



Pro:  
Kopie:  
Na vědomí:  
Předmět: RE: Kardio FN Motol 2733887 pro Cardion, spol.s r.o.  
Od:

středa 13.03.2019 13:00

Akceptuji vaši objednávku č. 2733887 v plném rozsahu.

CARDION s.r.o.  
[www.cardion.cz](http://www.cardion.cz)

Kancelář: Veslařská 199 | Brno  
637 00 | Česká republika

Sídlo firmy: Rybnická 136 | Brno  
634 00 | Česká republika  
IČO 60719877 | DIČ CZ699003452

-----Original Message-----

From:  
Sent: Tuesday, March 12, 2019 7:43 AM  
To: OBJEDNAVKY  
Subject: Kardio FN Motol 2733887 pro Cardion, spol.s r.o.

Odběratel:

Fakultní nemocnice v Motole  
Oddělení nákupu SZM FN Motol  
V Úvalu 84  
150 18 Praha 5 - Motol

Objednávka číslo : 2733887  
ID : 304130  
Datum : 12.03.2019

IČO: 00064-203  
DIČ: CZ00064203

Cardion, spol.s r.o.  
Rybnická 136  
634 00 Brno

Dodejte na adresu:  
SZM FN Motol  
Komunikační uzel -2D

Přejímka zboží Po 6:00 až 20:00, Út-Čt 5:00 až 20:00, Pá 5:00-15:00

~Objednáváme u Vás:  
2139/42 KKVC pro dospělé - Kardiologická klinika pro dospělé UK 2.LF a FN Motol -

## kardiostimulační sál

Název	Počet	
1 Kardiostimulátor ALLURE RF biventrikulární bez elektrod		1 KS
á 1 KS	3222 436229	Výr.č.: 8946770
( 06.09.2018 Z2017-024209)		
Celkem:		89 125,00

Dodávaný materiál musí být v souladu se zákony 22/1997 Sb. a 268/2014 Sb.

Cena dodávky se řídí smlouvou nebo poslední cenovou nabídkou .

Faktura musí splňovat všechny náležitosti dané zákonem č .235/2004 Sb. a musí být zaslána zároveň se zbožím . Splatnost faktur je 60 dní.

Na dodacím listě i faktuře uvádějte vždy číslo naší objednávky , jinak zboží nemůže být převzato a faktura vyřízena .

Dodávejte pouze celá balení .

Žádáme obratem o zaslání akceptace (potvrzení) této objednávky.

Objednávky v hodnotě nad 50 000 Kč bez DPH fakturujte až pozveřejnění v registru smluv ministerstva vnitra ČR v souladu s § 6 odst.1

zákona 4. 340/20/5 sb, o registru smluv.

Není-li dohodnuto jinak, považujte objednávku nevyřízenou do jednoho měsíce za zrušenou.

Ostatní ujednání se řídí Občanským zákoníkem (č.89/2012 Sb.)