



KNTB Zlín - zvýšení kvality návazné péče II. - část 4 - přístroj ultrazvukový s navigací

REKAPITULACE NABÍDKOVÉ CENY

Parametr	MJ	Počet jednotek	Nabídková cena za jednotku bez DPH v Kč	Nabídková cena celkem bez DPH v Kč
UZV přístroj s navigací				
Cena celého přístroje vč. příslušenství	soubor	1	6 875 890,00	6 875 890,00
Instalace, montáž, zprovoznění, proškolení personálu, náklady na pojištění	ks	1	753 797,00	753 797,00
Pozáruční servis po dobu 6 let po uplynutí záruční doby				
Cena pozáruční BTK (vč. práce technika, KEZ a náhradních dílů (ND), jejichž výměna je doporučena či předepsána výrobcem v rámci kontroly)	soub.	1	65 400,00	65 400,00
Počet BTK za 2 roky (jejich minimální počet je stanoven výrobcem či zákonem)	počet	2	65 400,00	
Celkové náklady na dopravu (1 cesta tam i zpět. Předpokládaný počet cest, zvolený pro výpočet nabídkové ceny, jsou 3 cesty za rok)	cesta	3	19 500,00	58 500,00
Cena servisní hodiny (Pro výpočet nabídkové ceny je uvažováno s 5ti hodinami za rok nad rámec BTK, tj. např. na pozáruční opravy)	hod	5	7 280,00	36 400,00
Cena práce kalibrace UZV sondy, mikroskopu nebo 2D C-ramena	soub.	1	48 100,00	48 100,00
Počet nutných kalibrací za 1 rok (UZV sonda, mikroskop, 2D C-rameno) - udávaným výrobcem, pokud nedejde jinak k nutnosti kalibrace po opravě těchto přístrojů	počet		kalibrace nejsou nutné	
Cena hotline/konzultace v rozsahu 10h/rok	Kč/hod	10	5 600,00	56 000,00
Cena displeje vč. práce (náhradní díl)	ks	1	145 600,00	145 600,00
Cena kamery vč. práce (náhradní díl)	ks	1	324 470,00	324 470,00
Cena řídicího PC vč. práce (náhradní díl)	ks	1	294 330,00	294 330,00
UZV přístroj				
Cena přístroje vč. příslušenství	ks	1	2 890 000,00	2 890 000,00
Instalace, montáž, zprovoznění, proškolení personálu, náklady na pojištění	ks	1	0,00	0,00
Pozáruční servis po dobu 6 let po uplynutí záruční doby				
Cena pozáruční BTK (vč. práce technika, KEZ a náhradních dílů (ND), jejichž výměna je doporučena či předepsána výrobcem v rámci kontroly)	soub.	1	6 000,00	6 000,00
Počet BTK za 2 roky (jejich minimální počet je stanoven výrobcem či zákonem)	počet	2		
Celkové náklady na dopravu (1 cesta tam i zpět. Předpokládaný počet cest, zvolený pro výpočet nabídkové ceny, jsou 3 cesty za rok)	cesta	3	2 800,00	8 400,00
Cena servisní hodiny (Pro výpočet nabídkové ceny je uvažováno s 5ti hodinami za rok nad rámec BTK, tj. např. na pozáruční opravy)	hod	5	4 500,00	22 500,00
Cena kraniotomické sondy pro intraoperační použití. Frekvenční rozhraní 4-10 Mhz, multifrekvenční konvexní sonda (náhradní díl)	ks	1	320 000,00	320 000,00

Cena monitoru/displeje vč. práce (náhradní díl)	ks	1	185 000,00	185 000,00
Cena klávesnice/panelu vč. práce (náhradní díl)	ks	1	30 000,00	30 000,00
Cena akumulátoru (náhradní díl)	ks	1	13 000,00	13 000,00
Pořizovací cena neuronavigačního přístroje			7 629 687,00	
Náklady za pozáruční servis neuronavigačního přístroje			2 062 200,00	
Pořizovací cena UZV přístroje			2 890 000,00	
Náklady za pozáruční servis UZV přístroje			769 400,00	
Celková nabídková cena v Kč bez DPH			13 351 287,00	
výše DPH			2 803 770,27	
CELKOVÁ CENA s DPH			16 155 057,27	

Pokyny pro vyplnění:

1. Účastník je povinen vyplnit všechna pole zvýrazněna oranžovou barvou. U položky "Instalace, montáž, zprovoznění, proškolení personálu, náklady na pojištění" zadavatel připouští ocenění částkou 0,- Kč. V takovém případě se má za to, že jsou tyto náklady zahrnuty v ceně dodávky. Zadavatel rovněž připouští neocenění položky "Cena práce kalibrace UZV sondy, mikroskopu nebo 2D C-ramena" a nevyplnění položky "Počet nutných kalibrací za 1 rok", takovém případě se má za to, že se tyto vymezené části systému kalibrují během instalace a následně již jejich kalibrace není potřeba.

2. Postup výpočtu nákladů na pozáruční servis: $6 \times (\text{cena BTK} \times \text{počet BTK za 2 roky} / 2 + \text{náklady na dopravu} + \text{cena servisních hodin} + \text{hotline konzultace}) + \text{cena uvedených náhradních dílů}$

3. Vyplněnou Rekapitulaci včetně popisu technické specifikace dle bodu 5.3. svazku 1 zadávací dokumentace účastník zadávacího řízení předloží v rámci své nabídky (jako přílohu návrhu kupní smlouvy).

V Olomouci, dne 5. listopadu 2018

.....
Mgr. Pavla Trizmová, jednatelka

2803770