

**Příloha č. 6 Výpočet nabídkové ceny /položkový ceník**

Část	Typ	Druh zboží	Předpokládaný odběr v ks za 1 rok	Předpokládaný odběr v ks za 4 roky	Katalogové / objednáčí číslo	Nabízený materiál (obchodní název)	Kód VZP	Základní nabídková cena				
								Cena za ks bez DPH	sazba DPH	Cena za ks vč. DPH	Celková nabídková cena bez DPH při předpokládaném počtu kusů za 4 roky	Celková nabídková cena včetně DPH při předpokládaném počtu kusů za 4 roky
Část 1 Kardiostimulátory třídy "I": Přístroje s automatickou detekcí a řešením kardiostimulátorem zprostředkovaných tachykardií bez senzoru nebo se senzorem												
1a	Basic	Jednodutinový – 1D	8	32					15%	0,00	0,00	0,00
		Dvoudutinový – 2D	30	120					15%	0,00	0,00	0,00
		Biventrikulární – BiV	7	28					15%	0,00	0,00	0,00
1b	Premium	Jednodutinový – 1D	8	32					15%	0,00	0,00	0,00
		Dvoudutinový – 2D	30	120					15%	0,00	0,00	0,00
		Biventrikulární – BiV	7	28					15%	0,00	0,00	0,00
Celkem za část 1			90	360				X	X	X	0,00	0,00
Část 2 Kardiostimulátory třídy "II": Přístroje s možností vzdálené kontroly amonitorací pacienta s certifikací pro MR vyšetření 1,5 T a 3T bez senzoru nebo se senzorem												
2a	Basic	Jednodutinový – 1D	8	32					15%	0,00	0,00	0,00
		Dvoudutinový – 2D	30	120					15%	0,00	0,00	0,00
		Biventrikulární – BiV	7	28					15%	0,00	0,00	0,00
2b	Premium	Jednodutinový – 1D	8	32					15%	0,00	0,00	0,00
		Dvoudutinový – 2D	30	120					15%	0,00	0,00	0,00
		Biventrikulární – BiV	7	28					15%	0,00	0,00	0,00
Celkem za část 2			90	360				X	X	X	0,00	0,00
Část 3 Kardiostimulátory třídy "III": Přístroje s možností monitorace spánkové apnoe bez senzoru nebo se senzorem												
3a	Basic	Jednodutinový – 1D	8	32					15%	0,00	0,00	0,00
		Dvoudutinový – 2D	30	120					15%	0,00	0,00	0,00
		Biventrikulární – BiV	7	28					15%	0,00	0,00	0,00
3b	Premium	Jednodutinový – 1D	8	32					15%	0,00	0,00	0,00
		Dvoudutinový – 2D	30	120					15%	0,00	0,00	0,00
		Biventrikulární – BiV	7	28					15%	0,00	0,00	0,00
Celkem za část 3			90	360				X	X	X	0,00	0,00
Část 4 Kardiostimulátory třídy "IV": Přístroje s algoritmy k udržení a vyloučení dominance vlastního sínokomorového vedení a možností minimalizace komorové stimulace bez senzoru nebo se senzorem												
4a	Basic	Jednodutinový – 1D	8	32					15%	0,00	0,00	0,00
		Dvoudutinový – 2D	30	120					15%	0,00	0,00	0,00
		Biventrikulární – BiV	7	28					15%	0,00	0,00	0,00
4b	Premium	Jednodutinový – 1D	8	32					15%	0,00	0,00	0,00
		Dvoudutinový – 2D	30	120					15%	0,00	0,00	0,00
		Biventrikulární – BiV	7	28					15%	0,00	0,00	0,00
Celkem za část 4			90	360				X	X	X	0,00	0,00