

25002016-RI10760

Městská nemocnice Ostrava,
příspěvková organizace
Nemocniční 898/20A
728 80 Ostrava -Moravská Ostrava
Czech Republic

MEDICAL COMPANIES

Johnson & Johnson

Při placení prosím uveďte číslo faktury

Datum vystavení faktury

14/01/25

Číslo zákazníka

14375639

DIČ/IČ

CZ00635162/00635162

Fakturační
adresa 14375639Městská nemocnice Ostrava,
příspěvková organizace
Nemocniční 898/20A
728 80 Ostrava -Moravská Ostrava
Czech RepublicDodací adresa
16060219MESTSKA NEMOCNICE
OSTRAVA, P. O.
NCH o. sál. bud. G1 1. patro
Nemocniční 898/20a
728 80 OSTRAVA 1 FIFEJDY
Czech Republic

MEDICAL COMPANIES

Johnson & Johnson

V případě otázek prosím kontaktujte zákaznické oddělení.
Dodací podmínky: DAP

Kód produktu	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Sleva %	Cena po slevě	Cena celkem	Sazba DPH
Datum objednávky: 14/01/25		Číslo objednávky: 16369369-KO10760		Vaše číslo objednávky: [REDACTED]				
Datum zdan. plnění: 14/01/25		Číslo dodacího listu: 0						
179702000	EXP Single-Innie Setscrew VZP: 0069216 , TRIDA: IIB	BX	6	1.100,00		1.100,00 1 Balení = 1 Ks	6.600,00	12,00%
179712645	EXP Polyaxial Screw 6 x 45 mm VZP: 0069212 , TRIDA: IIB	BX	4	6.500,00		6.500,00 1 Balení = 1 Ks	26.000,00	12,00%
179712650	EXP Polyaxial Screw 6 x 50 mm VZP: 0069212 , TRIDA: IIB	BX	2	6.500,00		6.500,00 1 Balení = 1 Ks	13.000,00	12,00%
179772065	Prebent Rod, 65 mm VZP: 0069215 , TRIDA: IIB	BX	2	1.820,00		1.820,00 1 Balení = 1 Ks	3.640,00	12,00%
179772075	Prebent Rod, 75 mm VZP: 0069215 , TRIDA: IIB	BX	1	1.820,00		1.820,00 1 Balení = 1 Ks	1.820,00	12,00%

DPH

12,00%

Částka
bez DPH

51.060,00

DPH

6.127,20

Částka
včetně DPH

57.187,20

57.187,20

CZK

Způsob platby: bankovní převod

Datum splatnosti: 15/03/25
Platební podmínky: Splátnost 60 dníJohnson & Johnson, s.r.o., Walterovo náměstí 329/1, 158 00 Praha 5, Česká republika
Zápis v obch. rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 4711

Zákaznické oddělení: Te [REDACTED] www.jnj.cz

Bankovní spojení : Citibank Praha, číslo účtu: 2001393001/2600 IČO: 41193075 DIČ: CZ41193075