

054-ZT-2025	Křeslo pro aplikaci chemoterapie 7ks
-------------	---

1. Technické požadavky:

- 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 účastník 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.
- Účastník doplní níže uvedené technické specifikace a tyto vloží do nabídky spolu s požadovanými doklady (prohlášení o shodě, návod v češtině).

2. Medicínský účel: křesla onkologická určená k ležení, sezení a podepírání pacienta během aplikace chemoterapie

3. Kompatibilita: není požadována

4. Specifikace: Pura
(zde účastník uvede přesné obchodní označení, model výrobce)

5. Nesplnění kteréhokoliv kritéria povede k vyřazení nabídky účastníka z dalšího hodnocení.

	Uchazečem nabízená hodnota
Specifikace – minimální zadavatelem požadované technické parametry	(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. Rozměry: délka min. 200cm, šíře ložné plochy min. 55cm	Splňuje, délka 212,3 cm, šíře ložné plochy 59 cm – Návod na obsluhu str. 77
2. Bezpečné provozní zatížení min. 200kg	Splňuje, 255 kg – Návod na obsluhu str. 78
3. Zdvih ložné plochy pomocí elektromotoru min. v rozsahu 60-90 cm	Splňuje, 55,4 – 93,4 cm – Návod na obsluhu str. 77
4. Elektricky polohovatelná ložná plocha	Splňuje, Návod na obsluhu str. 35
5. Trendelenburg poloha	Splňuje, Návod na obsluhu str. 39
6. Zádový díl a podnožní díl polohovatelné nezávisle pomocí elektromotorů	Splňuje, Návod na obsluhu str. 35
7. Konstrukce křesla sloupová stabilní	Splňuje, Návod na obsluhu str. 20
8. Polstrování antibakteriální bezešvé	Splňuje, Návod na obsluhu str. 80
9. Opěry loketní aplikační (integrované a nastavitelné horizontálně i vertikálně) a s integrovaným držákem ručního ovladače	Splňuje, Návod na obsluhu str. 59 - 61
10. Ovladač ruční, ochrana proti nechtěnému polohování, s přednastavenými polohami min. Trendelenburg, nástupní poloha a horizontální poloha	Splňuje, Návod na obsluhu str. 35
11. Madlo transportní (integrované v čele)	Splňuje, v hlavové části - Návod na obsluhu str. 58
12. Držák na infuzní stojan integrovaný oboustranně, výklopný	Splňuje, Návod na obsluhu str. 41
13. Kolečka brzděná, dvojítá, průměr min. 10 cm	Splňuje, 10 cm - Návod na obsluhu str. 77
14. Baterie záložní s autodiagnostikou kapacity a životnosti	Splňuje, Návod na obsluhu str. 72 - 73
15. Svod el. potenciálu, bezpečnostní kroucený přívodní kabel s háčkem pro uchycení na konstrukci	Splňuje, Návod na obsluhu str. 25 a 40
16. Příslušenství ke každému 1ks křeslu:	
1ks stojan infuzní, výškově stavitelný	Splňuje, Návod na obsluhu str. 49
1ks folie ochranná na podnožní díl	Splňuje, Návod na obsluhu str. 46
1pár folie ochranná na područky	Splňuje, Návod na obsluhu str. 46