

**Multifunkcionālo krēslu iegāde SIA „Liepājas reģionālās slimnīcas” Ķīmijterapijas, hematoloģijas un  
paliatīvās aprūpes nodaļas vajadzībām**

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA - TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS**

Pretendenta nosaukums: \_\_\_\_\_

Nr. p.k	Tehniskās prasības / Ierīces tehniskie parametri, veicamās funkcijas un komplektācija	Atbilstība, piedāvātie parametri (aizpilda pretendents)	Pretendenta atsauce uz informatīvo materiālu (norādīt lpp.)
1.	<b>Multifunkcionāls pacienta krēsls iekārtas nosaukums, ražotājs:</b>		
2.	<b>Apraksts un veicamās funkcijas:</b>		
3.	Ierīce – jauna, nelietota. Paredzēts izmantot pacientu izvietošanai un izmeklējumiem		
4.	<b>Tehniskās prasības:</b>		
5.	Krēsla karkass no krāsota vai hromēta metāla		
6.	3-sekciju polsterēta virsma, kas pārklāta ar ādas imitācijas materiālu, iespējamās vairākas krāsu variācijas		
7.	Polstera biezums sēžas daļai ne mazāks kā 8 cm, atzveltnei un kāju sekcijai ne mazāk kā 5 cm		
8.	Sēžas sekcija un kāju sekcija savienotas ar bezšuvju ādas imitācijas materiālu		
9.	Elektriski regulējams leņķis atzveltnei, sēžas sekcijai un kāju sekcijai, vadība ar pulti		
10.	Iespējams ar vienu darbību izlīdzināt pacienta virsmu (CPR pozīcija)		
11.	Regulācijas pults ar ieprogrammētu Trendelenburga pozīciju un ieprogrammētu iekāpšanas pozīciju		
12.	Iespējams nobloķēt pults darbību		
13.	Atzveltnei sekcijas regulācijas leņķis no 0° līdz ne mazāk kā +65°		
14.	Sēžas sekcijas regulācijas leņķis no vismaz +5° līdz ne mazāk kā +25°		
15.	Kāju sekcijas regulācijas leņķis no 0° līdz ne mazāk kā - 30°		
16.	Trendelenburga pozīcijas leņķis ne mazāks kā - 12°		
17.	Elektriski regulējams augstums		
18.	Krēsla augstuma regulācijas apakšējā robeža ne lielāka ka 52 cm un augstuma regulācijas diapazons ne mazāks kā 25 cm		
19.	Krēsla polstera platums 60 cm ± 3 cm		
20.	Krēsla polstera pilns garums ne mazāk kā 200 cm		
21.	Krēsla kopējais platums ar roku balstiem ne vairāk kā 95 cm		
22.	Regulējami roku balsti		
23.	Roku balstus iespējams noņemt bez instrumentu		

	palīdzības		
24.	Roku balsti regulējami vertikāli vismaz +5° līdz ne mazāk kā -20° leņķim		
25.	Roku balsti regulējami horizontāli vismaz +60° līdz ne mazāk kā -20° leņķim		
26.	Roku balstus iespējams vertikāli pacelt ne mazāk kā 90° leņķī		
27.	Aprīkots ar 4 gumijotiem riteņiem, ar bremžu sistēmu		
28.	Riteņu diametrs vismaz 100 mm		
29.	Aprīkots ar stumšanas rokturi aizmugurē		
30.	Aprīkots ar regulējamu pēdu atbalstu		
31.	Krēsls spējīgs izturēt pacienta svaru ne mazāk kā 180 kg		

<b>Vārds, uzvārds*</b>	
<b>Amats</b>	
<b>Paraksts</b>	
<b>Zīmogs</b>	

\* Pretendenta vai tā pilnvarotās personas vārds, uzvārds