


**Odběratel**

Institut klinické a experimentální medicíny

Vídeňská 1958/9

140 21 Praha 4

IČO 00023001

DIČ CZ00023001

**Dodavatel**
**Cardiomedical, s.r.o.**
**Na poříčí 1079/3a**
**110 00 Praha**

 IČO **05448841**

 DIČ **CZ05448841**

Tel.:

Email:

Datum vytvoření 13.01.2023

Kód zboží	Kód VZP	Interní kód	Název zboží
ZR878	0153286	419123	STENT koronární ORSIRO MISSION 3.5/18 1ks 419123
ZR883	0153286	419124	STENT koronární ORSIRO MISSION 4.0/18 1ks 419124
ZR889	0153286	419134	STENT koronární ORSIRO MISSION 3.0/26 1ks 419134
ZR899	0153286	419127	STENT koronární ORSIRO MISSION 2.75/22 1ks 419127
ZR900	0153286	419121	STENT koronární ORSIRO MISSION 2.75/18 1ks 419121
ZR903	0153286	419138	STENT koronární ORSIRO MISSION 2.5/301 ks 419138

 Cena celkem bez DPH 97 300,00 **CZK**

 Celkem DPH 14 595,00 **CZK**
**Celkem s DPH 111 895,00 CZK**

UPOZORNĚNÍ: Vzhledem k povaze závazku se sjednává splatnost faktur 60 dnů. Splatnost faktury počíná dnem předání faktury IKEM.

V případě, že se objednávka vztahuje k již uzavřené Rámcové smlouvě či jiné Kupní smlouvě nebo obdobné, řídí se tento vztah podmínkami sjednanými v dané smlouvě.

Na základě zákona č. 340/2015 Sb. (zákon o registru smluv) žádáme obratem o zaslání akceptace a uvedení předpokládané ceny bez DPH a termínu dodání.

Akceptací této objednávky berete na vědomí zveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb. v rozsahu požadavků zřizovatele (Ministerstva zdravotnictví), tedy včetně uvedení jednotkových cen a potvrzujete i souhlas s následujícími obchodními podmínkami:

- POKUD NENÍ MOŽNÉ OBJEDNANÝ SORTIMENT DODAT DO 48 HODIN, INFORMUJTE PROSÍM LÉKÁRNU O MOŽNÉM TERMÍNU DODÁNÍ.
- Faktura musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb. a zákonu č. 235/2004 Sb.
- Pokud budete evidováni jako nespolehlivý plátce daně, bude IKEM postupovat podle §109a zákona č. 235/2004 Sb.
- Postoupení pohledávek z tohoto závazkového vztahu je možné pouze s písemným souhlasem IKEM.
- S přepravními a manipulačními obaly postupujte ve smyslu zákona č. 477/2001 Sb.

Vystavil