

								Příloha č.1
<h1>Krycí list nabídkové ceny</h1>								
Veřejná zakázka malého rozsahu: Inkubátory CO2								
Část I. – Inkubátor – objem 60l								
Zadavatel: Fakultní nemocnice Olomouc, I.P. Pavlova 6, 779 00 Olomouc								
Účastník								
Obchodní firma nebo název:								
Sídlo:								
IČO					DIČ			
Jméno a příjmení kontaktní osoby:								
telefon na kontaktní osobu				fax			e-mail na kontaktní osobu	
Pořizovací náklady								
				Cena v Kč bez DPH		DPH		Cena v Kč vč. DPH
Cena za 1 kus inkubátoru, objem 60l								
Délka záruky v letech (zadavatel požaduje délku záruky min. 2 roky) - udávejte v celých letech								roky / let
Pravidelné servisní náklady (kalkulované na 1 ks zařízení)								
				Cena v Kč bez DPH		DPH		Cena v Kč vč. DPH
Náklady na jednotlivé periodické BTK (bezpečnostně-technické kontroly) - tyto částky za jednotlivé periodické BTK uchazeč uvede v návrhu smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno d))								
Četnost periodických BTK ¹								rok
Náklady na periodické BTK po celou dobu předpokládané životnosti zařízení ² (Po dobu záruky budou periodické BTK prováděny zdarma)				- Kč		- Kč		- Kč
Nabídková cena za jednotlivý pravidelný servisní zásah nabídnutého přístroje, zařízení - tyto částky za jednotlivý pravidelný servis uchazeč rovněž v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno c)) 3								
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)				- Kč		- Kč		- Kč
Nabídková cena za jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi / kontrolu nabídnutého přístroje, zařízení - tyto částky za jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi / kontrolu uvede								
Četnost pravidelných elektrických revizí / kontrol ⁶								rok
Náklady na pravidelné elektrické revize / kontroly po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení ² (Po dobu záruky budou pravidelné elektrické revize / kontroly prováděny zdarma)				- Kč		- Kč		- Kč
Celkové pravidelné servisní náklady				- Kč		- Kč		- Kč
Modelové servisní náklady								
Hodinová sazba servisního technika - tyto částky uchazeč uvede v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno a))								
Náklady na dopravu (1 návštěva) v souvislosti s příjezdem servisního technika na pracoviště, zahrnující kilometrovné, čas strávený na cestě, apod.) tyto částky uchazeč uvede v návrhu servisní smlouvy (článek VI. Cena a platební podmínky, bod 2., písmeno b))								
Modelové servisní náklady po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení 2, - (Po dobu záruky budou servisní zásahy prováděny zdarma)				- Kč		- Kč		- Kč
Náklady na instruktáž personálu dle §61 zákona č. 268/2014 Sb.								
Náklady na instruktáž personálu dle §61 zákona č. 268/2014 Sb. - Náklady na případnou další jednotlivou instruktáž personálu mimo první bezplatné školení personálu kliniky a pracovníku OBMI FNOL dle §61 zákona č. 268/2014 Sb.								
Celkové náklady na pořízení a servisní náklady dle tohoto krycího listu nabídkové ceny				- Kč		- Kč		- Kč
Náklady na periodické BTK po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce: Náklady na jednotlivou periodickou kontrolu a validaci x Četnost periodických kontrol x (Předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení 8 let - Doba záruky) 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) Náklady na pravidelné elektrické revize / kontroly po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce: Náklady na jednotlivou pravidelnou elektrickou revizi / kontrolu x Četnost pravidelných elektrických revizí / kontrol x (Předpokládaná doba životnosti přístroje, zařízení 8 let - Doba záruky) ⁵ Modelové servisní náklady po celou dobu předpokládané životnosti přístroje, zařízení budou vypočteny podle následujícího vzorce modelové návštěvy: (1 x hodinová sazba servisního technika + náklady na dopravu) x1 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, tak tuto skutečnost účastník uvede ve své nabídce, krycím listu nabídkové ceny i 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, účastník uvede 0.								
⁵ Pokud se pravidelné elektrické revize / kontroly neprovádí nebo je součástí periodické BTK, tak tuto skutečnost účastník uvede ve své nabídce, krycím listu nabídkové ceny i návrhu servisní smlouvy.								
⁶ V případě jiné četnosti pravidelných elektrických revizí / kontrol než 1 x za rok, musí být tato četnost přepočtena na 1 rok, tzn. V případě četnosti pravidelných elektrických revizí / kontrol 1 x za 2 roky, bude tato četnost uvedena 0,5 / rok. Pokud se neprovádí nebo je součástí periodické BTK, účastník uvede 0.								
Účastník doplní pouze žlutě označená pole								