

ТЕХНИЧКИ ОПИТНИ ЦЕНТАР

Бр. 07- 2107-4

06-06-2022 године
БЕОГРАДПИБ: 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 управеПозив за понуду,
доставља.-

Молимо Вас да нам доставите понуду са условима извршења услуге: Услуга еталонирања мултифункционалног тестера Metrel MI2086 st

50411000 - Услуге поправке и одржавања мерних апарата

Ред. бр.	НАЗИВ	Ј/М	Кол.
1	Еталонирање: Сто подеони Zeis S320mm, сер. бр. 251 - мерни опсрег и најмањи поделаk $360^{\circ}h, 0-90^{\circ}v$ - најмањи поделаk $1''$ - мерна несигурност, класа или грешка $\Gamma h=6'' \Gamma v=10''$ Еталониран до 17.06.2022. године .	КОМ	1
2	Еталонирање: Микроскоп М11 сер.бр. 755012 - мерни опсег I најмањи поделаk 50 мм - мерна несигурност, класа или грешка 0.01мм I 1° Еталониран до 17.06.2022. године	КОМ	1
3	Еталонирање: Угломер оптички са либелом ТВ 80 сер.број 206 - Мерни опсрег I најмањи поделаk: $0-360^{\circ}$ и $0.2''$ - мерна несигурност, класа или грешка $\Gamma=5''$ Еталониран до 01.07.2022. године	КОМ	1
4	Еталонирање: Динаметар MW, сер. број 233,241,502 - мерни опсрег I најмањи поделаk: $2r<10\text{мм}$ и $d<70\text{мм}$ - мерна несигурност, класа или грешка: $\Gamma 2r=0.1\text{мм}$ и $\Gamma d=0.5\text{мм}$ Еталониран до 30.06.2022. године	КОМ	1
5	Еталонирање: Дурбин са либелом Yrak DL1, сер.број 0307 - Мерни опсрег I најмањи поделаk: $(+/-) 3^{\circ}$ - мерна несигурност, класа или грешка $\Gamma=2'$ Еталониран до 27.06.2022. године	КОМ	1
6	Еталонирање: Колиматор MULL, сер. број 215211-316 - мерни опсег: 0-3мм Y оса, 0-3 X оса - најмањи поделаk: 0.005мм - мерна несигурност, класа или грешка : $\Gamma=0.01\text{мм}$ Еталониран до 28.07.2022. године	КОМ	1

7	Еталонирање: Мултифункционални тестер Metrel MI ST, сер. број 15050902 - мерни опсег: 0-440V, 45-65Hz - мерна несигурност, класа или грешка : (+-) 7% Еталониран до 22.06.2022. године	КОМ	1
---	--	-----	---

За сва горе наведена мерила мора се издати уверење, које мора имати доказ од стране овлашћене институције да је акредитована лабораторија за еталонирање наведеног мерила, а у складу са стандардом SRPS ISO/IEC 17025

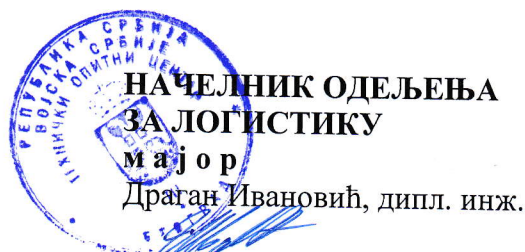
Напомена: за мерно средство "сто подеони Zeis S320mm, сер. бр. 251" еталонирање се врши на локацији Технички опитни центар, Војводе Степе 445, Београд.

- Критеријум за оцењивање понуда:** најнижа понуђена цена. Уколико више шпонуђача понуди исту цену, резервни критеријум: Најкраћи рок извршења услуге.
- Садржина понуде:**
 - цена робе / услуге, која мора бити фиксна и изражена по ставкама у динарима, без ПДВ-а и са ПДВ-ом,
 - начин плаћања (вирманом – до 15 дана одложено),
 - рок испоруке / извршења (**најкасније до 02.12.2021. године**),
 - локација извршења
- Садржина понуде:**
 - цена услуге, која мора бити фиксна и изражена по ставкама у динарима, без ПДВ-а и са ПДВ-ом,
 - начин плаћања (вирманом – до 30 дана одложено почев од дана завођења рачуна у деловодству наручиоца
 - локација извршења : за мерно средство "сто подеони Zeis S320mm, сер. бр. 251" еталонирање се врши на локацији Технички опитни центар, Војводе Степе 445, Београд.
 - рок извршења (**најкасније 30 радних дана од дана пријема наруцбенице**) (фо Технички опитни центар, Војводе Степе 445, 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- 2107 – НЕ ОТВАРАТИ“ на адресу ул. Војводе Степе 445, Београд, дана **15.06.2022. 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:** по општим питањима Marijana Milovanoviћ", тел. 3401-091, фах: 011/3977-422 и по техничким питањима пт Станковић Иван 011/3401-114

У очекивању понуде, пријатељски Вас поздрављамо.

ММ (39-091)

Прилог: модел наруцбенице



ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ за јавну набавку – Услуга
еталонирања мултифункционалног тестера Metrel MI2086 st, ЈН број 31/61/2022

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	Услуга еталонирања мултифункционалног тестера Metrel MI2086 st

Укупна цена без ПДВ-а	
Укупна цена са ПДВ-ом	
Рок и начин плаћања	
Рок важења понуде	
Рок извршења	
Место и начин извршења	

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
 ЈБКС: 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 извођење услуга према следећем:

количина / врста: _____

50411000 - Услуге поправке и одржавања мерних апарата

Ред. бр.	НАЗИВ	Ј/М	Кол.	Цена	ИЗНОС
1	Еталонирање: Сто подеони Zeis S320mm, сер. бр. 251 - мерни опсрег и најмањи поделак $360^{\circ}h, 0-90^{\circ}v$ - најмањи поделјак $1''$ - мерна несигурност, класа или грешка $\Gamma h=6'' \Gamma v=10''$	КОМ	1	(попунити)	(попунити)
2	Еталонирање: Микроскоп М11 сер.бр. 755012 - мерни опсег I најмањи поделјак 50 мм - мерна несигурност, класа или грешка 0.01мм I 1°	КОМ	1	(попунити)	(попунити)
3	Еталонирање: Угломер оптички са либелом ТВ 80 сер.број 206 - Мерни опсег I најмањи поделјак: $0-360^{\circ}$ и $0.2''$ - мерна несигурност, класа или грешка $\Gamma=5''$	КОМ	1	(попунити)	(попунити)
4	Еталонирање: Динаметар MW, сер. број 233,241,502 - мерни опсег I најмањи поделјак: $2r<10\text{мм}$ и $d<70\text{мм}$ - мерна несигурност, класа или грешка: $\Gamma 2r=0.1\text{мм}$ и $\Gamma d=0.5\text{мм}$	КОМ	1	(попунити)	(попунити)
5	Еталонирање: Дурбин са либелом Yrak DL1,	КОМ	1	(попунити)	(попунити)

	сер.број 0307 - Мерни опсег I најмањи подељак: (+-) 3° - мерна несигурност, класа или грешка $\Gamma=2'$				
6	Еталонирање: Колиматор MULL, сер. број 215211-316 - мерни опсег: 0-3мм Y оса, 0-3 X оса - најмањи подељак: 0.005мм - мерна несигурност, класа или грешка : $\Gamma=0.01\text{мм}$	ком	1	(попунити)	(попунити)
7	Еталонирање: Мултифункционални тестер Metrel MI ST, сер. број 15050902 - мерни опсег: 0-440V, 45-65Hz - мерна несигурност, класа или грешка : (+-) 7%	ком	1	(попунити)	(попунити)

На рачунима треба визуелно нагласити позив на број, уколико постоји.

- цена: _____ + ПДВ = _____
- начин испоруке: **fco наручилац**
- Рок испоруке: _____ дана од пријема наруџбенице
- плаћање: **до 30 дана од пријема рачуна у деловодство Наручиоца.**
- 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
ПУКОВНИК
др Ненко Бркљач, дипл. инж.

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