**Příloha kupní smlouvy č. 2 – Specifikace zboží**

**Vyplněná příloha č. 2 tvoří nedílnou součást nabídky účastníka zadávacího řízení.**

**Název veřejné zakázky:**

**Intravenózní kanyly – 1**

**Podrobnosti předmětu veřejné zakázky (technické podmínky).** Zadavatel vymezuje níže **závazné charakteristiky a požadavky** na předmět plnění.

POKUD TATO TECHNICKÁ SPECIFIKACE OBSAHUJE POŽADAVKY NEBO PŘÍMÉ ČI NEPŘÍMÉ ODKAZY NA URČITÉ DODAVATELE NEBO VÝROBKY, NEBO PATENTY NA VYNÁLEZY, UŽITNÉ VZORY, PRŮMYSLOVÉ VZORY, OCHRANNÉ ZNÁMKY NEBO OZNAČENÍ PŮVODU, PAK JE V SOULADU S § 89 ODST. 6 ZÁKONA MOŽNÉ NABÍDNOUT I JINÉ, ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ. ZADAVATEL ROVNĚŽ UVÁDÍ, ŽE V PŘÍPADĚ, ŽE SE V DOKUMENTACI OBJEVUJÍ ODKAZY NA NORMY NEBO TECHNICKÉ DOKUMENTY UMOŽŇUJE ZADAVATEL MOŽNOST NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ DLE § 90 OST. 3 ZÁKONA.

## Technické požadavky

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Položka veřejné zakázky** | **Intravenózní kanyly bezpečnostní** | |
| Závazné charakteristiky a požadavky | **Splnění požadavku ANO/NE** | **Popis specifikace nabízeného plnění, ze kterého bude vyplývat splnění požadavků stanovených zadavatelem, možno uvést odkaz na stránku v nabídce.** |
| **Kanyly bezpečnostní s křidélky** |  |  | |
| pevný, neohebný zavaděč s ostrým hrotem k minimalizaci punkčního traumatu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| hladký povrch po celé délce | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| manipulace a punkce jednou rukou | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| tenkostěnná | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| uzávěr se závitem | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| pasivní bezpečnostní prvek nelze obejít nesprávnou manipulací | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| snadná penetrace kůže a žilní stěny | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| tlaková odolnost katetru odpovídající průsvitu kanyly | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| bezftalátové | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| délka - tolerance +/-10% | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| poddajná formovatelná křidélka nezpůsobující otlaky | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| křidélka umožňující bezpečnou fixaci | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| kanyla musí být při použití odolná proti zalomení a musí být zachována průchodnost kanyly | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| RTG označení – kontrastní značky viditelné na těle kanyly pod rentgenem | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| větší rozsah úhlů pro kanylaci | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| transparentní zpětná komora | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| **Kanyly bezpečnostní s portem a s křidélky** |  |  | |
| pevný, neohebný zavaděč s ostrým hrotem k minimalizaci punkčního traumatu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| hladký povrch po celé délce | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| manipulace a punkce jednou rukou | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| tenkostěnná | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| uzávěr se závitem | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| pasivní bezpečnostní prvek nelze obejít nesprávnou manipulací | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| snadná penetrace kůže a žilní stěny | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| tlaková odolnost katetru odpovídající průsvitu kanyly | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| bezftalátové | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| délka - tolerance +/-10% | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| poddajná formovatelná křidélka nezpůsobující otlaky | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| křidélka umožňující bezpečnou fixaci | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| port s jednocestným ventilem pro aplikaci injekce | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| snadná prostupnost aplikované látky přes ventil portu | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| kanyla musí být při použití odolná proti zalomení a musí být zachována průchodnost kanyly | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| RTG označení – kontrastní značky viditelné na těle kanyly pod rentgenem | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| větší rozsah úhlů pro kanylaci | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |
| transparentní zpětná komora | (doplní dodavatel) | (doplní dodavatel) | |