu daugkartinėms punkcijoms. Šunte integruotas gravitacinis įtaisas, reguliuojantis likvoro tėkmę pagal įtaiso vertikalizacijos laipsnį. Gravitacinis įtaisas 4 skirtingų slėgių nuo 25 iki 35 cm H ₂ O. Atskiras ventrikulinis kateteris ≥ 25 cm, su įvedėju. Peritoninis kateteris ≥120cm. Kateterio vidinis diametras 1,2 ±0,2mm. Kateterio išorinis diametras 2,5±0,3mm. Gravitacinio įtaiso diametras 4,2±0,2mm.	vnt.	20	Aesculap AG (Christoph Miethke GmbH & CO.KG), GAV 2.0, FX147T-FX151T, Katalogas 16.2 pirkimo dalis, 12-13 psl., https://www.miethke.com/en/products/preadjusted-valves/gav-20/	795,00	5	834,75	15 900,00		
16.3	Ventrikulostominio rezervuaro rinkinys	Sudarytas iš rezervuaro ir ventrikulinio kateterio su deflektoriumi. Rezervuaro pagrindas pagamintas iš titano medžiagos. Rezervuaro viršutinė dalis pagaminta iš silikono medžiagos. Rezervuaro diametras 20±0,2mm, aukštis 5,6±0,1mm, su kateteriu 6±0,5 cm. Atskiras ventrikulinis kateteris 18±0,2 cm, su įvedėju. Kateterio vidinis diametras 1,2 ±0,2mm. Kateterio išorinis diametras 2,5±0,3mm.	vnt.	30	Aesculap AG (Christoph Miethke GmbH & CO.KG), FV049T, Katalogas 16.3 pirkimo dalis, 2 psl., https://www.miethke.com/en/products/accessories/	218,00	5	228,90	6 540,00		
										Pasiūlymo kaina 16-ai pirkimo daliai Eur be PVM	44 420,00
										PVM (5%) suma	2 221,00
										Pasiūlymo kaina 16-ai pirkimo daliai EUR su PVM	46 641,00