

ТЕХНИЧКИ ОПИТНИ ЦЕНТАР

Бр. 07- 1723-4
 27-03-2026 године
 БЕОГРАД

Позив за понуду,
 доставља.-

ПИБ: 102116082
 МАТ.БР: 07093608
 ТЕКУЋИ РАЧУН: 840-1620-21
 АДРЕСА: 11000 Београд, Војводе Степе 445
 Интернет страница: www.nabavke.mod.gov.rs
 Врста наручиоца: Орган државне управе

Молимо Вас да нам доставите понуду са условима испоруке робе:
 31700000 - Електронски, електромеханички и електротехнички материјал

Ред. бр.	НАЗИВ	Ј/М	Кол.
1.	Мултифункционални релеј за контролу фаза	КОМ	1

- Критеријум за оцењивање понуда: најнижа понуђена цена.
 - Садржина понуде:**
 - цена робе, која мора бити фиксна и изражена по ставкама у динарима, без ПДВ-а и са ПДВ-ом,
 - **начин плаћања и рок плаћања:** до 45 дана од дана издавања електронске фактуре преко система електронских фактура а по испуњењу уговорених обавеза (извршеној примо-предаји услуга-добара) у складу са члановима 3 и 4 Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама ("Службени Гласник РС" бр. 119/2012, 68/2015, 113/2017, 91/2019, 44/2021, 130/2021, 129/2021, 138/2022).
 - **рок испоруке** (до 12 дана од дана издавања наруџбенице),
 - **локација испоруке** (фсо ВК „Кумодраж“ Војводе Степе 445, 11000 Београд).
 - Уколико рок плаћања буде краћи и рок испоруке дужи од тражених, понуда ће бити одбијена као неприхватљива.
 - Понуде са варијантама нису дозвољене.
 - Наручилац задржава право да одустане од предметне набавке из њему знаних разлога.
 - Начин и рок подношења понуде:** факсом (011/3401-148), e-mail: *komercijala@toc.vs.rs*, непосредно или поштом, у затвореним ковертама, са назнаком „Понуда по позиву бр. 07- 1723 – НЕ ОТВАРАТИ“ на адресу ул. Војводе Степе 445, Београд, дана *02.04.2026.* године, до 11⁰⁰ часова.
 Под роком доставе понуда сматра се датум завођења истих у деловодству Наручиоца.
 - Представници понуђача, пре почетка отварања понуда морају поднети пуномоћја – писана овлашћења за активно учешће у поступку отварања понуда
 - Лице за контакт:** бс Маријана Миловановић, тел. 3401-091, факс: 011/3977-422.
- У очекивању понуде, пријатељски Вас поздрављамо.

ММ (39-091)

Прилози:

- Образац понуде
- Модел наруџбенице
- Спецификација



**ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА
 ЗА ПОДРШКУ**

ПУКОВНИК
 Момчило Младеновић

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку добра –
Мултифункционални релеј за контролу фаза, 906-1723- 31/9/ 2026

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	

2) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ

Ред. бр.	НАЗИВ
1	Мултифункционални релеј за контролу фаза

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Гарантни рок	
Рок важења понуде	
Рок испоруке	
Начин испоруке	

Датум

М. П.

Понуђач

МОДЕЛ НАРУЦБЕНИЦЕ

ТЕХНИЧКИ ОПИТНИ ЦЕНТАР

бр. 07- _____

године
БЕОГРАД

ПИБ: 102116082
МАТ.БР: 07093608
ТЕКУЋИ РАЧУН: 840-1620-21
АДРЕСА: 11000 Београд, Војводе Степе 445
Интернет страница: www.nabavke.mod.gov.rs
Врста наручиоца: Орган државне управе
ЈБКЈС: 61040

На основу члана 36 Правилника о поступку јавних набавки у МО и ВС (СВЈ бр. 04/2022), издаје се

НАРУЦБЕНИЦА

понуђачу: _____,

mail: _____

На основу Ваше понуде бр. _____ од _____ год, а у вези са јавном набавком, молимо да извршите испоруку добара према следећем:

количина / врста: _____

31700000 - Електронски, електромеханички и електротехнички материјал

Ред. Бр.	НАЗИВ УСЛУГЕ	Ј/М	Кол.	Јединична Цена без ПДВ-а	Јединична Цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а	Укупна цена са ПДВ-ом
1.	Мултифункционални релеј за контролу фаза према спецификацији у прилогу 1 <hr/> <i>(навести модел)</i>	КОМ	1				
Укупна цена без ПДВ-а и са ПДВ-ом							
Износ ПДВ-а (20%)							

Добављач се обавезује да испостави наручиоцу е-фактуру која мора бити регистрована у СЕФ-у са назначеним позивом на издату Наручбеницу и попуњеним пољем „ интерни број за рутирање“ у којем мора бити унесен број 906.

Добављач се обавезује да мејлом обавести Наручиоца када је е-факура израђена, са информацијом о тачном броју фактуре.

- цена: _____ + ПДВ = _____
- начин испоруке: **fco ВК „Кумодраж“ Војводе Степе 445, 11000 Београд**
- Рок испоруке: _____ дана од пријема наручбенице

4. плаћање: до 45 дана од дана издавања електронске фактуре преко система електронских фактура а по испуњењу уговорених обавеза (извршеној примо-предаји услуга-добара) у складу са члановима 3 и 4 Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама ("Службени Гласник РС" бр. 119/2012, 68/2015, 113/2017, 91/2019, 44/2021, 130/2021, 129/2021, 138/2022).
5. остало: _____ Уколико Додављач закасни са испоруком добара рачун ће бити умањен за 0,2% за сваки дан закашњења. Максимално умањење рачуна може бити 5%. Уколико Додављач закасни са реализацијом више од 25 дана од дана пријема наруџбенице, наруџбеница ће постати ништава без права Додављача на обештећење.

ММ(39-091)

ДИРЕКТОР
п у к о в н и к
др Саша Веселиновић, дипл. инж.

НАПОМЕНА: Модел наруџбенице треба попунити и доставити уз понуду, чиме се понуђач саглашава са садржином наруџбенице.

ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ РЕЛЕЈ ЗА КОНТРОЛУ ФАЗА

Релеј мора да обезбеди

1. да након нестанка струје у градској електричној мрежи 220 V AC, излазни прикључак релеја остане ископчан, односно да у тренутку повратка струје у градској електричној мрежи, излазни прикључак остане неко време без напона;
2. аутоматско поновно довођење напона 220 V AC на излазни прикључак након стабилизације напона у градској електричној мрежи 220 V AC или са задатим временским кашњењем;
3. заштиту опреме, повезане на излазни прикључак релеја, приликом краткотрајних прекида напајања или значајнијег пада напона на улазном прикључку, тако што ће излазни прикључак остати искључен до испуњења услова из тачке 2;
4. функционалност претходне 3 тачке за трофазно напајање из градске електричне мреже 220 V AC.

Техничке карактеристике:

-	релеј	Тип релеја Мултифункционални контролни
-	трофазно напајање	Специфичне примене производа За
-	пренапон у датом прозору	Надзирани параметри релеја Поднапон и
-		Редослед фаза
-		Детекција губитак фазе
-		Асиметрија
-		Опсег мерења 220...480 V AC
-	+/- 10 % вредности пуне	Временско кашњење Подесиво 0.1...10 s,
-		скале Tt- time delay upon fault
-		Називна излазна струја 5 A
-		[uc] напон управљачког кола 220...480 V
-		Границе напона 194...528 V AC, трофазне
-		Време ресета 1500 милисекунди на 480
-	V	
-	V AC	Максимални напон преклапања 250
-		250 V DC
-		Преклопна моћ у VA 1250 VA
-	V DC	Минимална струја преклапања 10 mA при 5
-	AC	Максимална струја преклапања 5 A
-		5 A DC
-		Фреквенција управљачког кола
-		50...60 Hz +/- 10 %
-	милисекунди	Кашњење при укључивању 650

Референтни модел - Schneider Electric RM35TF30 или одговарајући