

OPTIKY + PŘÍSLUŠENSTVÍ - specifikace minimálních požadavků

Lokace: SMN - Prostějov

Kód ID: 00003118

Množství:

Technické parametry		Uchazeč		Perfect Distribution s. s.	
Název nabízené technologie		Výrobce		Optiky Prostějov	
Požadovaná hodnota		Výrobce		Arthrex, Karl Storz	
kompatibilita	kompatibilita s arthroscopickými trokary výrobce Arthrex; Zadavatel akceptuje obdobné technické řešení kdy dodavatel může nabídnout optiky včetně kompletních arthroscopických trokarů;	Uchazečem uvedená hodnota			
kompatibilita včetně zámečků	kompatibilita s arthroscopickými trokary výrobce Karl Storz; Zadavatel akceptuje obdobné technické řešení kdy dodavatel může nabídnout optiky včetně kompletních arthroscopických trokarů; kompatibilita s věží Karl Storz na COS, včetně světelných kabelů se zámečkem a ochranou pojiztkou; kompatibilita se stávajícími hysteroskopickými trokary na COS; Zadavatel akceptuje obdobné technické řešení kdy dodavatel může nabídnout optiky včetně kompletních arthroscopických trokarů; kompatibilita s věží Karl Storz na COS, včetně světelných kabelů se zámečkem a ochranou pojiztkou				
Medicínský účel	Arthroscopie, laparoskopie, hysteroskopie				
POLOŽKA Č. 4 LAPAROSKOPIE FULL HD, 4K	kompatibilita s věží Karl Storz na COS, včetně světelných kabelů se zámečkem a ochranou pojiztkou				308 000,00 Kč
Název	Katalogové číslo	Popis	Výrobce	Dodavatel	Množství
laparoskopie FULL HD, 4K	AR-3551-1090	30", 10mm, cca 31cm délka	Karl Storz	Karl Storz	7
		4K Laparoscope 30", 10 mm x 330 mm	Arthrex		
					Cena za 1 ks bez DPH
					Cena celkem bez DPH
					308 000,00 Kč

**OPTIKY Laparoskopie 10 mm -
specifikace minimálních požadavků**

Lokace: AGEL Středomoravská nemocniční
a.s. - Nemocnice AGEL Prostějov

Kód ID: 00003118

Množství: 7 ks

Uchazeč	Perfect Distribution a. s.
Název nabízené technologie	Arthrex Synergy
Výrobce	Arthrex, Inc.
Požadovaná hodnota	Uchazečem uvedená hodnota
POLOŽKA Č. 4	
<i>kompatibilita s věží Karl Storz na COS, včetně světelných kabelů se zámkem a ochranou pojistkou</i>	ANO
laparoskopie FULL HD, 4K	Laparoskopie 4K
<i>7ks</i>	AMO
<i>Ano</i>	ANO
<i>30°</i>	30°
<i>10mm</i>	10mm
<i>cca 31cm</i>	32cm
<i>NE</i>	NE
<i>NE</i>	NE
<i>NE</i>	NE
<i>NE</i>	NE
<i>NE</i>	NE