**Užpakalinės kameros sulankstomi „kapsulės lęšyje“ (angl. „bag in the lens“) IOL su matuokle – žiedu VPP-8708**

|  |  |
| --- | --- |
| **Eilės**  **Nr.** | **Pirkimo dalies pavadinimas ir reikalavimai perkamai prekei** |
| **1** | **Užpakalinės kameros sulankstomi „kapsulės lęšyje“ (angl. „bag in the lens“) IOL su matuokle - žiedu** |
| 1. Medžiaga: 28% hidrofilinis koakrilatas arba lygiavertė medžiaga |
| 2. Dizainas: Tassignon/Eckardt ar lygiavertis |
| 3. Matuoklė – žiedas: 4,5-5,0-6,0 mm skersmens, storis 0,25 mm |
| 4. Bendras IOL skersmuo: 6,5-7,5-8,5 mm |
| 5. IOL optinės dalies skersmuo 4,5-5,0 mm, abipus išgaubta sferinė ir/arba su toriniu elementu |
| 6. Griovelis 0,15 mm gylio IOL periferijoje 360° |
| 7. Laužiamoji galia: nuo +10,0 iki +30,0 dioptrijų |
| 8. Refrakcijos indeksas: 1,46 |
| 9. Sterilus injektorius IOL implantavimui |
| 10. Orientacinis kiekis – 30 vnt. |

**Privalomi reikalavimai:**

1. Siūlomi intraokuliniai lęšiai turi būti pažymėti CE ženklu ir privaloma kartu su pasiūlymu pateikti CE sertifikatą ir FDA arba EB atitikties deklaracijų kopijas.
2. Nepriklausomai nuo intraokulinių lęšių dydžių, visose pirkimo dalyse siūlomų lęšių 1 vnt. kaina turi būti vienoda. Dydžių kiekiai nustatomi darant užsakymą.
3. Tiekėjai Komisijai pareikalavus, Komisijos nurodytu terminu turi pateikti siūlomų lęšių pavyzdžius.
4. Bus vertinami tik tiekėjo pasiūlyta ir gamintojo originaliame kataloge nurodyta produkcija (nurodant prekių kodus).
5. Tiekėjo pasiūlymai su gamintojo įsipareigojimu pagaminti priemones pagal poreikį nebus priimami ir nebus vertinami.
6. Konkursą laimėjęs tiekėjas privalo pristatyti į gydymo įstaigas vienkartinio arba daugkartinio naudojimo injektorius, pagal gydymo įstaigų poreikį, arba intraokulinis lęšis turi būti išanksto patalpintas į vienkartinį injektorių (angl. preloaded).
7. Intraokulinių lęšių pristatymas į gydymo įstaigas užtikrinamas per 10 d.d. nuo užsakymo.
8. Intraokulinių lęšių galiojimo laikas turi būti ne trumpesnis nei 2 metai nuo prekių pateikimo ASPĮ.
9. Tiekėjas privalo pateikti bent vieną Thomson Reuters Web of Knowledge indeksą turinčių mokslinių publikacijų kopiją apie konkursui siūlomų lęšių pooperacinius rezultatus.

   Specialieji reikalavimai sudaryti remiantis recenzuojamų straipsnių mokslo leidiniuose duomenimis ir Akių ligų klinikos chirurgų patirtimi, naudojant  pasaulyje pripažintų, patikimų gamintojų siūlomus intraokulinius lęšius (toliau - IOL). Todėl intraokuliniai lęšiai yra perkami įvairūs, kad pacientai galėtų patys pasirinkti tinkamą IOL su priemoka iš Kauno klinikose turimų IOL.