



Poziv za dostavu ponude u postupku jednostavne nabave

Naručitelj: Tehnički servisi željezničkih vozila d.o.o., Strojarska cesta 13, Zagreb, OIB: 32246690065

Pozivamo Vas da dostavite ponudu u jednostavnom postupku nabave „UMJERAVANJE MJERNE OPREME U 2022. GODINI“ pod evidencijskim brojem nabave EV-434/2022, prema niže navedenim uvjetima.

I. Opis i količina predmeta nabave

Predmet nabave su UMJERAVANJE MJERNE OPREME U 2022. GODINI

Količina predmeta nabave određena je sukladno količinama i rokovima umjeravanja iz troškovnika (Prilog II.) koji je sastavni dio ovog poziva.

Količina predmeta nabave je točna. Za izvršenje usluge izdaje se narudžbenica kao potvrda naručene usluge.

II. Rok i mjesto isporuke:

Rok isporuke određen je u troškovniku (Prilog II.).

Mjernu opremu će TSŽV dostavljati i preuzimati na lokacijama laboratorija uz prateću dokumentaciju (otpremnice i sl.) prema dogovoru sa izvođačem.

Uz isporučenu robu, Ponuditelj je dužan dostaviti odgovarajuću dokumentaciju, ateste i certifikate, koji su standard za određenu vrstu robe, kao dokaz kvalitete.

III. Ugovorna kazna

Za svaki dan zakašnjenja isporuke robe Ponuditelj se obvezuje platiti ugovornu kaznu od 1‰ (jednog promila) ugovorene vrijednosti (iznos ugovora sa PDV-om).

Ugovorna kazna se ugovara za slučaj zakašnjenja odnosno neurednog ispunjenja obveze primjenom članka 353. stavak 4. Zakona o obveznim odnosima.

IV. Naknada štete

Ponuditelj je dužan pri ispunjenju ugovornih obveza postupati pažnjom dobrog stručnjaka – razinom pažnje iz svoje profesionalne djelatnosti. Ukoliko isporukom robe Ponuditelj prouzroči štetu Naručitelju, Ponuditelj je dužan Naručitelju nadoknaditi cjelokupnu prouzročenu štetu.

V. Viša sila

U slučaju nastanka više sile – vanjske, nepredvidive, izvanredne okolnosti koje se nisu mogle spriječiti, otkloniti ili izbjeći, te su kod ugovorne odgovornosti nastupile poslije sklapanja Ugovora, a koje Izvršitelja sprečavaju u izvršenju obveza iz Ugovora, Ponuditelj je dužan u roku od 3 (tri) dana pisano izvijestiti Naručitelja o danu nastanka takvih događaja kao i njihovom prestanku.

U slučaju nastanka događaja iz prvog pasusa stavka IV. Viša sila, produžava se rok iz stavka I. Opis i količina predmeta nabave, za period trajanja istih. Ako je viša sila takva da otežava ili onemogućava Ponuditelju daljnje obavljanje ugovornih obveza, Naručitelj ima pravo raskinuti Ugovor prostom pisanom izjavom.

VI. Cijena i plaćanje

Ponuđena cijena sadrži sve zavisne troškove i moguće popuste za isporuku robe. Svi troškovi trebaju biti uključeni/uračunati kroz ponudbenu cijenu te Naručitelj neće priznavati nikakve dodatne troškove. Cijena ponude izražava se u kunama.

Ponuditelj je obavezan upisati jedinične cijene (zaokružene na dvije decimale) za stavku troškovnika koju nudi, na način kako je to određeno u troškovniku, te cijenu ukupne ponude bez PDV-a, PDV i cijenu ponude s PDV-om na način kako je to određeno u ponudbenom listu.

Ako ponuditelj nije u sustavu poreza na dodanu vrijednost ili je predmet nabave oslobođen poreza na dodanu vrijednost, u ponudbenom listu na mjesto predviđenom za upis cijene ponude s porezom na dodanu vrijednost upisuje se isti iznos kao što je upisan na mjestu predviđenom za upis cijene ponude bez poreza na dodanu vrijednost, a mjesto predviđeno za upis iznosa poreza na dodanu vrijednost ostavlja se prazno.

Naručitelj će plaćanje obavljati na temelju dostavljenog računa ponuditelja.

Na računu mora obavezno biti naveden broj ugovora/narudžbenice na koji se odnosi.

Obveza plaćanja prema ponuditelju započinje teći s datumom primitka računa za izvršenu uslugu/isporučenu robu.

Rok ispunjenja novčane obveze Naručitelja prema Ponuditelju je 60 dana, za zakašnjela plaćanja primijeniti će se zatezna kamata u visini 6% godišnje.

Potraživanja od Naručitelja ne mogu se prenositi na treće osobe bez pisane suglasnosti Naručitelja. U slučaju postignute suglasnosti prenijeti se može samo osnovna tražbina.

Način plaćanja: Uplate na poslovni račun.

Ukoliko se plaćanje Ponuditelja razlikuje od gore navedenih uvjeta, Ponuditelj je obavezan u ponudi naznačiti način plaćanja.

Naručitelj može odbiti Ponuditelja koji ne ispunjava gore navedene uvjete plaćanja.

VII. Ponuda mora sadržavati:

1. Uredno popunjen Ponudbeni list (Prilog I.)
2. Uredno popunjen Troškovnik (Prilog II.)
3. Potpisanu Izjavu o prihvaćanju cjelokupnog sadržaja kao i općih i posebnih uvjeta iz Poziva za dostavu ponuda (Prilog III.)

Ostali prilozi ponude

- Potvrda o akreditaciji „Hrvatske akreditacijske agencije,, koje ima rok važenja u 2022. god. prema normi HRN EN ISO/IEC
- Izjavu da u slučaju nemogućnosti izdavanja isprave o umjeravanju zbog: kvara, trajne nepreciznosti, nemogućnosti kalibracije, oštećenja i sl. neće fakturirati predmetnu stavku naručitelju, a izdat će zapisnik ili preporuku.
- Izjavu da će obavijestiti naručitelja o izvršenju najkasnije 10 dana od datuma dostave uređaja u laboratorij.
- Obvezuje se da će na Izvješćima biti istaknuta naša oznaka mjerila TSŽV- /- - - - -

VIII. Odabir ponude

Ponuda će biti odabrana prema kriteriju najniže cijene po poziciji, odnosno najpovoljnije ponude za Naručitelja uz uvjet da zadovoljava sve iz ovog poziva za dostavu ponude. Otvaranje ponuda nije javno.

Po isteku roka za dostavu ponuda Naručitelj pregledava pristigle ponude.

Naručitelj može po isteku roka za dostavu ponuda zatražiti od ponuditelja dostavu korigiranih ponuda.

Naručiteljevi zahtjevi za korekciju mogu se odnositi:

- na smanjenje cijene ponude i/ili
- ostale elemente ponude i/ili
- pojašnjenje i upotpunjavanje ponuda i/ili
- sve navedeno.

Nakon pregleda svih pristiglih ponuda Naručitelj će na temelju uvjeta iz ovog poziva i/ili poziva za dostavu korigiranih ponuda s odabranim ponuditeljem zaključiti ugovor.

Učinak sklopljenog ugovora o nabavi može imati i narudžbenica, izdana u pisanoj formi od strane Naručitelja i dostavljena ponuditelju ako sadrži sve bitne sastojke temeljene na odabranoj ponudi i ovom pozivu i/ili pozivu za dostavu korigiranih ponuda, a pokrivena traženim jamstvima.

IX. Ispravak, pojašnjenje i/ili izmjena uvjeta poziva za dostavu ponude

Gospodarski subjekti mogu za vrijeme roka, a najkasnije 2 dana prije roka za dostavu ponuda zahtijevati dodatne informacije i objašnjenja vezana uz poziv za dostavu ponude. Naručitelj će takve informacije i objašnjenja bez odgađanja staviti na raspolaganje na isti način kao i osnovnu dokumentaciju bez navođenja podataka o podnositelju zahtjeva.

Pisani zahtjev Ponuditelja za pojašnjenjem, odnosno izmjenom poziva za dostavu ponude dostavlja se s naznakom na e-mail Naručitelja naveden u troškovniku.

U slučaju izmjene poziva od strane naručitelja, isti će učiniti dostupnim na isti način kao i osnovni poziv to jest navesti novi rok za dostavu ponude.

Naručitelj zadržava pravo na poništenje, odnosno prekidanje postupka i/ili odustajanje od postupka, na izmjenu postupka, Poziva za dostavu ponuda u bilo kojem dijelu prije ili nakon isteka roka za podnošenje ponuda ili na isključenje bilo kojeg ponuditelja iz postupka u bilo koje vrijeme te iz bilo kojeg razloga, prije ili nakon isteka roka za podnošenje ponuda. U tom slučaju ponuditelji nemaju pravo zahtijevati bilo kakvu naknadu štete od Naručitelja.

Naručitelj će o poništenju postupka pisano obavijestiti ponuditelje. Naručitelj neće snositi nikakve troškove i/ili odgovornost u slučaju poništenja postupka.

X. Podaci za kontakt

Za svu komunikaciju u vezi ovog postupka nabave kontakt osoba je bozena.loncaric@tszv.hr i dragan.zivcic@tszv.hr

Kontakt osoba: Dragan Živčić, 099 2286 886

XI. Dostava ponuda

Ponuda se dostavlja putem aplikacije na stranicama TSŽV-a gdje je i objavljen poziv za dostavu ponude, na način da se napravi upload traženih dokumenata putem linka „Obrazac slanja ponude“.

Rok za dostavu ponuda je 23.03.2022. god. do 14:00 sati

Prilog I.

PONUDBENI LIST

Evidencijski broj nabave: 434/2022

Predmet nabave: UMJERAVANJE MJERNE OPREME U 2022. GODINI

Naručitelj: Tehnički servisi željezničkih vozila d.o.o., Strojarska cesta 13, Zagreb

Broj ponude: _____

Datum ponude: _____

Podaci o ponuditelju:

Naziv i sjedište ponuditelja			
OIB		IBAN	
Adresa			
Telefon		Telefaks	
E-mail			
Ime, prezime i funkcija osobe za kontakt			
Ime, prezime i funkcija osobe za kontakt			
Ponuditelj je u sustavu PDV-a (zaokružiti)	DA	NE	

Proučivši poziv za dostavu ponude pod **EV 434/2022**, mi dolje potpisani, nudimo predmet nabave, sukladno uvjetima iz poziva za dostavu ponude:

Cijena ponude:

Cijena ponude bez PDV-a	
Porez na dodanu vrijednost ¹	
Cijena ponude s PDV-om	

Ako ponuditelj nije u sustavu PDV-a ili je predmet nabave oslobođen PDV-a, u ponudbenom listu, na mjesto predviđeno za upis cijene ponude s PDV, upisuje se isti iznos kao što je upisan na mjestu predviđenom za upis cijene ponude bez PDV, a mjesto predviđeno za upis iznosa PDV-a ostavlja se prazno.

Opcija ponude: _____ (60 dana od dana isteka roka za dostavu ponuda)

Jamstveni rok: _____

Rok isporuke: _____ dana od dana primitka narudžbenice

¹ Ako ponuditelj nije u sustavu PDV-a ili je predmet nabave oslobođen istog, mjesto upisa ostaviti praznim.

Naručitelj će plaćanje obavljati na temelju dostavljenog računa ponuditelja.

Na svakom računu mora obavezno biti naveden broj ugovora/narudžbenice na koji se odnosi.

Obveza plaćanja prema Ponuditelju započinje teći s datumom primitka računa za isporučenu robu/izvršenu uslugu/radove.

Rok za plaćanje je 60 dana, od 61. dana za zakašnjela plaćanja primijeniti će se zatezna kamata u visini 6% godišnje.

Potraživanja od Naručitelja ne mogu se prenositi na treće osobe bez pisane suglasnosti Naručitelja. U slučaju postignute suglasnosti prenijeti se može samo osnovna tražbina.

Način plaćanja: Uplate na poslovni račun.

Na računu mora biti naveden broj ugovora/ narudžbenice.

Ukoliko uvjeti plaćanja Ponuditelja odstupaju od gore navedenih uvjeta plaćanja Naručitelja, molimo da u nastavku navedete iste:

Ponuditelj je obvezan u ponudi naznačiti način plaćanja.

Napomena: Naručitelj može odbiti Ponuditelja koji ne ispunjava gore navedene uvjete plaćanja.

ZA PONUDITELJA

M.P.

(ime, prezime, funkcija i potpis ovlaštene osobe)

Prilog II.

Evidencijski broj nabave: 434/2022

Predmet nabave: UMJERAVANJE MJERNE OPREME U 2022. GODINI

Naručitelj: Tehnički servisi željezničkih vozila d.o.o., Strojarska cesta 13, Zagreb,
OIB: 32246690065

Ponuditelj: _____

Ponuditelj nije obavezan ponuditi, odnosno ispuniti sve stavke Troškovnika. Nije prihvatljivo precrtavanje ili korigiranje zadane stavke Troškovnika.

Rb	LOKACIJA TSŽV	OZNAKA MJERILA	NAZIV I TIP UREDAJA	PROIZVOĐAČ	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	ROK UMJERAVANJA	Jedinična cijena u __ (bez PDV-a)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Zagreb RK	TSŽV-1/0021	Mjerka za mjerenje razmaka željezničkih kotača	MEBA	1360 - 1430 mm	27.07.2022.	
2	Zagreb RK	TSŽV-1/0137	POMIČNA MJERKA (digitalna)	METRICA	0 -300 mm	08.06.2022.	
3	Zagreb RK	TSŽV-1/0022	Strujna kliješta FLUKE 345 PQ AC/DC CLAMP METER ser.br.10820133	FLUKE		24.07.2022.	
4	Zagreb RK	TSŽV-2/0016	SCOPE METER COLOR 199 C (osciloskop) br:DM 9910027	FLUKE		28.07.2022.	
5	Zagreb RK	TSŽV-2/0096	Infracrveni termometar CAT 164-3310 INFRARED THERMOMETER	CAT		09.12.2022.	
6	Zagreb RK	TSŽV-2/0097	MOMENT KLJUČ KS TOOLS (1295/74223)	KS Tools	40-200 Nm	ODMAH	
7	Zagreb RK	TSŽV-2/0098	Osciloskop TEKTRONIX TDS 220	Tektronix		16.12.2022.	
8	Zagreb RK	TSŽV-2/0105	MOMENT KLJUČ		50-300 Nm 760 Nm	08.06.2022.	
9	Zagreb RK	TSŽV-2/0106	Pomična mjerka (tv.br. 09030220)	PRECITOL	0-300mm /0,05	17.09.2022.	
10	Zagreb RK	TSŽV-2/0108	Uređaj za mjerenje kompresije (motometar) br.0300621398	Motometar	DIESEL	ODMAH	
11	Zagreb RK	TSŽV-2/0109	Uređaj za ispitivanje otpora izolacije ISKRA	ISKRA	0-4000 V	ODMAH	
12	Zagreb RK	TSŽV-2/0018	Digitalni Instrument kompartator za mjerenje ovalnosti kolektora rotora el.motora PROFILER	PROFILER		ODMAH	
13	Zagreb RK	TSŽV-1/0024	Probnica za ispitivanje registrirajućih i brzinomjerskih uređaja XP 10 (analogni) ser.br. 510601	DEUTA WERKE		03.08.2022.	
14	Zagreb RK	TSŽV-2/0020	PH-metar METTLER TOLEDO - MPO - 225	MITTLER TOLEDO		17.09.2022.	
15	Zagreb RK	TSŽV-2/0051	Uređaj za ispitivanje otpora izolacije Metriso 5 000 V		0-5.000 V	22.12.2022.	
16	Zagreb RK	TSŽV-1/0135	MULTIMETAR FLUKE 289 (inv.2019033 / tv.br.44360237)	FLUKE		07.06.2022.	
17	Zagreb RK	TSŽV-2/0052	MULTIMETAR TIP 289 tv.br. 37500164	FLUKE		07.06.2022.	
18	Zagreb RK	TSŽV-1/0050	DIJAGRAM SAT S PISAČEM (tv.br.:581595)	HEANI	Manometar kl. 0,6-1 br.160801647	12.11.2022.	

Rb	LOKACIJA TSŽV	OZNAKA MJERILA	NAZIV I TIP UREĐAJA	PROIZVOĐAČ	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	ROK UMJERAVANJA	Jedinična cijena u ___ (bez PDV-a)
1	2	3	4	5	6	7	8
19	Zagreb RK	TSŽV-2/0065	Uređaj za mjerenje sila na centralnom svornjaku TEZIOMETAR FH 100K FORCE GAUGE (inv. Br. A00507)	SAUTER	100 000 N (vlak -tlak)	27.05.2022.	
20	Zagreb RK	TSŽV-1/0107	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		19.07.2022.	
21	Zagreb RK	TSŽV-2/0023	MIKROMETAR IB 3109147110		200-225 mm	19.11.2022.	
22	Zagreb RK	TSŽV-2/0091	MIKROMETAR šifra 3109147052		75-100 mm	19.11.2022.	
23	Zagreb RK	TSŽV-1/0038	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka)	MEBA	QR	19.07.2022.	
24	Zagreb RK	TSŽV-1/0036	Uređaj za snimanje dijagrama kočenja (No:3424-2014) manometar WIKA tv. br.El 340 (2020. god.) 0-10 bar kl. 1.0	METRON ESSEN	0-10 bara WIKA kl.1,0	21.09.2022.	
25	Zagreb RK	TSŽV-1/0113	ALKOTEST mod.6820 (tv.br.ARLD-0072)	Dräger	0,00 - 2,50 mg/l konc. alkohola u izdahu ispitanika	31.07.2022.	
26	Zagreb RK	TSŽV-1/0115	DIJAGRAM SAT S PISAČEM (tip: TS.354 R) tv. br.297652	METRON	-1-10 BAR,	14.06.2022.	
27	Zagreb RK	TSŽV-2/0205	MIKROMETAR ZA PROVRTE (Set sa etalonima) (IB 3109156053)	INSIZE USA	20-40mm	2023.	
28	Zagreb RK	TSŽV-1-0011	MJERKA ZA MJERENJE PROMJERA KOTAČA (digitalna) DB -Barcode 10069412	Deutsche Bahn EWF		25.10.2022.	
29	Zagreb GK	TSŽV-1/0020	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka)tv.br.	MEBA	QR	15.07.2022.	
30	Zagreb GK	TSŽV-1/0014	Kontrolni manometar (BR. 23/142)	JAKO	kl. 0,6 0/10 bar (koriste na dijagram satu TSŽV-1-0016)	13.12.2022.	
31	Zagreb GK	TSŽV-1/0015	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka)	MEBA	QR	13.12.2022.	
32	Zagreb GK	TSŽV-2/0110	Moment ključ	RASHOL	80 -360 Nm	25.09.2019.	
33	Zagreb GK	TSŽV-2/0111	Moment ključ Gedore(08746-33592010)	GEDORE	140 - 760 Nm	ODMAH	
34	Zagreb GK	TSŽV-1/0136	MULTIMETAR FLUKE 115 (inv.br. 35272009)	FLUKE		27.05.2022.	
35	Zagreb GK	TSŽV-2/0112	Digitalno pomično mjerilo		Rezolucija 0,01mm/0,0005	13.12.2022.	
36	Zagreb GK	TSŽV-1/0016	DIJAGRAM SAT S PISAČEM (pisač br. S 333 i manometar EE 018)	HEANI		13.12.2022.	
37	Zagreb GK	TSŽV-2/0113	Strujna kliješta Tektronix 910 TW , ser. Br. 12343 -00000771	Tektronix		09.11.2022.	
38	Zagreb GK	TSŽV-1/0017	MULTIMETAR Tetronix DMM 157 (ser.br.91448)	TETRONIX		02.02.2023.	
39	Zagreb GK	TSŽV-1/0039	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka)	MEBA	QR	15.02.2023.	
40	Zagreb GK	TSŽV-1/0047	ALKOTEST DRAGER 6810 (br.8318570) ARCH-0495	Dräger		25.03.2022.	
41	Zagreb GK	TSŽV-2/0114	VAKUM PUMPA ispitivanje klima uređaja (manometar WIKA 0-25 bar CV591, CPS -1-+ 8 bar DL 824 -1 - + 8 bar, REFCO DL825, REFCO -1 -+ 30 bar	DARKO PETRIĆ FRIGO ALATI	manometar WIKA 0-25 bar CV591, CPS -1-+ 8 bar DL 824 -1 - + 8 bar, REFCO DL825, REFCO -1 -+ 30 bar	ODMAH	
42	Zagreb GK	TSŽV-2/0115	GARNITURA ZA MJERENJE RASHLADNOG PLINA	REFCO	-1-10 BAR, -1 - 30 bara	02.10.2020.	
43	Zagreb GK	TSŽV-1/0111-A	UREĐAJ ZA ISPITIVANJE KOČNE SILE NA ČELJUSTI KOČNE PAPUČE tv. br. 4382	WIKA	Manometar 0-160 bar br. C- 154	02.10.2022.	
44	Zagreb GK	TSŽV-1/0106	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		15.07.2022.	
45	Zagreb GK	TSŽV-1/0111	ULTRAZVUČNI UREĐAJ ZA ISPITIVANJE METALA (ser.No: X7K374e)	KRAUTKRAMER	USP 25	ODMAH	
46	Zagreb GK	TSŽV-2/0160	METAR U ROLI (mjerna traka)		0- 5000 mm	11.11.2022.	

Rb	LOKACIJA TSŽV	OZNAKA MJERILA	NAZIV I TIP UREĐAJA	PROIZVOĐAČ	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	ROK UMJERAVANJA	Jedinična cijena u _ (bez PDV-a)
1	2	3	4	5	6	7	8
47	Zagreb GK	TSŽV-2/0162	Moment ključ tv.br. 2017-115716	DRAPER	30-200 Nm	ODMAH	
48	Zagreb GK	TSŽV-2/0163	Pomična mjerka (br.HS01200926)	KSTOOLS	0-300 mm (analogna)	28.01.2022.	
49	Zagreb GK	TSŽV-2/0164	Dubinomjer (1804010)	KSTOOLS	0-150 mm (analogni)	ODMAH	
50	Zagreb GK	TSŽV-2/0200	GARNITURA ZA MJERENJE RASHLADNOG PLINA- MANOMETRI	REFCO	-1-10 BAR, -1 - 30 bara	ODMAH	
51	Vinkovci	TSŽV-2/0150	MIKROMETAR	MOM BUDAPEST	0 - 25 mm	22.11.2022.	
52	Vinkovci	TSŽV-2/0151	MIKROMETAR	FEINMESSZEUGFABRIK KS SUHL DDR	150 - 175 mm	22.11.2022.	
53	Vinkovci	TSŽV-2/0152	MIKROMETAR tv.br. M-1-0785	SOMET	175 - 200 mm	22.11.2022.	
54	Vinkovci	TSŽV-2/0057	Pomična mjerka (digitalna br. AS 170417))	PRECITOL	150 mm	22.11.2022.	
55	Vinkovci	TSŽV-2/0059	UNIVERZALNI INSTRUMENT Tv.br.12470086 Tip 289	FLUKE		14.05.2022.	
56	Vinkovci	TSŽV-2/0060	ANEMOMETAR (ser.br. 150309521)	PEAKTECH tip:5060	MJERAČ PROMAJE tip 5060	ODMAH	
57	Vinkovci	TSŽV-2/0155	KOMBINIRAN INFRACRVENI KONTAKNI TERMOMETAR CAT 164-3310 INFRARED			13.11.2022.	
58	Vinkovci	TSŽV-2/0156	MJERAČ KOMPRESIJE MOTTOMETER 60b			30.11.2022.	
59	Vinkovci	TSŽV-1/0054-1	DIJAGRAM SAT S PISAČEM (HEANI) br. CE 573	HEANI	Manometar klasa 1,0 0-10 bara	15.06.2022.	
60	Vinkovci	TSŽV-2/0157-1	MJERAČ BROJA OKRETAJA TESTO tv.br. 0302015	TESTO		09.11.2022.	
61	Vinkovci	TSŽV-2/0158	MOMENT KLJUČ (br.T95000) 140-760 Nm	GEDORE	140-760 Nm	11.11.2022.	
62	Vinkovci	TSŽV-2/0159	MOMENT KLJUČ (ser.br. 8452) tip 810 N	GEDORE (USAG)	40-200 Nm	11.11.2022.	
63	Vinkovci	TSŽV-1/0052	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka)	MEBA	QR	08.06.2022.	
64	Vinkovci	TSŽV-1/0054	Mjerka za mjerenje razmaka željezničkih kotača	MEBA	1360 - 1430 mm	02.06.2022.	
65	Vinkovci	TSŽV-1/0096	ALKOTEST (Tv.br. A-124527)	ENVITEC		31.08.2022.	
66	Vinkovci	TSŽV-1/0101	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željeznikog kotača	MEBA		22.11.2022.	
67	Varaždin	TSŽV-1/0057	DIJAGRAM SAT S PISAČEM (HEANI) (Tv. br. 061)	HEANI	Manometar kl. 0,6-1	12.10.2022.	
68	Varaždin	TSŽV-2/0045	Uređaj za mjerenje kompresije (Inv. Br. 0010115)		0-60	29.10.2022.	
69	Varaždin	TSŽV-2/0141	MIKROMETAR (inv.br. 3109147045) 30-55 mm	FWP	30-55 mm0,01	13.12.2022.	
70	Varaždin	TSŽV-2/0142	MIKROMETAR (inv. br.3109147052) 75 -100 mm / 0,01mm	MEBA	75 -100 mm / 0,01mm	13.12.2022.	
71	Varaždin	TSŽV-2/0143	Moment ključ(tv. br. 0010107B) Dremometer Typ C 50- 300 Nm	GEDORE RAHSOL	50- 300 Nm	13.12.2022.	
72	Varaždin	TSŽV-2/0145	Moment ključ (ser.br. 795003) 140 -760 NM	GEDORE RAHSOL	140 -170 Nm	18.06.2022.	
73	Varaždin	TSŽV-2/0146	Moment ključ (inv.br.3306002027) 0-100 FT 1999/26222	SWEENEY USA	40-330 Nm	01.12.2022.	
74	Varaždin	TSŽV-2/0147	Moment ključ(inv. br.3306002043)75-400 Nm (FSB kukucao novi broj na ručku 2001) tip. Manoskop 730 DBGM	STAHLWILLE	75-400 Nm	07.07.2022.	

Rb	LOKACIJA TSŽV	OZNAKA MJERILA	NAZIV I TIP UREĐAJA	PROIZVOĐAČ	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	ROK UMJERAVANJA	Jedinična cijena u ___ (bez PDV-a)
1	2	3	4	5	6	7	8
75	Varaždin	TSŽV-2/0080	PROBNICA ZA ISPITIVANJE BRIZGALJKI	TJG-ZGB	Man.0-550 bar/ br. 3.86	15.06.2022.	
76	Varaždin	TSŽV-1/0094	ALKOTEST (AlcoQuant 60 20) ser. br. A-124550	ENVITEC	656/1/16 DZM	31.03.2022.	
77	Varaždin	TSŽV-2/0046	TAHOMETAR BROJAČ OKRETAJA (DT-2236 , ser. br. 286049)	PCE GRUP		01.12.2022.	
78	Varaždin	TSŽV-1/0109	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		13.12.2022.	
79	Varaždin	TSŽV-1/0042	Mjerka za mjerenje razmaka željezničkih kotača	MEBA	1360 - 1430 mm	12.02.2023.	
80	Varaždin	TSŽV-2/0148	UREĐAJ ZA ISPITIVANJE KOČNE SILE NA ČELJUSTI KOČNE PAPUČE	Gredelj	Man. Kl. 04.	26.10.2022.	
81	Varaždin	TSŽV-1/0112	MULTIMETAR tv.br. 29930123 inv. Br. 2015016	FLUKE		28.07.2022.	
82	Varaždin	TSŽV-2/0149	STRUJNA KLIJEŠTA tv. br. 40780034 inv. Br.	FLUKE		30.06.2022.	
83	Split	TSŽV-1/0055	MJERKA ZA MJERENJE ISTROŠENOSTI KOTAČA (Q mjerka) Inv.br.4016302C	MEBA		15.06.2022.	
84	Split	TSŽV-2/0118	Mikrometar precizni 0-25 Inv.br.4016802	Meba	0 – 25 mm	09.06.2022.,	
85	Split	TSŽV-2/0119	Mikrometar precizni 125-150 Inv.br.4016802, ser. br. 0103823	Feinmesszeug	125-150 mm	09.06.2022.	
86	Split	TSŽV-2/0071	MULTIMETAR 179 (ser. br. 39340156)	FLUKE		14.06.2022.	
87	Split	TSŽV-2/0119-1	KLJUČ MOMENT 75-200 inv. br.3106308061 tv.br.1295/74223	DINABETA	40-200 Nm	18.06.2022.	
88	Split	TSŽV-2/0120	KLJUČ MOMENT 40-200 1/2 COLA inv.br.3106308145 br.8173332-01110		0-200 ftlb	18.06.2022.	
89	Split	TSŽV-1/0056	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača			15.06.2022.	
90	Split	TSŽV-1/0095	DIJAGRAM SAT S PISAČEM Tip TS.354 R/1U/150sec (tv.br.296731) INV.BR. 2015023 + manometar WIKA	METRON	WIKA kl. 0,6 0, 10 bar tv.br.150267828	30.06.2022.	
91	Rijeka	TSŽV-1/0030	Mjerka za mjerenje razmaka željezničkih kotača	MEBA	1360 - 1430 mm	08.06.2022.	
92	Rijeka	TSŽV-2/0027	Mjerilo otpora izolacije METRISSO 5000 A (M 5972 9854)	Gossen		30.11.2022.	
93	Rijeka	TSŽV-3/0076	Pomična mjerka (95020077)	MEBA		11.12.2022.	
94	Rijeka	TSŽV-2/0115-A	Multimetar FLUKE 289 (TV.BR. 26060048)	FLUKE		20.12.2022.	
95	Rijeka	TSŽV-1/0095-1	MJERKA ZA MJERENJE ISTROŠENOSTI VIJENCA KOTAČA (QR) (TV.br. 06050143)	MEBA	QR	15.06.2022.	
96	Rijeka	TSŽV-2/0067	MJERNA TRAKA (METAR U ROLI)	WORK-IT	0-2000 MM	11/2022.	
97	Rijeka	TSŽV-1/0031	MJERKA ZA MJERENJE ISTROŠENOSTI VIJENCA KOTAČA (QR) (TV.br. 06020081)	MEBA	QR	29.11.2022.	
98	Rijeka	TSŽV-1/0032	DIJAGRAM SAT S PISAČEM (manometar WIKAtv. br. 1876427)	HEANNI	BZ-751/inv.br.007549	03.12.2022.	
99	Rijeka	TSŽV-2/0087	KLJUČ MOMENT 40-200 Nm (IB 3106308145)		40-200 Nm	16.11.2022.	
100	Rijeka	TSŽV-2/0088	KLJUČ MOMENT 140 - 760 Nm (IB 3106308079)	GEDORE RASHOL	140-760 Nm	20.11.2022.	
101	Rijeka	TSŽV-2/0089	KLJUČ MOMENT 80 - 360 Nm (IB 3106308673)		80-360 Nm	16.11.2022.	
102	Rijeka	TSŽV-2/0090	MIKROMETAR šifra 3109147045		50-75 mm	19.11.2022.	

Rb	LOKACIJA TSŽV	OZNAKA MJERILA	NAZIV I TIP UREĐAJA	PROIZVOĐAČ	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	ROK UMJERAVANJA	Jedinična cijena u ___ (bez PDV-a)
1	2	3	4	5	6	7	8
103	Rijeka	TSŽV-1/0102	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		29.11.2022.	
104	Rijeka	TSŽV-2/0006	UREĐAJ DIGITALNI ZA MJERENJE BRZINE PROTOKA ZRAKA - HD 300 ANEMOMETER WITH IR THERMOMETER šifra 3003305319 TV. BR. 170509218	EXTECH instruments		07.12.2022.	
105	Rijeka	TSŽV-2/0009	MJERAČ TEMPERATURE , TERMOMETAR KS TOOLS 150.3040 šifra 3309063307	KS-TOOLS		04.02.2023.	
106	Rijeka	TSŽV-1/0114	ALKOTEST DRAGER 6820(br.ARLE-0156)	Dräger		30.06.2022.	
107	Pula	TSŽV-1/0045	DIJAGRAM SAT S PISAČEM No:7549411 (Manometar WIKA)	HAENNI	0.6- 1 kl.	15.06.2022.	
108	Pula	TSŽV-1/0046	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka)	MEBA	QR	15.06.2022.	
109	Pula	TSŽV-2/0121	Pomična mjerka	MEBA	0-150mm	08.06.2022.	
110	Pula	TSŽV-2/0122	Moment ključ No:797526 80-360 Nm	GEDORE Rashol	80-360 Nm	18.06.2022.	
111	Pula	TSŽV-2/0123	Uređaj za mjerenje kompresije -Motometar 363	Zecia		01.07.2022.	
112	Pula	TSŽV-2/0048	Digitalni multimetar YF-3220 (Br. 031000518)	YFE		15.06.2022.	
113	Pula	TSŽV-1/0103	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		28.01.2022.	
114	Ploče	TSŽV-2/0160-A	Moment ključ 80-360		80-360	28.10.2022.	
115	Ploče	TSŽV-1/0037	Mjerka za mjerenje razmaka željezničkih kotača	MEBA	1360 - 1430 mm	25.08.2022.	
116	Ploče	TSŽV-2/0028	Multimetar TETRONIX OMO 157 (ser.br.91256)	Tektronix		13.09.2022.	
117	Ploče	TSŽV-2/0061	UREĐAJ ZA MJERENJE KOMPRESIJE (0300225602)	IVEKA	Dizel -60 bar	ODMAH	
118	Ploče	TSŽV-1/0035	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka) 06050128	MEBA	QR	07.07.2022.	
119	Ploče	TSŽV-2/0165	MEHANIČKA VAGA TIP: EXPRESS PRECIZ; TV.BR.: 85-11599	LIBELA	50 kg klasa III	12.07.2022.	
120	Ploče	TSŽV-1/0110	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		26.02.2022.	
121	Ploče	TSŽV-2/0161	DIGITALNI TERMOMETAR	DOSTMAN	- 200°C do 1370 °C	25.08.2022.	
122	Osijek	TSŽV-1/0001	UREĐAJ ZA ISPITIVANJE KOČNE SILE NA ČELJUSTI KOČNE PAPUČE tv. br. 4382	Gredelj	Man. Kl. 04.	17.07.2022.	
123	Osijek	TSŽV-2/0138-1	Pomična mjerka/ digitalna (inv. br.3109140347)		0-150 mm	15.07.2022.	
124	Osijek	TSŽV-2/0003	DIGITALNI ANOMETAR DA 40 V SONDA TK (inv.br. 0213)	DALMACIJA ELEKTRONIKA		14.12.2022.	
125	Osijek	TSŽV-1/0003	DIJAGRAM SAT S PISAČEM (tv. br. P 133, 2686607)	HEANI	Manometar kl.0,6 br. 2686607 WIKA	20.08.2022.	
126	Osijek	TSŽV-1/0004	MULTIMETAR 100 TX 3 True RMS (tv.br.B023518)	Tektronix		03.02.2023.	
127	Osijek	TSŽV-2/0138	TAHOMETAR PCE-DT2236 (br.155155155)		Bezkontaktno mjerenje br. okr.	21.07.2022.	
128	Osijek	TSŽV-1/0005	ALKOTEST DRAGER 6810 (br.8318570)	Dräger		30.04.2022.	
129	Osijek	TSŽV-2/0005	INSTRUMENT ZA MJERENJE OTPORA IZOLACIJE "PEAKTECH" 4395 TVOR. BR. DF 4806369	PEAKTECH		22.07.2022.	
130	Osijek	TSŽV-1/0007	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka br.857)	MEBA	QR	15.07.2022.	

Rb	LOKACIJA TSŽV	OZNAKA MJERILA	NAZIV I TIP UREĐAJA	PROIZVOĐAČ	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	ROK UMJERAVANJA	Jedinična cijena u ___ (bez PDV-a)
1	2	3	4	5	6	7	8
131	Osijek	TSŽV-1/0009	Mjerka za mjerenje razmaka željezničkih kotača	MEBA	1360 - 1430 mm	10.06.2022.	
132	Osijek	TSŽV-2/0135-A	Moment ključ (br.005433)	GEDORE	140-760 Nm	15.07.2022.	
133	Osijek	TSŽV-1/0100	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		29.11.2022.	
134	Ogulin	TSŽV-1/0019	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka)	MEBA	QR	23.09.2022.	
135	Ogulin	TSŽV-1/0104	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		26.02.2022.	
136	Ogulin	TSŽV-2/0116	Pomična mjerka	MEBA	0-200mm (vermier skala)	ODMAH	
137	Knin	TSŽV-1/0013	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka)	MEBA	QR	26.02.2023.	
138	Knin	TSŽV-2/0032	Uređaj za mjerenje broja okretaja PCE-T-236 (N-286085)	PCE GRUP		25.02.2023.	
139	Knin	TSŽV-2/0033	Mikrometar	LC	0-25	02.11.2022.	
140	Knin	TSŽV-2/0040	Mikrometar (ser.br.0102917)	MEBA	175-200	28.06.2022.	
141	Knin	TSŽV-2/0127	Pomična mjerka		150 mm	10.11.2022.	
142	Knin	TSŽV-2/0131	Uređaj za mjerenje kompresije MOTOMETAR (tv. 30507)		0-40 bar	30.11.2022.	
143	Knin	TSŽV-1/0093	Multimetar FLUKE 179 TRUE RMS(tv.br.19470415)	FLUKE		11.11.2022.	
144	Knin	TSŽV-1/0049	DIJAGRAM SAT S PISAČEM AK 925	HAENNI AK 925	Manometar kl. 1, 0 Tv. Br.925	25.03.2023.	
145	Knin	TSŽV-2/0053	Probnica za mjerenje kapaciteta brizgaljki (manometar USG br. CZ 275 i CZ 276 0- 60 psi Φ 100, kl. 1.6)	BACHARACH USA	Tv. Br.4034903	29.10.2022.	
146	Knin	TSŽV-2/0055-1	Manometar probnice za brizgaljke DEG K 4003.5		0-400 kp/cm ² Tv. br. 762, Ø100 mm	29.10.2022.	
147	Knin	TSŽV-2/0004	MANOMETAR (Φ 100) 0-10 bar	IMT		29.10.2022.	
148	Knin	TSŽV-2/0064	MANOMETAR KONTROLNI (No: 2350, Φ 150)	Borac Brčko	KL.1,0	29.10.2022.	
149	Knin	TSŽV-2/0078	Komparator naprave za mjerenje klipnjače dizel motora	USA	INCH	16.06.2022.	
150	Knin	TSŽV-2/0077	MJERNA TRAKA (METAR U ROLI)		0-5000mm	12.02.2023.	
151	Knin	TSŽV-2/0079	IC Termometar digitalni (tv.br. 98210025)	FLUKE	tip 561	28.10.2022.	
152	Knin	TSŽV-1/0051	Mjerka za mjerenje razmaka željezničkih kotača	MEBA	1360 - 1430 mm	11.11.2022.	
153	Knin	TSŽV-1/0105-A	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		12.02.2022.	
154	Knin	TSŽV-2/0135	STRUJNA KLJEŠTA tip 355 ser. Br.38620057	FLUKE	600 V , 2000A	18.06.2022.	
155	Knin	TSŽV-2/0126-A	MOMENT KLJUČ B201104711	UNIOR	40-200 Nm	02.11.2022.	
156	Karlovac	TSŽV-1/0025	MJERKA ZA MJERENJE ISTR. PROFILA VJENCA KOTAČA (Qr odmjerka) tv.br.06050131	MEBA	QR	16.08.2022.	
157	Karlovac	TSŽV-2/0117	Digitalni termometar i anemometar br.160506214 2/0117	PEAKTECH	0-30 m/s, - 20°C - 500°C	06.07.2022.	
158	Karlovac	TSŽV-1/0108	ODMJERKA ZA DEBLJINU BANDAŽA - željezničkog kotača	MEBA		29.11.2022.	

Rb	LOKACIJA TSŽV	OZNAKA MJERILA	NAZIV I TIP UREĐAJA	PROIZVOĐAČ	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	ROK UMJERAVANJA	Jedinična cijena u ___ (bez PDV-a)
1	2	3	4	5	6	7	8
159	Karlovac	TSŽV-1/0134	MULTIMETAR (tip 179 TRUE RMS) tv. Br.42970456	FLUKE	2019.	27.05.2022.	
						UKUPNO:	
						PDV, 25%:	
						SVEUKUPNO:	

Troškovnik je sastavni dio narudžbenice/ugovora.

Ponuditelji su obvezni upisati jedinične cijene zaokružene na dvije decimale.

Ponuditelj nije obvezan ponuditi sve stavke Troškovnika. Nije prihvatljivo precrtavanje ili korigiranje zadane stavke Troškovnika.

Jedinične cijene iz ponude su nepromjenjive na više.

Cijena sadrži sve zavisne troškove i moguće popuste za isporuku robe. Svi troškovi trebaju biti uključeni/uračunati kroz ponuđenu cijenu te Naručitelj neće priznavati nikakve dodatne troškove.

Uz isporučenu robu, dostaviti odgovarajuću dokumentaciju, ateste i certifikate, koji su standard za određenu vrstu robe, kao dokaz kvalitete.

U _____, _____, _____ godine.

ZA PONUDITELJA

M.P.

(ime, prezime, funkcija i potpis ovlaštene osobe)

**Prilog III. Izjava o prihvaćanju cjelokupnog sadržaja kao i općih i posebnih uvjeta iz
Poziva za dostavu ponuda**

(napisati točan naziv i sjedište ponuditelja)

Tehnički servisi željezničkih vozila d.o.o.
Strojarska cesta 13, Zagreb

**IZJAVA
O PRIHVAĆANJU CJELOKUPNOG SADRŽAJA KAO I OPĆIH I POSEBNIH UVJETA IZ
POZIVA ZA DOSTAVU PONUDE**

Izjavljujem i potvrđujem da smo proučili i razumjeli Poziv za dostavu ponude (**EV 434/2022**) za nabavu UMJERAVANJE MJERNE OPREME U 2022. GODINI te izričito prihvaćamo sve opće uvjete i posebne uvjete iz Poziva za dostavu ponude.

Ovom izjavom potvrđujemo kako ispunjavamo sve uvjete navedene Pozivu za dostavu ponude.

U _____, _____ 2022. godine

za ponuditelja

M.P. _____

(ime, prezime, potpis i pečat ovlaštene osobe ponuditelja)