

ВОЈНА ПОШТА

Бр. 4983

Бр. 5481 - 5

17.06. 2022. године

НИШ

Матични број: 07093608

Шифра делатности: 8422

ПИБ: 102116082

Текући - рачун: РЦ МО 840-1620-21

Адреса: улица Чегарска бб, Ниш

Позив за подношење понуда,
упућује.-

Поштовани,

Позивамо вас да у поступку набавке услуге број **5481** – Набавка добра „Гумена црева“, за потребе **ВП 4983 Ниш** доставите понуду по следећем:

Рок за достављање понуде:	29. 06. 2022. године до 11,00 часова
Начин достављања понуде:	на факс број: 018/508-704 (или на email: 39.kov@vs.rs)
Обавезни елементи понуде:	Према обрасцу понуде и техничкој спецификацији које достављамо у прилогу.
Особа за контакт:	кп Бабић Милутин, тел. 018/508-704

НАПОМЕНА

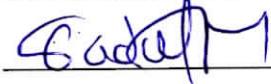
Разматраће се само понуда ако пристигне до горе наведеног рока. Понуда пристигла после рока неће бити разматрана.

Прилог:

- Техничка спецификација,
- Образац понуде.

Реализатор набавке:

кп Бабић Милутин



ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА

за набавку добра - „Гумена црева“, за потребе ВП 4983 Ниш“

Спецификација захтеваног добра:

– У складу са прилогом број 1

Рок извршења услуге: не краћи од 2 дана и не дужи од 10 дана од тренутка достављања наруџбенице (телефоном, e-mailом или поштом).

Место извршења услуге: **на терену.**

НАПОМЕНА:

- Цене из понуде су фиксне и не могу се мењати до коначне реализације наруџбенице.
- Понуђач нема право да захтева од Наручиоца реализацију целокупне вредности издате наруџбенице уколико се у току реализације исте укаже мања потреба за предметним добрима.

Поступак набавке број 5481

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

За набавку добра - „Гумена црева“, за потребе ВП 4983 Ниш	
НАЗИВ ПОНУЂАЧА:	
СЕДИШТЕ:	
УЛИЦА И БРОЈ:	
МАТИЧНИ БРОЈ:	
ПИБ:	
ТЕКУЋИ РАЧУН И НАЗИВ	
КОНТАКТ ОСОБА:	
име и презиме, телефон, e-mail	

Р. бр.	Фабрички назив	Техничка спецификација	ЈМ	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Укупна цена без ПДВ-а
1	ЦРЕВО савитљиво	У складу са прилогом 1.	м	4		
2	ЦРЕВО савитљиво	У складу са прилогом 1.	м	4		
3	ЦРЕВО савитљиво	У складу са прилогом 1.	м	4		
4	ЦРЕВО савитљиво	У складу са прилогом 1.	м	4		
5	ЦРЕВО савитљиво	У складу са прилогом 1.	м	10		
6	ЦРЕВО савитљиво	У складу са прилогом 1.	м	4		
7	ЦРЕВО савитљиво	У складу са прилогом 1.	м	5		
8	Црево ваздушне инсталације (компресор у вилканизерској радионици)	У складу са прилогом 1.	м	20		
9	ЦРЕВО ПВЦ	У складу са прилогом 1.	м	20		
УКУПНА вредност понуде без ПДВ-а (у динарима)						
ВРЕДНОСТ ПДВ-а (у динарима)						
УКУПНА вредност понуде са ПДВ-ом (у динарима)						

Рок извршења радова: (не краћи од 2 дана и не дужи од 10)	_____ часа/часова од пријема захтева - наруџбенице
Начин и рок плаћања: (не може бити краћи од 30 дана)	вирмански - одложено _____ дана од дана испоруке предмета набавке

Напомена: Саставни део образаца понуде је техничка спецификација.

Датум:

М. П.

Потпис понуђача:

Ред. бр.	Фабрички назив	Техничка спецификација	ЈМ	Количина*
1	ЦРЕВО савитљиво	<ul style="list-style-type: none"> - Намена: за провођење расхладне течности - Конструкција унутра: НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Ојачање: оплет од текстилних влакна, - Конструкција споља: ЦР/НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Унутрашњи пречник: 10 mm, - Дебљина зида: 3 mm, - Радни опсег: -40 до +100° С, - Температурни опсег горива: -30 до 70° С, - Отпорна на нафту и нафтне деривате, - Стандард SNO 7515 	m	4
2	ЦРЕВО савитљиво	<ul style="list-style-type: none"> - Намена: за провођење расхладне течности - Конструкција унутра: НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Ојачање: оплет од текстилних влакна, - Конструкција споља: ЦР/НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Унутрашњи пречник: 12 mm, - Дебљина зида: 3 mm, - Радни опсег: -40 до +100° С, - Температурни опсег горива: -30 до 70° С, - Отпорна на нафту и нафтне деривате, - Стандард SNO 7515 	m	4
3	ЦРЕВО савитљиво	<ul style="list-style-type: none"> - Намена: за провођење расхладне течности - Конструкција унутра: НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Ојачање: оплет од текстилних влакна, - Конструкција споља: ЦР/НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Унутрашњи пречник: 16 mm, - Радни опсег: -40 до +100° С, - Температурни опсег горива: -30 до 70° С, - Отпорна на нафту и нафтне деривате, - Стандард SNO 7515 	m	4
4	ЦРЕВО савитљиво	<ul style="list-style-type: none"> - Намена: за провођење расхладне течности - Конструкција унутра: НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Ојачање: оплет од текстилних влакна, - Конструкција споља: ЦР/НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Унутрашњи пречник: 18 mm, - Радни опсег: -40 до +100° С, - Температурни опсег горива: -30 до 70° С, - Отпорна на нафту и нафтне деривате, - Стандард SNO 7515 	m	4
5	ЦРЕВО савитљиво	<ul style="list-style-type: none"> - Намена: за провођење расхладне течности - Конструкција унутра: НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Ојачање: оплет од текстилних влакна, - Конструкција споља: ЦР/НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Унутрашњи пречник: 20 mm, - Радни опсег: -40 до +100° С, - Температурни опсег горива: -30 до 70° С, - Отпорна на нафту и нафтне деривате, - Стандард SNO 7515 	m	10

6	ЦРЕВО савитљиво	<ul style="list-style-type: none"> - Намена: за провођење расхладне течности - Конструкција унутра: НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Ојачање: оплет од текстилних влакна, - Конструкција споља: ЦР/НБР, црна, глатка, озон и уљно отпорна гума, - Унутрашњи пречник: 25 mm, - Радни опсег: -40 до +100° С, - Температурни опсег горива: -30 до 70° С, - Отпорна на нафту и нафтне деривате, - Стандард SNO 7515 	m	4
7	ЦРЕВО савитљиво	<ul style="list-style-type: none"> - Намена: за ваздух - Унутрашњи пречник: Ø 13 mm, - Радни притисак: 20 bar, - Отпорна на уља и примесе у уљима (уљно отпорна). 	m	5
8	Црево ваздушне инсталације (компресор у вилканизерској радионици)	<ul style="list-style-type: none"> - Намена: за ваздух - Унутрашњи пречник: Ø 10mm, - Спољашњи пречник: Ø 18mm, - Радни притисак: 20 bar, - Отпорна на уља и примесе у уљима (уљно отпорна). 	m	20
9	ЦРЕВО ПВЦ	<ul style="list-style-type: none"> - Конструкција унутра: ПВЦ, - Ојачање: оплет од полиестера, - Конструкција споља: ПВЦ, - Унутрашњи пречник: Ø 8 mm, - Спољашњи пречник: Ø 13 mm, - Радни опсег: -15 до +60° С, - Радни притисак: 20 bar. 	m	10