

Objednávka č.NAR209102

Odběratel:

Oblastní nemocnice Náchod

IČO:

DIČ:

tel.:

fax:

e-mail:

Dodavatel:

Siemens Healthcare Diagnostics s.r.o.

IČO: 00268577

DIČ:

tel.:

fax:

e-mail:

Vážení,

v případě, že hodnota této objednávky překročí zákonný limit 50.000,-Kč bez DPH, vztahuje se na ni povinnost uveřejnění prostřednictvím Registru smluv dle zákona 340/2015 Sb., v platném znění. Z tohoto důvodu Vás žádáme o zaslání písemné akceptace této objednávky, a to obratem, nejpozději do 7 dnů od jejího přijetí, na adresu registrsmluv@nemocnicenachod.cz.

Dodavatel akceptací objednávky souhlasí s uveřejněním obsahu potvrzené objednávky v Registru smluv a je povinen plnit dle obsahu objednávky ve stanovené lhůtě.

Objednávka nabývá platnosti dnem přijetí akceptace a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu s §6 odst.1. zákona č.340/2015 Sb., o registru smluv.

Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy (objednávky) nenaplnuje znaky obchodního tajemství s výjimkou položkových cen objednaného materiálu (bude zveřejněna pouze celková cena objednávky).

Dodavatel v případě prodlení s písemnou akceptací delší než sedm dní uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.200,-Kč, a to do 7 dnů od jejího písemného uplatnění objednatелеm. Tím není dotčeno právo objednatеле na náhradu škody.

Dodavatel tedy akceptací stvrzuje uzavření smluvního vztahu, včetně výše uvedených podmínek.

PRAKTICKÉ PROVEDENÍ:

Přepošlete tuto objednávku na email registrsmluv@nemocnicenachod.cz s textem "Akceptujeme tuto Vaši objednávku." Předmět emailu neměňte!

Středisko	Kód	Název	Cena Kč/MJ	Množství	MJ	Celkem Kč
	10995649	Atellica IM Myoglobin 50 ks		3,00	bal.	
	10997841	Atellica IM TNIH 500T		1,00	ks	
	11200589	Atellica IM PBNP 500T		1,00	ks	
	11417929	Atellica IM Acid		1,00	ks	
	11417930	Atellica IM Base		1,00	ks	

Celkem vč. DPH: 325 002,37 Kč

Pozn: Uživatel: Jakub Pavlík, Email: , Pozn.: . Převzetí objednávky laskavě potvrďte e-mailem pavlik.jakub@nemocnicenachod.cz

Vystavil: Mgr. Pavlík Jakub, 2023-11-22 07:45

