

Cena: 350.000,- Kč

Praha dne: 12.10.2016

OBJEDNÁVKA č.:

07/10/16

Dodavatel : Cardimed s r.o.
Lipovská 463/4
155 21 Praha
IČO: 02416034
DIČ: CZ02416034

P. č.	Věc/obsah	Počet
1.	Komplexní statistické zpracování získaných dat včetně modelu pro implementaci indexu stresové zátěže pro finálního uživatele	

Schvaluji:

Mgr. SOUMAR Libor, Ph.D.
ředitel

CASRI Praha
příspěvková organizace MO
Podbabská 3, Praha 6, 160 00
973 204 641, casri@casri.cz
IČO: 493 663 78, DIČ: CZ49366378

Vyřizuje: Miloslav Stehlík, CSc.

Telefon: 973 204 650

výzkumný projekt č.: **LZ - 113**

Fakturujte na adresu :

CASRI, příspěvková organizace MO

Podbabská 3

160 00 Praha 6 – Dejvice

IČO: 49366378

DIČ: CZ49366378

Bankovní spojení :

ČNB - pobočka 701

č. účtu: 31921881 / 0710

160530 - 16/215

Faktura – daňový doklad č. 201610002**Dodavatel / poskytovatel:**

Cardimed s r.o.
Lipovská 463/4
15521 Praha
Česká republika
IČO: 02416034
DIČ: CZ02416034
Bankovní spojení: 3427127389/0800 (ČS a.s.)
Spisová značka C219246 u Městského soudu v Praze

Odběratel / objednatel / konečný příjemce:

CASRI
Podbabská 3
16000 Praha
Česká republika
IČO: 493 663 78
DIČ: CZ493 663 78
Bankovní spojení: 31921881/0710 (ČNB pob.701)
Příspěvková organizace MO

Platební podmínky:

Datum vystavení: 14.10.2016
Datum splatnosti: 14.11.2016
Datum uskutečnění zdanitelného plnění: 14.10.2016
Forma úhrady: převodem na účet
Variabilní symbol: 201610002

Přehled fakturovaného zboží/služeb:

Zboží/ služba	Množství (ks)	Cena za ks bez DPH(Kč)	Sazba DPH(%)	DPH(Kč)	Cena za ks vč. DPH(Kč)	Cena celkem vč. DPH
Komplexní statistické zpracování získaných dat včetně modelu pro implementaci indexu stresové zátěže pro finálního uživatele	1	289 256,20	21	60743,80	350000,00	350000,00

CARDIMED S R.O.
Lipovská 463/4, 155 21 Praha
DIČ CZ02416034
Sp. zn. C 219246 vadané u MS v Praze


CELKEM K ÚHRADĚ: 350000,00

Místo plnění Praha
Číslo objednávky ...07/10/16.....
Datum odeslání ..17.10.2016.....
Počet příloh 0

578/170/327
Seriálové číslo
Přijímá se, materiál byl vzat do evidence
pod číslem