


Odběratel

Institut klinické a experimentální medicíny

Vídeňská 1958/9

140 21 Praha 4

IČO 00023001

DIČ CZ00023001

Dodavatel
Vantive s.r.o.
Karla Engliše 3201/6
150 00 Praha

 IČO **19678941**

 DIČ **CZ19678941**

Tel.:

Email:

Datum vytvoření 25. 3. 2026

Kód zboží	Kód VZP	Interní kód	Název zboží
LA4128			PD-CYCLER DRAINAGE SET-MULTILIN R5C4145P
LF8220			PD-EXTRANEAL PRN SOL 5X2L I (SINGLEBAG)
LA4126			PD-HOMECHOICE AUTOMATED PD R5C4479E
LA2171			PD-MINI CAP W/PVP KS BEPC4466
LF8212			PD-PHYSIONEAL 40 CLEAR-FLEX GLUCOSE 13,6 MG/ML PRN SOL 2X5L
LF8218			PD-PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1,36% W/V/13,6 MG/ML PRN SOL 4X2,5L

Cena celkem bez DPH	78 514,88	CZK
---------------------	-----------	------------

Celkem DPH	9 421,78	CZK
------------	----------	------------

Celkem s DPH	87 936,66	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 plátcé 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