

Odběratel

Městská nemocnice Ostrava, příspěvková organizace
RTG - angiologie, budova F
Nemocniční 898/20a
Ostrava-Moravská Ostrava
728 80
CZECHIA

Identifikace dodavatele

D04952

EndoTech s.r.o.
Třebonická 243
Chrášťany
252 19

IČO : 00635162

DIČ : CZ00635162

Spisová značka

Registrace odborem zdravotnictví KÚ MSK

IČO dodavatele : 04704894

DIČ dodavatele : CZ04704894

mnof.cz

Vyřizuje

Kontaktní osoba

Datum zaevidování	15.12.2025	Cizí identifikátor dokladu	
Zaevidoval		Vytvořil u obch.partnera	
Datum dodání	15.12.2025	Způsob dopravy	
Převzal		Hmotnost brutto	0,00
Plnění	Tuzemské	Hmotnost netto	0,00
Stav dokladu	Dokončen	Ceny jsou uváděny	<u>Bez daně</u>
Předmět			

Tř.riz.	Kód zboží	Název zboží	Sklad	Množství MJ	Cena za jednotku	Cena celkem	Množství k dodání
Ilb	45-780204	Azur CX peripheral detachable coil, 18 system 2mm x 4cm	KS1-74				
Ilb	45-780413	Azur CX peripheral detachable coil, 18 system 4mm x 13cm	KS1-74				
Ilb	45-750617	Azur CX peripheral detachable coil, 35 system 6mm x 17cm	KS1-74				

Cena celkem bez DPH

92 700,00 CZK

Celkem DPH

11 124,00 CZK

Celkem s DPH

103 824,00 CZK

KS1-77-22

Razítko a podpis odběratele

Razítko a podpis dodavatele

Azur CX 18 Detachable
2 mm / 4 cm
CX Coil
(01)00816777024374 REF: 45-780204
WO: 1539626_11722722
(17)291231(10)0000871064 LOT NO: 0000871064

Azur CX 18 Detachable
2 mm / 4 cm
CX Coil
(01)00816777024374 REF: 45-780204
WO: 1547730_11756953
(17)291231(10)0000947543 LOT NO: 0000947543

Azur CX 18 Detachable
2 mm / 4 cm
CX Coil
(01)00816777024374 REF: 45-780204
WO: 1539626_11722755
(17)291231(10)0000871064 LOT NO: 0000871064

Azur CX 18 Detachable
4 mm / 13 cm
CX Coil
(01)00810170018299 REF: 45-780413
WO: 1544539_11744863
(17)291231(10)0000921142 LOT NO: 0000921142

Azur CX 35 Detachable
6 mm / 17 cm
CX Coil
(01)00812636021041 REF: 45-750617
WO: 1539739_11726623
(17)291231(10)0000877352 LOT NO: 0000877352

Azur CX 35 Detachable
6 mm / 17 cm
CX Coil
(01)00812636021041 REF: 45-750617
WO: 1535163_11713294
(17)291231(10)0000862668 LOT NO: 0000862668