

Příloha č. 10 b) Prohlášení ke splnění technických podmínek - přístroje pro nepřímou srdeční masáž

Technické podmínky a požadavky			
p. číslo	Popis požadovaného parametru	Splněno: ANO/NE	Komentář k naplnění požadovaného parametru (v případě použití jiného řešení než jaký je uveden v popisu parametru odůvodnit)
Základní parametry			
1.	Snadná přenositelnost přístroje (jedna osoba) - váha kompletního systému max. 10 kg		
2.	Jednoduchá a rychlá manipulace s pacientem při jeho aplikaci		
3.	Možnost použití přístroje při transportu pacienta v sanitním voze i vrtulníku		
4.	Terapeutické funkce přístroje v souladu s doporučením AHA/ERC 2010		
5.	Frekvence kompresí ve dvou volitelných režimech - 100 +/- 5 kompresí za minutu nebo v poměru 30 kompresí s krátkou pauzou na dva vdechy po předchozí zvukové signalizaci		
6.	Hloubka komprese cca 5 cm		
7.	Pracovní cyklus komprese/dekomprese v cyklu 50% s aktivní kompresí i aktivní dekompresí		
8.	Možnost souběžné použití 12-ti svodového EKG		
9.	Možnost souběžného použití jednorázových samolepících elektrod pro defibrilaci		
10.	Možnost souběžné ventilace pacienta		
11.	Bateriový zdroj napájení, provoz na baterii minimálně 40 minut		
12.	Možnost provádět skiaskopická vyšetření bez odstranění přístroje (pro potřeby srdeční katetrizace)		

13.	Variabilita zdrojů energie - napájení z dobíjecí výměnné baterie i ze sítě 230V a 12V včetně kompletního příslušenství k provozu		
Požadované příslušenství			
1.	Dodání držáku/fixačního systému pro umístění do sanitního vozidla		
2.	Dodání 2 ks dobíjecí baterie (1 ks v přístroji + 1 ks náhradní) ke každému přístroji		
3.	Napájecí kabel (adaptér) umožňující dobíjení baterie v přístroji ze zdroje 230 V, nebo 12 V v sanitním voze i mimo něj		
4.	Přenosná brašna (batoh) na transport přístroje i příslušenství		
5.	Manuál k obsluze v českém jazyce v tištěné i elektronické verzi		