

Oční bezkontaktní tonometr – 1ks

1. Technické požadavky:

- Případné použití firemních názvů či termínů specifických pro určitého výrobce v níže uvedených specifikacích pouze ilustruje příklady vhodných přístrojů, ale požadavek není omezen na nabídky jen těchto přístrojů, lze nabídnout jakékoli jiné, které mají podobné vlastnosti a splňují medicínský účel.
- Všechny tyto technické parametry jsou absolutní kritéria, **jejichž nedodržení je důvodem k vyloučení nabídky.** U číselných (kvantifikovatelných) technických parametrů je povolena tolerance +/- 10 %, která nebude důvodem k vyloučení, pokud uchazeč prokáže, že nabízené zařízení vyhovuje pro požadovaný medicínský účel. Pokud je u parametru uveden již číselný údaj max. nebo min. nelze uplatnit výše uvedenou toleranci pod nebo nad již uvedenou hodnotu.
- Uchazeč doplní níže uvedené technické specifikace a tyto vloží do nabídky spolu s požadovanými doklady (prohlášení o shodě, návod v češtině).

2. **Kompatibilita:** není požadována

3. **Specifikace:**

Předmětem nabídky je: *Bezkontaktní tonometr Tomey FT-1000*

Specifikace – minimální zadavatelem požadované technické parametry	Uchazečem nabízená hodnota (uchazeč vyplní všechny řádky: u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje , zároveň uvede odkaz na příložený nebo výrobcem schválený veřejně přístupný dokument – zdroj, strana, kapitola)
1. Bezkontaktní metoda vyšetřování	Splňuje – PL str.1
2. Plně automatický přístroj s režimy: plně automatický, poloautomat, manuál	Splňuje – PL str.2
3. Měřený rozsah min. 0 až 60 mm Hg	0-60 mm Hg – PL str.2
4. Automatický přepočítání naměřeného tlaku pomocí parametru centrální rohovkové tloušťky rozsah minimálně 15 -1300 µm	Splňuje – PL str.2 Omezení rozsahu přepočtu výrobce neudává.
5. Uživatelské nastavení přepočítacího vzorce	Splňuje – PL str.2
6. Volitelné více pulzní měření	Splňuje – PL str.2
7. Plně automatická funkce zaměření pravého a levého oka	Splňuje – PL str.2
8. Samočinné zaměření pravého a levého oka	Splňuje – PL str.2
9. Samočinné spuštění měření	Splňuje – PL str.2
10. Pracovní vzdálenost min. 10 mm	11mm – návod str. 30
11. Elektricky nastavitelná podložka brady v rozsahu min. 60mm	60 mm – PL str.2
12. Nastavení bradové podložky, nebo pohyb měřící hlavy <ul style="list-style-type: none"> • předozadní min. ± 20 mm, • horní/dolní min. ± 22 mm, • stranový min. ±44 mm 	Splňuje – PL str.2 ± 20 mm ± 22,5 mm ± 44,5 mm
13. Kompaktní přístroj	Splňuje – PL str.1
14. Dotykový barevný displej min. 14,5 cm	14,5 cm - PL str.2
15. Vestavěná termotiskárna	Splňuje – PL str.2
16. Výstup: USB, lan	Splňuje - součást dodávky
17. Příslušenství: <ul style="list-style-type: none"> • elektricky výškově polohovatelný stolek 	Splňuje

Vysvětlivky: PL – produktový list