

Rozpis cen									
Uchazeč:									
Obchodní firma nebo název:									
POLYMED medical CZ, a.s.									
Sídlo:									
Petra Jilemnického 14/51, 503 01 Hradec Králov									
IČO:	27529053				DIČ:	CZ27529053			
Jméno a příjmení kontaktní osoby:									
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX									
telefon na kontaktní osobu:		fax:		e-mail na kontaktní osobu					
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX				XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX					
<i>Pořizovací náklady</i>									
					Cena v Kč bez DPH	DPH	Cena v Kč vč. DPH		
Celková nabídková cena za pořízení, instalaci a uvedení do provozu 1 ks zařízení včetně požadovaného příslušenství a zaškolení personálu					XXXXXXXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXXXXXXX		
Délka záruky v letech (zadavatel požaduje délku záruky min. 2 roky)							2	rok y / let	
<i>Pravidelné servisní náklady</i>									
					Cena v Kč bez DPH	DPH	Cena v Kč vč. DPH		
Náklady na jednotlivé periodické BTK (bezpečnostně-technické kontroly) vč. elektrické kontroly - pokud se jedná o ZP dle zákona o zdrav. prostředcích - tyto částky za jednotlivé periodické BTK účastník uvede v návrhu smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno d))					XXXXXXXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXXXXXXX		
Četnost periodických BTK ¹							1	rok	
Náklady na periodické BTK (vč. el. kontroly) po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení ² (Po dobu záruky budou periodické BTK prováděny zdarma)					XXXXXXXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXXXXXXX		
Náklady na jednotlivé periodické prohlídky - pokud jsou vyžadovány výrobcem či platnou legislativou - tyto částky za jednotlivé periodické prohlídky účastník uvede v návrhu smlouvy (článek VI. Cena a									

platební podmínky, bod 2., písmeno e)) - Není stanoveno			
Četnost periodických prohlídek ⁷			rok
Náklady na periodické prohlídky po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení ² (Po dobu záruky budou periodické prohlídky prováděny zdarma)	XXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX
Nabídková cena za jednotlivý pravidelný servisní zásah nabídnutého přístroje, zařízení, který je vyžadovaný výrobcem či platnou legislativou - tyto částky za jednotlivý pravidelný servis uvede účastník rovněž v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno c)) ³ - Není stanoveno			
Četnost pravidelných servisních zásahů ⁴			rok
Náklady na pravidelné servisní zásahy po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení ² (Po dobu záruky budou pravidelné servisní zásahy prováděny zdarma)	XXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX
Nabídková cena za jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi nabídnutého přístroje / zařízení, pokud je vyžadována platnou legislativou - tyto částky za jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi uvede účastník rovněž v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno f)) ⁵ - je součástí BTK			
Četnost pravidelných elektrických revizí ⁶			rok
Náklady na pravidelné elektrické revize po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení ² (Po dobu záruky budou pravidelné elektrické revize prováděny zdarma)	XXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX
Pravidelné servisní náklady celkem	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX
<i>Náklady na instruktáž personálu dle zákona o zdravotnických prostředcích</i>			
Náklady na instruktáž personálu dle zákona o zdravotnických prostředcích - Náklady na případnou další jednotlivou instruktáž personálu mimo první bezplatné proškolení personálu PNKM dle zákona o zdravotnických prostředcích (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno g))	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX
<i>Modelové servisní náklady</i>			

Hodinová sazba servisního technika - tyto částky účastník uvede v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno a))	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX
Náklady na dopravu (1 návštěva) v souvislosti s příjezdem servisního technika na pracoviště, zahrnující kilometrovné, čas strávený na cestě, apod.) tyto částky účastník uvede v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno b))	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX
Modelové servisní náklady po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení ² (Po dobu záruky budou servisní zásahy prováděny zdarma).	XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX
CELKOVÉ POZÁRUČNÍ SERVISNÍ NÁKLADY - Pravidelné servisní náklady, náklady na případnou další instruktáž a modelové servisní náklady	28 680,00 Kč	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX
Spotřební materiál			
Celkové náklady na spotřební/opotřebitelný materiál pro provoz zařízení po celou dobu životnosti přístroje (8let), pro provedení xy vyšetření za rok, tj. xy vyšetření za 8let. Stanovený počet vyšetření je pouze orientační. Dodávky spotřebního materiálu budou realizovány na základě dílčích objednávek. Rozpis jednotlivých položek spotřebního materiálu a způsob výpočtu celkové nabídkové ceny za spotřební materiál uvede účastník do rozpisu spotřebního materiálu - viz list č. 2 této přílohy krycího listu nabídkové ceny (Rozpis spotř. mat.) - nelze stanovit			
Celková nabídková cena zahrnující náklady na pořízení, pravidelné servisní náklady, náklady na případnou další instruktáž, modelové servisní náklady a spotřební/opotřebitelný materiál	XXXXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXX
Náklady na periodické BTK (včetně elektrické kontroly, pokud se jedná o el. zařízení) po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce: Náklady na jednotlivou periodickou kontrolu x Četnost periodických kontrol x (Předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení 8 let - Doba záruky) ¹			
Náklady na periodické prohlídky po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce: Náklady na jednotlivou periodickou prohlídku x Četnost periodických prohlídek x (Předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení 8 let - Doba záruky) ⁷			
Náklady na pravidelné servisní zásahy po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce: Náklady na jednotlivý servisní zásah x Četnost pravidelných servisních zásahů x (Předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení 8 let - Doba záruky) ³			
Náklady na pravidelné elektrické revize po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce: Náklady na jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi x Četnost pravidelných elektrických revizí x (Předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení 8 let - Doba záruky) ⁵			

Servisní náklady po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce modelové návštěvy:
Modelová návštěva (hodinová sazba servisního technika + náklady na dopravu) x 1 návštěva za rok x (Předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení 8 let - Doba záruky)

¹ V případě jiné četnosti periodických BTK než 1 x za rok, musí být tato četnost přepočtena na 1 rok, tzn. V případě četnosti periodické BTK 1 x za 2 roky, bude tato četnost uvedena 0,5 / rok.

² Zadavatel stanovuje předpokládanou dobu životnosti přístroje, zařízení v délce 8 let

³ Pokud se pravidelný servisní zásah (předepsaný výrobcem přístroje, zařízení nebo příslušnými právními předpisy) neprovádí nebo je součástí periodické BTK nebo periodické prohlídky, tak tuto skutečnost účastník uvede v návrhu servisní smlouvy.

⁴ V případě jiné četnosti pravidelných servisních zásahů než 1 x za rok, musí být tato četnost přepočtena na 1 rok, tzn. V případě četnosti pravidelných servisních zásahů 1 x za 2 roky, bude tato četnost uvedena 0,5 / rok. Pokud se neprovádí nebo je součástí periodické BTK nebo periodické prohlídky účastník uvede 0.

⁵ Pokud se pravidelné elektrické revize neprovádí nebo je součástí periodické BTK, tak tuto skutečnost účastník uvede v návrhu servisní smlouvy.

⁶ V případě jiné četnosti pravidelných elektrických revizí než 1 x za rok, musí být tato četnost přepočtena na 1 rok, tzn. V případě četnosti pravidelných elektrických revizí 1 x za 2 roky, bude tato četnost uvedena 0,5 / rok. Pokud se neprovádí nebo je součástí periodické BTK, účastník uvede 0.

⁷ V případě jiné četnosti periodických kontrol než 1 x za rok, musí být tato četnost přepočtena na 1 rok, tzn. V případě četnosti periodických kontrol 1 x za 2 roky, bude tato četnost uvedena 0,5 / rok. Pokud se neprovádí účastník uvede 0.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ÚČASTNÍK DOPLNÍ POUZE TAKTO OZNAČENÁ POLE