

Klinički bolnički centar Zagreb
 Klinika za onkologiju
 Kišpatičeva 12

X MEDICINSKI I NEMEDICINSKI NAMJEŠTAJ
 TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA GRUPU PREDMETA NABAVE I - Fotelja naslonjač za aplikaciju kemoterapije

Red br.	Naziv i opis predmeta nabave	Jed. mj.	Količina	Potvrda tehničkog opisa	Proizvođač - zemlja porijekla	Naziv-model ili tip i šifra i kataložki broj	Jedinična cijena fco KBC Zagreb bez PDV	Stopa PDV-a	Ukupni iznos stavke
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10= (4x8)
	GRUPA PREDMETA NABAVE I								
1	GRUPA PREDMETA NABAVE - Fotelja naslonjač za aplikaciju kemoterapije	kom	3						
2	Bolnička fotelja za dnevnu bolnicu sa minimalno 2 elektromotora								
3	Neovisno namještanja naslona za leđa i oslonca za noge								
4	Konstrukcija od čelika zaštićena praškastom bojom nanesenom elektrostatski								
5	Podesive visine minimalno 540 mm								
6	3-dijelna ležna ploha od HPL laminata ili jednakovrijedno								
7	Širina sjedećeg dijela minimalno 520 mm								
8	Presvlaka izrađena od perivog materijala sa antibakterijskim i antimikotskim svojstvima ,otporna na NaOH, nezapaljiva klase B21 UNI 9175/87, 9175FA-1/94 ili UNI 91751IM.								
9	Stolica se sastoji od minimalno 8 cm debljine ,3 nezavisna jastuka od ekspanirane polimerne pjene koja se ne može deformirati, visoke gustoće .								
10	Leđni dio namjestiv putem elektromotora do minimalno 76°								
11	Nožni dio namjestiv putem elektromotora do minimalno 45°								
12	Trendelenburg nagib namjestiv putem elektromotora , minimalno 10°								
13	Sve funkcije namjestive putem ručnog upravljača								
15	Jastuk za glavu								
16	PVC zaštita za nožni dio								
17	Oslonac za noge od HPL laminata ili jednakovrijedno ručno namjestiv								
18	Tapeciran naslon za ruke može se podići, ukloniti ili namjestiti prema unutra i prema van								
19	4 gumirana kotača sa kočnicom minimalno 100 mm ili roleri za premještanje stolice								
20	Ukupna težina fotelje minimalno 60 kg maksimalno 100 kg.								
21	Napajanje 230 V, 50/60 Hz								
22	Motori niskog napona (24 V)								
24	Izolacija minimalno IP44								
25	Minimalno radno opterećenje 180 kg.								
	UKUPNO ZA GRUPU PREDMETA NABAVE I (brojkama)								