

EU - Europski fond za regionalni razvoj  
 „Uređenje i opremanje DB i JDK u KBC-u Zagreb“  
 KK.08.1.2.03.0012

Klinički bolnički centar Zagreb

Klinika za dermatovenerologiju

Šalata 4.

**X - MEDICINSKI I NEMEDICINSKI NAMJEŠTAJ**

**TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA GRUPU PREDMETA NABAVE - Nadogradnja mobilnog fototerapijskog uređaja UV182 TL01 WALDMANN ( s variocontrol s UV sensor sistemom i skintester)**

Red br.	Naziv i opis predmeta nabave	Jed. mj.	Količina	Potvrda tehničkog opisa	Proizvođač - zemlja porijekla	Naziv-model ili tip i šifra i kataloški 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)
	<b>GRUPA PREDMETA NABAVE XII</b>								
	<b>Nadogradnja mobilnog fototerapijskog uređaja UV182 TL01 WALDMANN ( s variocontrol s UV sensor sistemom i skintester)</b>	kom	1						
	<b>OBAVEZNE MINIMALNE TEHNIČKE KARAKTERISTIKE</b>								
1	<b>Terapijski modul UV182 TL01 (uski spektar UVB) 2 kom</b>								
1.1.	moduli konstruirani za jednostavno uklapanje u postojeći mobilni fototerapijski uređaj, s ugrađenim držačima i pripadajućim kablovima								
1.2.	ugrađene po 4 svjetiljke PL-L 36W/UVB TL01 uskog UVB spektra, s rasponom glavne emisije približno 310 – 315 nm i radijacijskim maksimumom približno 311 nm								
1.3.	deklarirane terapijske indikacije: psorijaza, vitiligo, atopijski dermatitis, pruritus i polimorfna fotodermatoza								
1.4.	moduli prilagođeni parcijalnoj fototerapiji s mogućnošću regulacije pozicije i nagiba								
1.5.	ugrađeni interaktivni senzorski sustav za mjerenje intenziteta iradijacije, kompatibilan i prilagođen za automatski transfer vrijednosti na centralnu jedinicu								
2.	<b>Uređaj za testiranje tipa kože - skintester</b>								
2.1.	kožni tester od 6 polja na fleksibilnoj podlozi, koja se jednostavno pričvršćuje na tijelo pacijenta								
2.2.	ugrađena sustav elektroničke kontrole, koji se napaja baterijama i kablovima je povezana na testna polja								
2.3.	testna polja s ugrađenim otklopnim pločicama koje se pri mjerenju fotoosjetljivosti automatski zatvaraju								
2.4.	ugrađeno podešavanje vrijednosti intenziteta testiranja, izraženo u mW/cm <sup>2</sup>								
2.5.	ugrađen zvučni signal završetka testiranja								

Red br.	Naziv i opis predmeta nabave	Jed. mj.	Količina	Potvrda tehničkog opisa	Proizvođač - zemlja porijekla	Naziv-model ili tip i šifra i kataloški 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)
3.	<b>Uređaj za određivanje intenziteta fototerapije - Variokontrol</b>								
3.1.	UV VIS PDT metar								
3.2.	ugrađen sustav UV senzora za mjerenje intenziteta iradijacije, izražen u mW / cm <sup>2</sup>								
3.3.	ugrađen displej za očitavanje tipa i vrijednosti iradijacije								
3.4.	ugrađene programirane vrijednosti i mogućnost programiranja testnih serija za testiranje eritema								
3.5.	ugrađena tastatura sa zaštitnom membranom								
3.6.	ugrađen daljinski upravljač								
3.7.	opremljen zaštitnim naočalama i zaštitnom kutijom								
	<b>UKUPNO ZA GRUPU PREDMETA NABAVE XII (brojkama)</b>								