



Nemocnice Olomouckého kraje, a.s.
Jeremenkova 1191/40a
779 00 Olomouc - Hodolany

dne: 19. 8. 2022

Věc: cenová nabídka přístrojové techniky

Kód ID: 00003229

6. Elektroterapie

Číslo nabídky: 220819-06

Lokace: AGEL Středomoravská nemocniční
a.s. - Nem. Přerov

Položka nabídky / Přístroj	Cena / ks bez DPH (Kč)	Ks	Cena celkem bez DPH (Kč)	Sazba DPH %	DPH (Kč)	Cena celkem vč. DPH (Kč)
BTL-4625 Premium	55 125,00	1	55 125,00	21%	11 576,25	66 701,25
BTL-VAC II	50 325,00	1	50 325,00	21%	10 568,25	60 893,25
Stolek pro BTL-4000 se 6ti šuplíky	11 645,00	1	11 645,00	21%	2 445,45	14 090,45
Celkem za část			117 095,00		24 589,95	141 684,95



6. Elektroterapie - specifikace

minimálních požadavků

Lokace: AGEL Středomoravská nemocniční a.s. - Nemocnice AGEL

Přerov

Kód ID: 00003229

Množství: 1 ks

Technické parametry	Uchazeč	BTL zdravotnická technika, a.s.
	Název nabízené technologie	BTL-4625 Premium, BTL-VAC II
	Výrobce	BTL Industries Ltd.
	Požadovaná hodnota	Uchazečem uvedená hodnota
Kompatibilita		
Kompatibilita se stávajícím vybavením	NE	ANO
Technické parametry		
Barevný LCD dotykový displej	min. 6,5"	7" barevný dotykový displej
Přednastavené programy	ANO	ANO > 100
Možnost uživatelských programů	ANO	ANO > 100 pozic
Databáze pacientů	ANO	ANO > 100 pozic
Anatomická navigace	ANO	ANO
Akustická a optická signalizace	ANO	ANO
Ovládání v českém jazyce	ANO	ANO
Systém rychlého výběru nejčastějších programů (nejčastější programy dosažitelné 1 dotykem), snadná změna polarity	ANO	ANO - tzv QUICK protokoly (8 pozic)
Bezpečnostní třída přístroje	uveďte dodavatel	lib
Příslušenství		
Přístrojový stolec na stabilní základně, brzděná kolečka, zásuvky na příslušenství	ANO, min. 3 zásuvky	ANO, 5 zásuvek
Elektroterapie		
Počet nezávislých výstupů (kanálů)	min. 2	ANO
Počet výstupů	min. 4	4 (2x2 +/- póly)
Kompletní spektrum nízko a středofrekvenčních proudů a jejich modifikací včetně stimulací	Ano	ANO
Široká nabídka elektroléčebných proudů minimálně:	min.: Galvanický proud, Diadynamické proudy, Träbert, Exponenciální pulzy, Pravoúhlé pulzy, Ruská stimulační pulzy, TENS, NPHV, Sekvence, 2 – pólová interference, 4 – pólová interference, Izoplánární a vektorové pole, přerušované pulzy, H – vlny, Mikroproudu, Středofrekvenční vlny, HVT (vysokonapětová terapie), IG pulzy, Modulovaný pulzní proud, VMS proud, Koltzův proud, EPIR, uveďte výčet	Galvanický proud, Diadynamické proudy, Träbert, Exponenciální pulzy, Pravoúhlé pulzy, Ruská stimulační pulzy, Stimulační pulzy, Šikmé pulzy, Kombinované pulzy, TENS, NPHV, Sekvence, 2 – pólová interference, 4 – pólová interference, Izoplánární a vektorové pole, přerušované pulzy, H – vlny, Mikroproudu, Středofrekvenční vlny, HVT (vysokonapětová terapie), IG pulzy, Modulovaný pulzní proud, VMS proud, Koltzův proud, EPIR – program pro elektrickou post-izometrickou relaxaci, Elektrodiagnostika
Dvouokruhová antispastická stimulace dle Hufschmidta a Jantsche s nastavením synchronizace kanálů (tzv. spřažené impulzy)	ANO	ANO - Dvouokruhová antispastická stimulace dle Hufschmidta a Jantsche s nastavením synchronizace kanálů (tzv. spřažené impulzy)
Elektrodiagnostika - min. měření I/t křivky, reobáze, chronaxie a akomodačního koeficientu, detekce motorického bodu	ANO	ANO
Příslušenství		
Ploché elektrody	Ano - min. 4 ks na jeden přístroj	ANO - 4ks elektrody 5x7 cm
Pěnové návleky na elektrody	Ano - min. 4 ks na jeden přístroj	ANO - 4ks návek na elektrodu vel. 4x7cm
Sada připevňovacích pásů	ANO	ANO
Vakuová jednotka	ANO	ANO
Aplikace elektroléčebných proudů prostřednictvím vakuových elektrod	ANO	ANO
Pohodlné přichycení vakuových elektrod s pěnovými houbičkami, zabraňujícími podráždění pokožky	ANO	ANO
Kompaktní design	ANO	ANO
Počet nezávislých výstupů	min. 2	ANO
Operační režimy	kontinuální a pulzní	ANO
Pulzní frekvence	min. 4 nastavení	ANO 5, 10, 15, 20 pulzů/min
Tichý chod	ANO	ANO
Snadná obsluha	ANO	ANO
Příslušenství		
Vakuové elektrody	Ano - min. 4 ks na jeden přístroj	ANO, prům. 60mm
OSTATNÍ		
Záruka (během záruky BTK a servis zdarma)	ANO, min. 24 měsíců	ANO, 24 měsíců
Přístroj musí mít prohlášení o schodě a CE označení	ANO	ANO