

# Objednávka č.2SZM058759

Odběratel:

Karlovarská krajská nemocnice a.s.  
Bezrucova 19  
360 66 Bezrucova 19

IČO:  
DIČ:  
tel.: 354 225 111  
fax:  
e-mail: registrsmluv@kkn.cz

Dodavatel:

IMMOMEDICAL CZ s.r.o.  
Novodvorská 994/138  
142 21 Praha 4 - Braník

IČO: 28480830  
DIČ:  
tel.:  
fax:  
e-mail:

**Vážení obchodní partneři,**

**v případě obdržení objednávky s celkovou částkou minimálně 50.000 Kč bez DPH žádáme o zaslání akceptace této objednávky obratem, a to na e-mailovou adresu objednatele katerina.kubeckova@kkn.cz . Tato žádost vyplývá ze Zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Objednatel výslovně upozorňuje, že v souladu s uvedeným zákonem je akceptace objednávek za výše uvedených podmínek povinnou náležitostí vzniku obchodního vztahu mezi objednatelem a dodavatelem. V případě absence potvrzení objednávky nebude tento obchodní vztah účinný a objednatel bude veškeré sankce, škody a případné další následky uplatňovat na dodavateli.**

Středisko	Kód	Název	Cena Kč/MJ	Množství	MJ	Celkem Kč
	RF-GA35181 M	Standard vodící drát			ks	
	RH-5AL1000 M	Diagnostický katétr AL 1, 5 Fr, délka 100 cm			ks	
	RH-5BPJL00 M	Diagnostický katétr Judkins left 5 Fr, délka 100 cm			ks	
	RH-5CL3500 M	Diagnostický katétr Judkins left 3,5 , 5 Fr, délka 100 cm			ks	
	RH-5CL4000 M	Diagnostický katétr Judkins left 4,0 , 5 Fr, délka 100 cm			ks	
	RH-5CR3500 M	Diagnostický katétr Judkins right 3,5 , 5 Fr, délka 100 cm			ks	
	RH-5CR4000 M	Diagnostický katétr Judkins right 4,0 , 5 Fr, délka 100 cm			ks	
	RM*RF5F25P Q	Radiální sheat koutovaný, 5Fr, délka 25 cm 5			ks	
	RM*RF6F25P Q	Radiální sheath koutovaný, 6 Fr, délka 25 cm 5			ks	
	RM-ES6F10S QR	Radiální sheath koutovaný, 5 Fr, délka 10 cm			ks	
	RS*B60N10M RD	Sheat, 6 Fr, délka 10 cm			ks	



XX*RF06	Radiální komprese, délka 21 cm	ks
XX*RF06L	Radiální komprese-large, délka 26 cm	ks

**Celkem vč. DPH: 288 711,93 Kč**

Pozn: V případě potřeby nás kontaktujte na mail: [szm.kv@kkn.cz](mailto:szm.kv@kkn.cz) nebo telefon: 359882389

Vystavil: Vaňková Eva, 2018-12-07 08:25

