

E L A B O R A T

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA, OPREME I ALATA

FDS d.o.o. u stečaju

NEDELIŠĆE, Trnavska 31

Stalni sudski vještak
Krešimir Antulov ing.

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14.veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI

STROJEVA, UREĐAJA, OPREME I ALATA

TVRTKA: FDS d.o.o. u stečaju
NEDELIŠĆE, Trnavska 31

1. Predmet procjene:

- a. CNC strojevi za usluge strojne obrade**
- b. Strojevi za strojnu obradu**
- c. Mjerni instrumenti**
- d. Alat za potrebe usluga strojne obrade**
- e. Pokretna imovina u kancelariji**
- f. Vozila i pomoćni strojevi**

2. Utvrđeno stanje:

Vještak je dana 07.03.2022. godine na lokaciji Trnavska 31 - Nedelišće, pregledao predloženu pokretnu imovinu i alat za procjenu, zajedno sa bivšim direktorom gosp. Fekonja Draganom. Na temelju izvršenog pregleda i zatečenog stanja pregledane pokretne imovin i alata, te mogućih današnjih nabavnih cijena istovrsne ili slične pokretne imovine i alata, vještak je ocijenio vrijednost.

Pri tom u iskazanim iznosima nisu uključeni troškovi spajanja na energetske instalacije, te dobava i postavljanje pokretne imovine.

Procjenjivanje pokretne imovine vršeno je prema identifikaciji koju je prilikom pregleda i procjenjivanja definirao naručitelj procjene.

Funkcija svake pojedinačne pokretne imovine jasna je iz njenog naziva.

Dio pokretne imovine i alata u vrijeme kupnje bila je tehnološki suvremena i tržišno konkurentna. Jedan dio pokretne imovine i alata kao takova se više ne proizvodi pa je vještak našao zamjenske cijene. Sva pokretna imovina je u prosjeku starija od 12 godina. Obzirom da za neku imovinu ne postoji evidentirana novo nabavna vrijednost, a uzimajući u obzir da se vrijednost tečaja od nabave pokretne imovine i alata do danas dosta mijenjala u odnosu na sadašnji tečaj EUR-a, u svom nalazu ću se bazirati na sadašnje novo nabavne cijene takve pokretne imovin i alata ili pokretne imovine i alata sa sličnim karakteristikama.

Novo nabavna cijena je zamjenska vrijednost koja uz koeficijente definira procijenjenu vrijednost pokretne imovine i alata.

M E T O D O L O G I J A

PROCJENE TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI

TVRITKA:FDS d.o.o. u stečaju NEDELIŠĆE, Trnavska 31

Ova procjena rađena je na osnovu zahtjeva naručitelja „FDS“ d.o.o., Nedelišće, Trnavska 31 u stečaju. Od procjenitelja se traži objektivna i stručna procjena tržišne vrijednosti imovine koja se nalazi na adresi Trnavska 31 – Nedelišće, koja će biti dana na uvid procjenitelju tijekom očevida.

Pregled imovine i procjena vršeni su 07.03.2022 godine, koji datum je uzet kao referentni datum procjene.

Prilikom utvrđivanja procijenjene vrijednosti korištena je metoda zamjenske vrijednosti i korekcije faktorima koji definiraju koeficijent vremenskog otpisa, koeficijent tehnološke spremnosti, koeficijent tehničkog stanja i koeficijent ekonomske proizvodnosti.

Objedinjeni faktori definiraju ostatnu vrijednost imovine, a umnožak ostatne vrijednosti i zamjenske vrijednosti definiraju tržišnu vrijednost promatrane imovine.

Zamjenska vrijednost predstavlja moguću tržišnu vrijednost takve nove imovine ili sličnih tehničkih i tehnoloških karakteristika.

Metodologija koja je korištena prilikom ove procjene razvijena je u postupcima procjenjivanja imovine poduzeća u vlasničkim pretvorbama, i u postupcima procjenjivanja opreme kao imovine koja se unosi u trgovačko društvo, u likvidacijskim i stečajnim postupcima te u postupku procjenjivanja imovine koja se uzima u zalog za korištenje kreditnih sredstava kod banaka u RH.

Predmet procjene su pokretnine – strojevi, oprema, alati i vozila, potrebni za usluge strojne obrade. Prije nego što se prišlo procjenjivanju vrijednosti pokretne imovine „FDS“ d.o.o. u stečaju, Trnavska 31 - Nedelišće, izvršene su slijedeće radnje:

1. Osobnim pregledom utvrđeno stanje pokretne imovine i mogućnost obavljanja namijenjene funkcije
2. Utvrđen postotak istrošenosti i tehnološke zastarjelosti te je na osnovu tih spoznaja vršena korekcija u procjeni
3. Pronađene su usporedne i zamjenske cijene kao polazne vrijednosti, a na gore opisan način.

Utvrđene procijenjene vrijednosti predstavljaju tržišnu vrijednost imovine u stanju prema nalazu na promatranoj lokaciji i na referentni datum.

Utvrđene procjenjene vrijednosti uključuju porezna davanja na eventualni promet prodaje – PDV i sl.

Sama procjena temelji se na pokušaju maksimalne objektivizacije procjene tj. pokušaju procjenitelja da pronađe matematički izraz koji će uvrštavanjem određenog broja objektivno ocijenjenih faktora dati što približniju objektivnu vrijednost.

Predmetni strojevi, uređaji, oprema i alat su procijenjeni na licu mjesta u gore navedenim lokacijama, ispravni ali bi trebalo napraviti servis na strojevima, a neki strojevi su neispravni te će ih vještak procijeniti u visini iznosa koji bi se dobio kada bi strojevi bili prodani za sekundarnu sirovinu .

Prilikom pregleda i identifikacije svi su strojevi, uređaji , oprema i alat fotografirani, a njihov je izgled i stanje vidljivo na svakom pojedinačnom listu procjene, kojih je ukupno 14.

PROCJENA VRIJEDNOSTI STROJEVA, OPREME I ALATA

Tržišna vrijednost pokretnina je utvrđena na osnovu nađenog stvarnog stanja pokretnina, te u zavisnosti od sada važeće novo nabavne vrijednosti istih ili sličnih pokretnina. Vrijednost pokretnina utvrđena je računskim putem uz primjenu izraza:

$$T_v = N_{nc} \cdot K_0 \cdot K_1 \cdot K_2 \cdot K_3$$

gdje je:

- T_v - tržišna vrijednost
- N_{nc} - novonabavna cijena
- K₀ - koeficijent vremenskog otpisa
- K₁ - koeficijent tehnološke spremnosti
- K₂ - koeficijent tehničkog stanja
- K₃ - koeficijent rentabilnosti

Procijenjene pokretnine, imaju utvrđenu tržišnu vrijednost u stanju i na lokaciji gdje je pregled izvršen.

stalni sudski vještak
Krešimir Antulov ing.

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA, OPREME I ALATA

GRUPA - 1

CNC STROJEVI ZA USLUGU STROJNE OBRADE

FDS d.o.o. u stečaju

NEDELIŠĆE, Trnavska 31

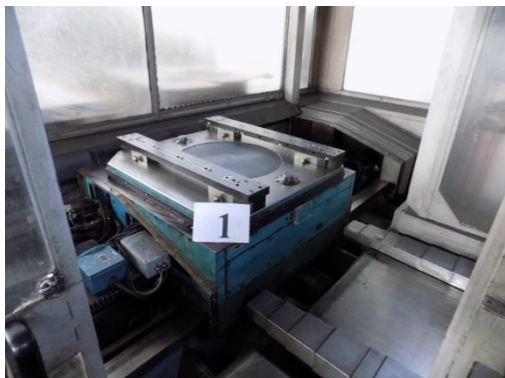
U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

6



PROCJENA CNC STROJEVA

Broj procjene: 1

Firma: **FDS - d.o.o.**

Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**

Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O CNC OBRADNOM CENTRU

- Vrsta uređaja/stroja	CNC OBRADNI CENTAR
- Proizvođač	SAIMP
- Tip	MECTRA-12 TNC 530
- Godina	2010
- Komada	1
- Broj	05 – 4579 / 1
- Inv. broj	-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja CNC centra utvrđeno je:

- da je cnc centar kompletiran sa 15 alata glodala, svrdla, trnovi , ISO 50
- da se cnc centar nalazi u tehnički neispravnom stanju –manji popravak - regulator osi 5
- da na cnc centrunema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: obrada materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,70

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVONABAVNA CIJENA CNC OBRADNOG CENTRA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za CNC centar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novonabavna cijena CNC centra:

Nc = 7.563.015,00 Kn ili 1.000.000,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST CNC OBRADNOG CENTRA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost CNC centra:

Vu = 1.111.763,00 Kn ili 147.000,00 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14.veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

7



PROCJENA CNC STROJEVA

Broj procjene: 2

Firma: **FDS - d.o.o.**

Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**

Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O CNC STROJU

- Vrsta uređaja/stroja	CNC GLODALICA HORIZONTALNA
- Proizvođač	ITAS - PRVOMAJSKA
- Tip	GKB 480 V CNC
- Godina	1992
- Komada	1
- Broj	348820 / 3
- Snaga	23 kW
- Masa	5500 kg

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda glodalice utvrđeno je:

- da je glodalica kompletirana osnovnim priborom -
- da se glodalica nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na glodalici ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Glodanje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,65

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,65

G NOVONABAVNA CIJENA CNC GLODALICE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za cnc glodalicu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena CNC glodalice:

Nc = 1.043.696,00 Kn ili 138.000,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST CNC GLODALICE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost glodalice :

Vu = 88.193,00 Kn ili 11.660,99 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

8



PROCJENA CNC STROJEVA

Broj procjene: 3
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O CNC STROJU

- Vrsta uređaja/stroja	CNC GLodalica HORIZONTALNA
- Proizvođač	ITAS - PRVOMAJSKA
- Tip	GKB 480 V CNC
- Godina	1988
- Komada	1
- Broj	348 – 7 /7/ 27
- Snaga	23 kW
- Masa	5500 kg

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda glodalice utvrđeno je:

- da je glodalica kompletirana osnovnim priborom -
- da se glodalica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na glodalici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Glodanje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,65

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,65

G NOVONABAVNA CIJENA CNC GLODALICE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za cnc glodalicu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je nova nabavna cijena CNC glodalice:

Nc = 1.043.696,00 Kn ili 138.000,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST CNC GLODALICE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost glodalice :

Vu = 110.241,00 Kn ili 14.576,24 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

9



PROCJENA CNC STROJEVA

Broj procjene: 4
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O CNC STROJU

- Vrsta uređaja/stroja	CNC GLODALICA HORIZONTALNA
- Proizvođač	ITAS - PRVOMAJSKA
- Tip	GKB 480 V CNC
- Godina	1988
- Komada	1
- Broj	348 – 7 / 7 / 27
- Snaga	23 kW
- Masa	5500 kg

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda glodalice utvrđeno je:

- da je glodalica kompletirana osnovnim priborom -
- da se glodalica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na glodalici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Glodanje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,65

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,65

G NOVONABAVNA CIJENA CNC GLODALICE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za cnc glodalicu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je nova nabavna cijena CNC glodalice:

Nc = 1.304.620,00 Kn ili 172.500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST CNC GLODALICE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost glodalice :

Vu = 137.801,00 Kn ili 18.220,31 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

10



PROCJENA CNC STROJEVA

Broj procjene: 5
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O CNC STROJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Broj
- Upravljanje

**CNC VERTIKALNI TOKARSKI STROJ
IVO LOLA RIBAR - BEOGRAD
JK 15
-
1
2023110
SIEMENS**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja CNC vertikalnog tokarskog stroja utvrđeno je:

- da je CNC stroj kompletan osnovnim priborom, držači noževa 4 kom, pakne 4+4
- da se CNC stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju sa Siemens 802 D upravljanjem
- da na CNC stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Vertikalna obrada materijala CNC strojem

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVONABAVNA CIJENA CNC VERTIKALNOG TOKARSKOG STROJA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za CNC stroj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena CNC stroja

Nc = 2.609.240,00 Kn ili 345.000,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST CNC VERTIKALNOG TOKARSKOG STROJA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost CNC stroja:

Vu = 500.974,00 Kn ili 66.240,00 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

11



PROCJENA CNC STROJEVA A

Broj procjene: 6
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O CNC STROJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Broj
- Upravljanje

CNC UNIVERZALNI TOKARSKI STROJ
POTISJE
PNR 600
1989
1
0016
SIEMENS

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja CNC univerzalnog tokarskog stroja utvrđeno je:

- da je CNC stroj kompletan osnovnim priborom stezna glava, , čeljusti 3 kom,
- da se CNC stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju sa Siemens upravljanjem
- da na CNC stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Univerzalna obrada materijala CNC strojem

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVONABAVNA CIJENA CNC UNIVERZALNIM TOKARSKOG STROJA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za CNC stroj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena CNC stroja

Nc = 2.261.342,00 Kn ili 299.000,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST CNC UNIVERZALNOG TOKARSKOG STROJA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost CNC stroja:

Vu = 434.178,00 Kn ili 57.408,01 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarске struke“

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA, OPREME I ALATA

GRUPA - 2

RADNI STROJEVI ZA USLUGU STROJNE OBRADE

FDS d.o.o. u stečaju

NEDELIŠĆE, Trnavska 31

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

13



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 7
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- | | |
|------------------------|---------------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | VERTIKALNI TOKARSKI STROJ - DUBILICA |
| - Proizvođač | VEB JOHN SCHERH |
| - Tip | STSR 400 |
| - Godina | 1964 |
| - Komada | 1 |
| - Broj | 4224.17.64 – masa 6,2 tone |
| - Snaga | 9 kW |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja dubilice utvrđeno je:

- da je dubilica kompletirana – osnovni alat
- da se dubilica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na dubilici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Tokarenje – dubljenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA VERTIKALNOG TOKARSKOG STROJA DUBILICE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za dubilicu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena dubilice:

Nc = 898.109,00 Kn ili 118.750,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST VERTIKALNOG TOKARSKOG STROJA DUBILICE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost dubilice:

Vu = 80.830,00 Kn ili 10.687,53 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“



PROCJENA RADNIH STROJEVA

Broj procjene: 8
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A **PODACI O STROJU**

- Vrsta uređaja/stroja **TOKARSKA KLUPA**
- Proizvođač **NILES**
- Tip **-**
- Godina **-**
- Komada **1**
- Broj **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja tokarske klupe utvrđeno je:

- da je tokarska klupa kompletirana – osnovni alat
- da se tokarska klupa nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na tokarskoj klupi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Tokarenje materijala većih dimenzija

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,60

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,60

G **NOVONABAVNA CIJENA TOKARSKE KLUPE**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tokarsku klupu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tokarske klupe:

Nc = 1.039.915,00 Kn ili 137.500,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKE KLUPE**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tokarske klupe:

Vu = 93.593,00 Kn ili 12.375,09 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

15



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 9
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja **BUŠILICA RADIJALNA**
- Proizvođač **MAS - ČEŠKA**
- Tip **VR 4**
- Godina **1964**
- Komada **1**
- Broj **7286**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja bušilice radijalne utvrđeno je:

- da je bušilica radijalna kompletirana – osnovni alat
- da se bušilica radijalna nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na bušilici radijalnoj nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Bušenje materijala raznih dimenzija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA BUŠILICE RADIJALNE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za bušilicu radijalnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena bušilice radijalne:

Nc = 567.226,00 Kn ili 75.000,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST BUŠILICE RADIJALNE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost bušilice radijalne:

Vu = 51.051,00 Kn ili 6.750,08 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

16



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 10
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A **PODACI O STROJU**

- Vrsta uređaja/stroja **TOKARSKI STROJ**
- Proizvođač **NILES**
- Tip **DLZ 800 .3 - 2000**
- Godina **1962**
- Komada **1 – masa 8 tona**
- Snaga **19 kW**
- Broj **19001815 - 62**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja tokarskog stroja utvrđeno je:

- da je tokarski stroj kompletiran – osnovni alat
- da se tokarski stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na tokarskom stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Tokarenje materijala raznih dimenzija

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,60

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,60

G **NOVONABAVNA CIJENA TOKARSKOG STROJA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tokarski stroj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tokarskog stroja:

Nc = 1.038.750,00 Kn ili 137.346,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tokarskog stroja:

Vu = 93.488,00 Kn ili 12,361,20 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

17



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 11
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A **PODACI O STROJU**

- Vrsta uređaja/stroja **TOKARSKI STROJ**
- Proizvođač **PRVOMAJSKA - RAŠA**
- Tip **TNP 250**
- Godina **1976**
- Komada **1 – masa 2,6 tona – dužina radna 1600 mm**
- Snaga **11,2 kW**
- Broj **1558**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja tokarskog stroja utvrđeno je:

- da je tokarski stroj kompletiran – osnovni alat
- da se tokarski stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na tokarskom stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Tokarenje materijala raznih dimenzija

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,75

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,60

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,75

G **NOVONABAVNA CIJENA TOKARSKOG STROJA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tokarski stroj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tokarskog stroja:

Nc = 325.000,00 Kn ili 42.972,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tokarskog stroja:

Vu = 54.844,00 Kn ili 7.251,60 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

18



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 12
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja **TOKARSKI STROJ**
- Proizvođač **PRVOMAJSKA - RAŠA**
- Tip **TNP 250**
- Godina **1974**
- Komada **1 – masa 2,4 tona**
- Snaga **11,2 kW**
- Broj **1379**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja tokarskog stroja utvrđeno je:

- da je tokarski stroj kompletiran – osnovni alat
- da se tokarski stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na tokarskom stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Tokarenje materijala raznih dimenzija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA TOKARSKOG STROJA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tokarski stroj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tokarskog stroja:

Nc = 275.000,00 Kn ili 36.361,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tokarskog stroja:

Vu = 46.406,00 Kn ili 6.135,91 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

19



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 13
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja **GLODALICA HORIZONTALNA**
- Proizvođač **VEM – FRITZ HECKERT**
- Tip **AMK 30**
- Godina **-**
- Komada **1 – masa 3,75 tona**
- Snaga **14,5 kW**
- Broj **326641204**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja glodalice horizontalne utvrđeno je:

- da je glodalica horizontalna kompletirana – osnovni alat
- da se glodalica horizontalna nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na glodalici horizontalnoj nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Glodanje materijala raznih dimenzija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA GLODALICE HORIZONTALNE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za glodalicu horizontalnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena glodalice horizontalne:

Nc = 187.506,00 Kn ili 24.793,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST GLODALICE HORIZONTALNE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost glodalice horizontalne:

Vu = 31.642,00 Kn ili 4.183,78 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

20



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 14
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | GLODALICA HORIZONTALNA |
| - Proizvođač | PRVOMAJSKA |
| - Tip | GHK 1 P |
| - Godina | 1981 |
| - Komada | 1 |
| - Snaga | 4 kW |
| - Broj | 15581544 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja glodalice horizontalne utvrđeno je:

- da je glodalica horizontalna kompletirana – osnovni alat
- da se glodalica horizontalna nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na glodalici horizontalnoj nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Glodanje materijala raznih dimenzija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,85

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,70

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,85

G NOVONABAVNA CIJENA GLODALICE HORIZONTALNE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za glodalicu horizontalnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena glodalice horizontalne:

Nc = 187.506,00 Kn ili 24.793,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST GLODALICE HORIZONTALNE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost glodalice horizontalne:

Vu = 47.416,00 Kn ili 6.269,45 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

21



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 15
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | GLODALICA HORIZONTALNA |
| - Proizvođač | PRVOMAJSKA |
| - Tip | HG 1 |
| - Godina | 1970 |
| - Komada | 1 – masa 2,3 tona |
| - Snaga | 5,47 kW |
| - Broj | 11870290 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja glodalice horizontalne utvrđeno je:

- da je glodalica horizontalna kompletirana – osnovni alat
- da se glodalica horizontalna nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na glodalici horizontalnoj nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Glodanje materijala raznih dimenzija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,70

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVONABAVNA CIJENA GLODALICE HORIZONTALNE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za glodalicu horizontalnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena glodalice horizontalne:

Nc = 187.506,00 Kn ili 24.793,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST GLODALICE HORIZONTALNE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost glodalice horizontalne:

Vu = 42.002,00 Kn ili 5.553,60 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“



PROCJENA RADNIH STROJEVA

Broj procjene: 16
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A **PODACI O STROJU**

- Vrsta uređaja/stroja **DUBILICA UNIVERZALNA**
- Proizvođač **KLOPP**
- Tip **SOLINGEN - WALD**
- Godina **-**
- Komada **1**
- Snaga **-**
- Broj **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja dubilice utvrđeno je:

- da je dubilica kompletirana – osnovni alat
- da se dubilica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na dubilici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Dubljenje materijala raznih dimenzija

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

$$K 0 = 0,50$$

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

$$K 1 = 0,60$$

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

$$K 2 = 0,50$$

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

$$K 3 = 0,60$$

G **NOVONABAVNA CIJENA DUBILICE UNIVERZALNE**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za dubilicu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je nova nabavna cijena dubilice:

$$N_c = 141.806,00 \text{ Kn ili } 18.750,00 \text{ Eur-a}$$

H **TRŽNA VRIJEDNOST DUBILICE UNIVERZALNE**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost dubilice :

$$V_u = 12.763,00 \text{ Kn ili } 1.687,55 \text{ Eur-a}$$

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

23



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 17
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja **TOKARSKI STROJ**
- Proizvođač **PRVOMAJSKA**
- Tip **TES - 4**
- Godina **1968**
- Komada **1**
- Snaga **-**
- Broj **82 / 68 / 242**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja tokarskog stroja utvrđeno je:

- da je tokarski stroj kompletiran – osnovni alat
- da se tokarski stroj nalazi u tehnički NEISPRAVNOM stanju
- da na tokarskom stroju IMA tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Tokarenje materijala raznih dimenzija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVONABAVNA CIJENA TOKARSKOG STROJA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tokarski stroj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tokarskog stroja:

Nc = 187.506,00 Kn ili 24.793,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tokarskog stroja:

Vu = 24.000,00 Kn ili 3.173,33 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

24



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 18
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | TOKARSKI STROJ |
| - Proizvođač | MAGDEBURG |
| - Tip | M WF |
| - Godina | - |
| - Komada | 1 |
| - Snaga | - |
| - Broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda tokarskog stroja utvrđeno je:

- da je tokarski stroj kompletiran – osnovni alat
- da se tokarski stroj nalazi u tehnički NEISPRAVNOM stanju
- da na tokarskom stroju IMA tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Tokarenje materijala raznih dimenzija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,50

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,50

G NOVONABAVNA CIJENA TOKARSKOG STROJA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tokarski stroj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tokarskog stroja:

Nc = 141.806,00 Kn ili 18.750,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tokarskog stroja:

Vu = 7.091,00 Kn ili 937,58 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

25



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 19
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | TOKARSKI STROJ |
| - Proizvođač | SCHAERER |
| - Tip | - |
| - Godina | - |
| - Komada | 1 |
| - Snaga | - |
| - Broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda tokarskog stroja utvrđeno je:

- da je tokarski stroj kompletiran – osnovni alat
- da se tokarski stroj nalazi u tehnički NEISPRAVNOM stanju
- da na tokarskom stroju IMA tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Tokarenje materijala raznih dimenzija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,70

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVONABAVNA CIJENA TOKARSKOG STROJA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tokarski stroj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tokarskog stroja:

Nc = 262.503,00 Kn ili 34.708,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tokarskog stroja:

Vu = 25.725,00 Kn ili 3.401,42 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

26



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 20

Firma: **FDS - d.o.o.**

Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**

Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A **PODACI O STROJU**

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj
- Rezervoar

KOMPRESOR

FIAC - ITALIJA

SILVER 10 / 300

2007

1

pritisak 10 bara – kapacitet 860 l/min

36626147

270 litara – broj 747069

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja kompresora utvrđeno je:

- da je kompresor kompletiran
- da se kompresor nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na kompresoru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Proizvodnja stlačenog zraka

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,70

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,60

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA KOMPRESORA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za kompresor sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je nova nabavna cijena kompresora:

Nc = 34.998,00 Kn ili 4.628,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST KOMPRESORA**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost kompresora:

Vu = 5.145,00 Kn ili 680,28 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

27



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 21
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

**APARAT ZA VARENJE
VARSTROJ
VARMIG 400 D14 CLASIC
1997
1
-
687543**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja aparata za varenje utvrđeno je:

- da je aparat kompletno . Takav aparat za varenje se više ne proizvodi
- da se aparat nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na aparatu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Varenje - spajanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA APARATA ZA VARENJE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za aparat sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena aparata:

Nc = 31.875,00 Kn ili 4.215,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST APARATA ZA VARENJE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost aparata:

Vu = 3.586,00 Kn ili 474,14 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarke struke“



PROCJENA RADNIH STROJEVA

Broj procjene: 22

Firma: FDS - d.o.o.

Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade

Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O APARATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

DIOBENI APARAT

-
-
-
-
1
-
8869

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda aparata utvrđeno je:

- da je aparat kompletno
- da se aparat nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na aparatu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,85

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA DIOBENOG APARATA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za diobeni aparat sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena diobenog aparata:

Nc = 18.908,00 Kn ili 2.500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST DIOBENOG APARATA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost diobenog aparata :

Vu = 7.253,00 Kn ili 959,00 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

29



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 23
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

BRUSILICA PLANSKA
TOS - ČEŠKA
3,0 / 100
1976
1
težina 185 kg
8201

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja brusilice planske utvrđeno je:

- da je brusilica kompletirana
- da se brusilica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na brusilici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: - Brušenje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,70

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVONABAVNA CIJENA BRUSILICE PLANSKE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za brusilicu plansku sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena brusilice planske:

Nc = 186.875,00 Kn ili 24.709,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST BRUSILICE PLANSKE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost brusilice:

Vu = 27.471,00 Kn ili 3.632,23 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

30



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 24
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci

**BRUSILICA KRUŽNA
TOS HOSTIVAR - ČEŠKA
BHU 32 A / 1500
-
1
0238485**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja brusilice kružne utvrđeno je:

- da je brusilica kompletirana
- da se brusilica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na brusilici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: - Brušenje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,70

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVONABAVNA CIJENA BRUSILICE KRUŽNE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za brusilicu kružnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena brusilice kružne:

Nc = 661.764,00 Kn ili 87.500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST BRUSILICE KRUŽNE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost brusilice:

Vu = 211.765,00 Kn ili 28.000,00 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“



PROCJENA RADNIH STROJEVA

Broj procjene: 25
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

BRUSILICA ALATNA
BLOHM
BLOHM UNIVERSA
1965
1
-
415

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja brusilice alatne utvrđeno je:

- da je brusilica kompletirana
- da se brusilica nalazi u tehnički NEISPRAVNOM stanju
- da na brusilici IMA tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: - Brušenje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA BRUSILICE ALATNE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za brusilicu alatnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena brusilice alatne:

Nc = 283.614,00 Kn ili 37.500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST BRUSILICE ALATNE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost brusilice:

Vu = 15.315,00 Kn ili 2.024,98 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

32



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 26
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

**PILA TRAČNA HORIZONTALNA
METORA
VMB 250**

-
1
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja pile tračne utvrđeno je:

- da je pila tračna kompletirana
- da se pila tračna nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pili tračnoj nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: - Prepiljivanje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,70

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVONABAVNA CIJENA PILE TRAČNE HORIZONTALNE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pilu tračnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pile tračne:

Nc = 167.068,00 Kn ili 22.090,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PILE TRAČNE HORIZONTALNE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pile tračne:

Vu = 37.423,00 Kn ili 4.948,15 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

33



PROCJENA RADNIH
STROJEVA

Broj procjene: 27
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O STROJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

**BUŠILICA RADIJALNA
ITAS - PRVOMAJSKA**

-
1983
1
-
2401

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja bušilice radijalne utvrđeno je:

- da je bušilica radijalna kompletirana – sa osnovnim alatima
- da se bušilica radijalna nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na bušilici radijalnoj nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: - Bušenje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,70

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVONABAVNA CIJENA BUŠILICE RADIJALNE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za bušilicu radijalnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena bušilice radijalne:

Nc = 187.506,00 Kn ili 24.793,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST BUŠILICE RADIJALNE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost bušilice:

Vu = 42.002,00 Kn ili 5.553,60 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA, OPREME I ALATA

GRUPA - 3

MJERNI INSTRUMENTI

FDS d.o.o. u stečaju

NEDELIŠĆE, Trnavska 31

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

35



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 28
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR - SET- VANJSKI
SOMET - ČEŠKA
300 – 400 mm
-
1
0,01 mm
ČSN 251428

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 2.904,00 Kn ili 384,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 2.005,00 Kn ili 265,10 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

36



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 29
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR - SET- VANJSKI
SOMET - ČEŠKA
400 - 500 mm
-
1
0,01 mm
ČSN 251428

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 3.282,00 Kn ili 434,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 2.266,00 Kn ili 299,61 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

37



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 30
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR - SET- VANJSKI
SOMET - ČEŠKA
500 - 600 mm
-
1
0,01 mm
ČSN 251428

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 3.876,00 Kn ili 513,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 2.676,00 Kn ili 353,83 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

38



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 31
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR - SET- VANJSKI
SOMET - ČEŠKA
600 - 700 mm
-
1
0,01 mm
ČSN 251428

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVO NABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 4.621,00 Kn ili 611,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 3.191,00 Kn ili 421,84 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

39



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 32
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR - SET- VANJSKI
SOMET - ČEŠKA
700 - 800 mm
-
1
0,01 mm
ČSN 251428

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVO NABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 5.455,00 Kn ili 721,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 3.766,00 Kn ili 497,97 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

40



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 33
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR - SET- VANJSKI
SOMET - ČEŠKA
800 - 900 mm
-
1
0,01 mm
ČSN 251428

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVO NABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 6.353,00 Kn ili 840,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 4.386,00 Kn ili 579,95 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

41



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 34
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR - SET- VANJSKI
SOMET - ČEŠKA
300 – 400 mm
-
1
0,01 mm
ČSN 251428

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 2.904,00 Kn ili 384,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 2.005,00 Kn ili 265,10 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“



PROCJENA MJERNIH INSTRUMENATA

Broj procjene: 35
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR - SET- VANJSKI
SOMET - ČEŠKA
400 - 500 mm
-
1
0,01 mm
ČSN 251428

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 3.282,00 Kn ili 434,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 2.266,00 Kn ili 299,61 Eur-a



**PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA**

Broj procjene: 36
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

**MIKROMETAR - SET- VANJSKI
FEINMESSZEUGFABRIK**

200 - 300 mm

-

1

0,01 mm

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 1.551,00 Kn ili 205,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 1.071,00 Kn ili 141,61 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

44



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 37
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|---------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | MIKROMETAR VANJSKI |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | 75 - 100 mm |
| - Godina | - |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | 0,01 mm |
| - Inv. broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 1.278,00 Kn ili 169,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 883,00 Kn ili 116,75 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

45



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 38
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

MIKROMETAR VANJSKI

TESA

100 - 125 mm

-

1

0,01 mm

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometra utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 1.256,00 Kn ili 166,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA VANJSKOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 867,00 Kn ili 114,65 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“



PROCJENA MJERNIH INSTRUMENATA

Broj procjene: **39**

Firma: **FDS - d.o.o.**

Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**

Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

**MIKROMETAR - ŠTAPNI
INSIDE DIAMETER
50 - 600 mm**

-

1

-

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja mikrometraštapnog utvrđeno je:

- da je mikrometar kompletiran
- da se mikrometar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETRA ŠTAPNOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometra:

Nc = 1.649,00 Kn ili 218,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETRA ŠTAPNOG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:

Vu = 1.139,00 Kn ili 150,53 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

47



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 40
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Inv. broj

POMIČNO MJERILO

LTF

0 - 1200 mm

-

1

0,01 mm

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja pomičnog mjera utvrđeno je:

- da je pomoćno mjerilo kompletirano
- da se pomično mjerilo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pomoćnom mjerilu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Vanjsko mjerenje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA POMIČNOG MJERILA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pomično mjerilo sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pomičnog mjera:

Nc = 8.991,00 Kn ili 1.189,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST POMIČNOG MJERILA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pomičnog mjera:

Vu = 6.208,00 Kn ili 820.83 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

48



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 41
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

MJERNE PLOČICE
VOGEL – GAGE BLOKS
125 - 500 mm
-
1
8 komada u garnituri
110032

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda mjernih pločica utvrđeno je:

- da su mjerne pločice kompletirane
- da se mjerne pločice nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na mjernim pločicama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Kalibracija mjernog alata

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA MJERNIH PLOČICA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mjerne pločice sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mjernih pločica:

Nc = 10.087,00 Kn ili 1.334,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST MJERNIH PLOČICA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mjernih pločica :

Vu = 6.941,00 Kn ili 920,82 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

49



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 42
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

PRIJENOSNA CMM MJERNA RUKA
FARO
GAGE PLUS
2015
1
-
F 04 – 02 – 06 - 21781

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda prijenosne CMM mjerne trake utvrđeno je:

- da su prijenosne CMM mjerne trake kompletirane
- da se prijenosne CMM mjerne trake nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na prijenosnim CMM mjernim trakama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA PRIJENOSNE CMM MJERNE TRAKE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za prijenosne CMM mjerne trake sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena prijenosnih CMM mjernih traka:

Nc = 226.891,00 Kn ili 30.000,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PRIJENOSNE CMM MJERNE TRAKE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost prijenosne CMM mjerne trake :

Vu = 156.649,00 Kn ili 20.712,42 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“



PROCJENA MJERNIH INSTRUMENATA

Broj procjene: 43

Firma: FDS - d.o.o.

Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade

Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

PLANSKA PLOČA

-
-
-
-
- 1
- Ø 800 mm
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planske ploče utvrđeno je:

- da je planska ploča kompletirana
- da se planska ploča nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na planskoj ploči nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,85

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKE PLOČE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansku pločusa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planske ploče:

Nc = 17.516,00 Kn ili 2.316,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKE PLOČE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost planske ploče :

Vu = 6.719,00 Kn ili 888,33 Eur-a



PROCJENA MJERNIH INSTRUMENATA

Broj procjene: 44
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O OPREMI

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

ORMAR LADIČAR ZA ALAT LUX TOOLS

-
-
1
7 ladica
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda ormara ladičara utvrđeno je:

- da je ormar ladičar kompletiran, ali bez alata
- da se ormar ladičar nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na ormaru ladičaru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Ormar služi za mehaničarski alat

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,70

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVONABAVNA CIJENA ORMARA LADIČARA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za ormar ladičar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena ormara ladičara
Nc = 3.630,00 Kn ili 480,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST ORMARA LADIČARA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost ormara ladičara :

Vu = 534,00 Kn ili 83,82 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

52



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 45
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O MJERILU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

**POMIČNO MJERILO
MEBA**

-
-
1
0 – 1000 mm
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pomičnog mjerila utvrđeno je:

- da je pomično mjerilo kompletirano
- da se pomično mjerilo nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na pomičnom mjerilu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno mjerenje raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA POMIČNOG MJERILA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pomično mjerilo sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pomičnog mjerila:

Nc = 4.122,00 Kn ili 545,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST POMIČNOG MJERILA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pomičnog mjerila :

Vu = 2.846,00 Kn ili 376,28 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

53



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 46

Firma: FDS - d.o.o.

Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade

Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

DIOBENI APARAT

-
-
-
-
- 1
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda diobenog aparata utvrđeno je:

- da je diobeni aparat kompletiran
- da se diobeni aparat nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na diobenom aparatu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA DIOBENOG APARATA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za diobeni aparat sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena diobenog aparata:

Nc = 26.471,00 Kn ili 3.500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST DIOBENOG APARATA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost diobenog aparata:

Vu = 2.383,00 Kn ili 315,00 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

54



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 47
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	REGULATOR JALOVE ENERGIJE
- Proizvođač	EPCOS
- Tip	-
- Godina	-
- Komada	1
- Teh. Podaci	-
- Broj	6000

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda regulatora jalove energije utvrđeno je:

- da je regulator kompletiran
- da se regulator nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na regulatoru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA REGULATORA JALOVE ENERGIJE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za regulator sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena regulatora:

Nc = 20.000,00 Kn ili 2.645,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST REGULATORA JALOVE ENERGIJE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost regulatora jalove energije :

Vu = 13.808,00 Kn ili 1.825,75 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

55



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 48

Firma: FDS - d.o.o.

Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade

Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O OPREMI

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

INDUSTRIJSKA VRATA ZA HALU

-

-

-

1

dim. 4200 x 3500 mm

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda industrijskih vrata utvrđeno je:

- da su industrijska vrata kompletirana
- da se industrijska vrata nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na industrijskim vratima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,70

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVONABAVNA CIJENA INDUSTRIJSKIH VRATA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za industrijska vrata pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena industrijskih vrata:

Nc = 25.000,00 Kn ili 3.306,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST INDUSTRIJSKIH VRATA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost industrijskih vrata :

Vu = 8.000,00 Kn ili 1.057,77 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

56



**PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA**

Broj procjene: **49**

Firma: **FDS - d.o.o.**

Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**

Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

TEHNO KLIMA

-
-
-
-
- 1**
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju vizualnog pregleda tehno klime utvrđeno je:

- da je tehno klima kompletirana
- da se tehno klima nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na tehno klimi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,70

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVONABAVNA CIJENA TEHNO KLIME

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tehno klimu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tehno klime:

Nc = 20.004,00 Kn ili 2.645,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST TEHNO KLIME

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tehno klime

Vu = 2.941,00 Kn ili 388,81 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

57



PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA

Broj procjene: 50
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O MJERILU

- | | |
|------------------------|------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | POMIČNO MJERILO |
| - Proizvođač | MEBA |
| - Tip | - |
| - Godina | - |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | 0 – 800 mm |
| - Broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pomičnog mjera utvrđeno je:

- da je pomično mjerilo kompletirano
- da se pomično mjerilo u tehnički ispravnom stanju
- da na pomičnom mjerilu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno mjerenje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA POMIČNOG MJERILA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pomično mjerilo sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pomičnog mjera:

Nc = 4.453,00 Kn ili 589,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST POMIČNOG MJERILA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pomičnog mjera:

Vu = 3.075,00 Kn ili 406,50 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“



PROCJENA MJERNIH INSTRUMENATA

Broj procjene: **51**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A **PODACI O LINETI**

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Teh. Podaci
- Broj

LINETA STABILNA

-
-
-
-
- 1**
- Ø 400 mm**
-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda linete stabilne utvrđeno je:

- da je lineta stabilna kompletirana
- da se lineta stabilna nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na lineti stabilnoj nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,85

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,95

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,90

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,95

G **NOVONABAVNA CIJENA LINETE STABILNE**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za linetu stabilnu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena linete stabilne:

Nc = 3.025,00 Kn ili 400,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST LINETE STABILNE**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost linete stabilne:

Vu = 2.089,00 Kn ili 276,14 Eur-a



**PROCJENA MJERNIH
INSTRUMENATA**

Broj procjene: **52**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|---------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | STEZNA GLAVA |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | - |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | Ø 315 mm |
| - Broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stezne glave utvrđeno je:

- da je stezna glava kompletirana
- da se stezna glava nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na steznoj glavi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,85

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,95

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,95

G NOVONABAVNA CIJENA STEZNE GLAVE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za steznoj glavi sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena stezne glave:

Nc = 4.500,00 Kn ili 595,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STEZNE GLAVE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost stezne glave

Vu = 3.106,00 Kn ili 410,79 Eur-a

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA, OPREME I ALATA

GRUPA - 4

ALAT ZA USLUGU STROJNE OBRADE

FDS d.o.o. u stečaju

NEDELIŠĆE, Trnavska 31

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 53
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLOČASTO GLODALO

SANDVIK - ŠVEDSKA

V 331.4 – 15024 - 0

-

1

Ø 160 mm , širina 23 mm, rupa Ø 45 mm

10

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pločastog glodala utvrđeno je:

- da je pločasto glodalo kompletirano, ali od korištenja pločice oštećene
- da se pločasto glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pločastom glodalu vidljivi tragovi korištenja

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLOČASTOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pločasto glodalo pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pločastog glodala:

Nc = 2.836,00 Kn ili 375,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLOČASTOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost pločastog glodala:

Vu = 399,00 Kn ili 52,75 Eur-a

PROCJENA ALATA



Broj procjene: **54**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A **PODACI O ALATU**

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLOČASTO GLODALO

SANDVIK - ŠVEDSKA

V 331.4 – 16034 - 0

-

1

Ø 160 mm , širina 23 mm, rupa Ø 45 mm

10

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda pločastog glodala utvrđeno je:

- da je pločasto glodalo kompletirano, ali od korištenja pločice oštećene
- da se pločasto glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pločastom glodalu vidljivi tragovi korištenja

Namjena: Glodanje raznih materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,75

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,75

G **NOVONABAVNA CIJENA PLOČASTOG GLODALA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pločasto glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pločastog glodala:

Nc = 2.836,00 Kn ili 375,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PLOČASTOG GLODALA**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost pločastog glodala:

Vu = 399,00 Kn ili 52,75 Eur-a



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 55
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLOČASTO GLODALO

SANDVIK - ŠVEDSKA

HRV 331.4 – 16024 - 0

-

1

Ø 160 mm , širina 23 mm, rupa Ø 45 mm

10

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pločastog glodala utvrđeno je:

- da je pločasto glodalo kompletirano, ali od korištenja pločice oštećene
- da se pločasto glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pločastom glodalu vidljivi tragovi korištenja

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLOČASTOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pločasto glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pločastog glodala:

Nc = 2.836,00 Kn ili 375,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLOČASTOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost pločastog glodala:

Vu = 399,00 Kn ili 52,75 Eur-a



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 56
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLOČASTO GLODALO
SANDVIK - COROMANT - ŠVEDSKA
L 331.4 – 12024 - 0
-
1
Ø 120 mm , širina 23 mm, rupa Ø 40 mm
8

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pločastog glodala utvrđeno je:

- da je pločasto glodalo kompletirano, ali od korištenja pločice oštećene
- da se pločasto glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pločastom glodalu vidljivi tragovi korištenja

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLOČASTOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pločasto glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pločastog glodala:

Nc = 1.891,00 Kn ili 250,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLOČASTOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost pločastog glodala:

Vu = 266,00 Kn ili 35,17 Eur-a



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 57
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLOČASTO GLODALO
SANDVIK - COROMANT - ŠVEDSKA
P 331.4 – 12024 - 0
-
1
Ø 120 mm , širina 23 mm, rupa Ø 40 mm
8

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pločastog glodala utvrđeno je:

- da je pločasto glodalo kompletirano, ali od korištenja pločice oštećene
- da se pločasto glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pločastom glodalu vidljivi tragovi korištenja

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLOČASTOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pločasto glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pločastog glodala:

Nc = 1.891,00 Kn ili 250,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLOČASTOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pločastog glodala:

Vu = 266,00 Kn ili 35,17 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

66



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 58
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLOČASTO GLODALO
SANDVIK - COROMANT - ŠVEDSKA
L 331.4 – 12024 - 0
-
1
Ø 120 mm , širina 23 mm, rupa Ø 40 mm
8

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pločastog glodala utvrđeno je:

- da je pločasto glodalo kompletirano, ali od korištenja pločice oštećene
- da se pločasto glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pločastom glodalu vidljivi tragovi korištenja

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLOČASTOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pločasto glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pločastog glodala:

Nc = 1.891,00 Kn ili 250,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLOČASTOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost pločastog glodala:

Vu = 266,00 Kn ili 35,17 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

67



PROCJENA ALATA

Broj procjene: **59**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLANSKO GLODALO
WALTER
F 243
2014
1
Ø 200 mm , rupa Ø 60 mm
12

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo nije kompletirano, nema pločica
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na planskom glodalu ima tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA PLOČASTOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pločasto glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pločastog glodala:

Nc = 3.781,00 Kn ili 500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLOČASTOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost pločastog glodala:

Vu = 204,00 Kn ili 26,97 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

68

PROCJENA ALATA



Broj procjene: 60
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLANSKO GLODALO
SANDVIK – COROMANT - ŠVEDSKA
R 262.2
2014
1
Ø 200 mm , rupa Ø 60 mm
11

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu ima tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 4.728,00 Kn ili 625,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 665,00 Kn ili 87,92 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

69

PROCJENA ALATA



Broj procjene: **61**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O ALATU

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PLANSKO GLODALO |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | A 260.20 R 12 |
| - Godina | 2014 |
| - Komada | 1 |
| - Promjer | Ø 200 mm, rupa Ø 60 mm |
| - Broj zubi | 11 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo nije kompletirano, nema pločica
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na planskom glodalu ima tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 2.836,00 Kn ili 375,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 399,00 Kn ili 52,75 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

70



PROCJENA ALATA

Broj procjene: **62**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLANSKO GLODALO

WALTER

F 244

2014

1

Ø 125 mm , rupa Ø 40 mm

6

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 4.728,00 Kn ili 625,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 665,00 Kn ili 87,92 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

71

PROCJENA ALATA



Broj procjene: **63**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLANSKO GLODALO
SANDVIK – COROMANT - ŠVEDSKA
HR 262.2 - 125
2014
1
Ø 125 mm , rupa Ø 40 mm
6

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice relativno dobre
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 1.891,00 Kn ili 250,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 160,00 Kn ili 21,15 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“



PROCJENA ALATA

Broj procjene: **64**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A **PODACI O ALATU**

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLANSKO GLODALO
SANDVIK – COROMANT - ŠVEDSKA
174
2014
1
Ø 100 mm , rupa Ø 32 mm
7

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletno, na pločicama vidljiva potrošnja
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,75

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,75

G **NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 946,00 Kn ili 125,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 133,00 Kn ili 17,58 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

73

PROCJENA ALATA



Broj procjene: 65
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Broj
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

**PLANSKO GLODALO - KONUSNO
SANDVIK – COROMANT - ŠVEDSKA
820090
2014
1
Ø 234 mm , rupa Ø 60 mm
10**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 2.836,00 Kn ili 375,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 399,00 Kn ili 52,75 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

74

PROCJENA ALATA



Broj procjene: **66**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O ALATU

- | | |
|------------------------|--------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PLANSKO GLODALO |
| - Proizvođač | WIDAX |
| - Broj | 09602 – M 60 |
| - Godina | 2014 |
| - Komada | 1 |
| - Promjer | Ø 200 mm , rupa Ø 60 mm |
| - Broj zubi | 10 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 3.781,00 Kn ili 500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost planskog glodala:

Vu = 532,00 Kn ili 70,34 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarске struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

75

PROCJENA ALATA



Broj procjene: **67**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLANSKO GLODALO

WIDAX

-

2014

1

Ø 200 mm , rupa Ø 60 mm

12

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 3.781,00 Kn ili 500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost planskog glodala:

Vu = 532,00 Kn ili 70,34 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

76



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 68
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- | | |
|------------------------|-------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PLANSKO GLODALO |
| - Proizvođač | SANDVIK – COROMANT - ŠVEDSKA |
| - Tip | 262.2 – 080 M |
| - Godina | 2014 |
| - Komada | 1 |
| - Promjer | Ø 80 mm , rupa Ø 27 mm |
| - Broj zubi | 6 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene, nedostaju 3 pločice
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na planskom glodalu ima tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 1.891,00 Kn ili 250,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 160,00 Kn ili 21,15 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarске struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

77

PROCJENA ALATA



Broj procjene: 69
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

**PLANSKO GLODALO - KONUSNO
SANDVIK – COROMANT - ŠVEDSKA
R 260.7 - 160
2014
1
Ø 192 mm , rupa Ø 40 mm
8**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 2.836,00 Kn ili 375,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 399,00 Kn ili 52,75 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

78

PROCJENA ALATA



Broj procjene: 70
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

**PLANSKO GLODALO - KONUSNO
WIDAX
R 14
2014
1
Ø 224 mm , rupa Ø 60 mm
14**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 3.781,00 Kn ili 500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 532,00 Kn ili 70,34 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

79



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 71
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

**PLANSKO GLODALO - KONUSNO
SANDVIK – COROMANT - ŠVEDSKA
R 260.7 - 200
2014
1
Ø 230 mm , rupa Ø 60 mm
10**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo nije kompletirano, pločice nedostaju
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički nespravnom stanju
- da na planskom glodalu ima tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 3.781,00 Kn ili 500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 532,00 Kn ili 70,34 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

80



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 72
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

**PLANSKO GLODALO - KONUSNO
SANDVIK – COROMANT - ŠVEDSKA
R 262.2 – 200 M
2014
1
Ø 210 mm , rupa Ø 60 mm
12**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 3.781,00 Kn ili 500,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 532,00 Kn ili 70,34 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

81



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 73
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLANSKO GLODALO

-
HRMCM 15100R - 6
2014
1
Ø 100 mm , rupa Ø 32 mm
6

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 2.836,00 Kn ili 375,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 399,00 Kn ili 52,75 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

82

PROCJENA ALATA



Broj procjene: 74
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A **PODACI O ALATU**

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Promjer
- Broj zubi

PLANSKO GLODALO

-
A 260.12 R 07
2014
1
-
-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na planskom glodalu nema tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,75

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,75

G **NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 4.728,00 Kn ili 625,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 665,00 Kn ili 87,92 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

83



PROCJENA ALATA

Broj procjene: 75
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O ALATU

- | | |
|------------------------|--------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PLANSKO GLODALO |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | modul 8 |
| - Godina | 2014 |
| - Komada | 2 |
| - Promjer | Ø 190 mm , rupa Ø 40 mm |
| - Broj zubi I - II | 24 - 16 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda planskog glodala utvrđeno je:

- da je plansko glodalo kompletirano, pločice istrošene u lošem stanju
- da se plansko glodalo nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na planskom glodalu ima tehničkih nedostataka

Namjena: Glodanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,75

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,75

G NOVONABAVNA CIJENA PLANSKOG GLODALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plansko glodalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena planskog glodala:

Nc = 946,00 Kn ili 125,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PLANSKOG GLODALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost planskog glodala:

Vu = 80,00 Kn ili 10,57 Eur-a
80,00 Kn x 2 kom. = 160,00 Kn

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA, OPREME I ALATA

GRUPA - 5

POKRETNNA IMOVINA U KANCELARIJI

**FDS d.o.o.
u stečaju**

NEDELIŠĆE, Trnavska 31

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

85



**PROCJENA POKRETNE
IMOVINE**

Broj procjene: **76**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O POKRETNOSTI IMOVINI

- | | |
|------------------------|------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | UREDSKA STOLICA |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 2014 |
| - Komada | 1 |
| - Promjer | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda uredske stolice utvrđeno je:

- da je uredska stolica kompletirana, ali u lošem stanju
- da se uredska stolica nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na uredskoj stolici ima nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,50

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,50

G NOVO NABAVNA CIJENA UREDSKE STOLICE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za uredsku stolicu sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je nova nabavna cijena uredske stolice:

Nc = 363,00 Kn ili 48,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST UREDSKE STOLICE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost uredske stolice:

Vu = 23,00 Kn ili 3,04 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

86



**PROCJENA POKRETNE
IMOVINE**

Broj procjene: 77
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- Vrsta uređaja/stroja	RAČUNALO SA OPREMOM
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	2006
- Komada	1

U kompletu sa računalom procjenjuje se i : Monitor LG Flatron L 194 WT, Tipkovnica , miš, Skener Canon Scan Lide 25 i radni stol.

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pokretne imovine utvrđeno je:

- da je pokretna imovina kompletirana, ali zastarjela
- da se pokretnoj imovini nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pokretnoj imovini nisam uočio nedostatke

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0
K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1
K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2
K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3
K 3 = 0,60

G NOVO NABAVNA CIJENA RAČUNALA SA OPREMOM

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za računalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena računala sa opremom:

Nc = 4.788,00 Kn ili 633,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST RAČUNALA SA OPREMOM

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost računala sa opremom:

Vu = 431,00 Kn ili 56,98 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

87



**PROCJENA POKRETNE
IMOVINE**

Broj procjene: **78**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- | | |
|------------------------|------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PISAČ - PRINTER |
| - Proizvođač | CANON |
| - Tip | FAX – L 295 |
| - Godina | 2006 |
| - Komada | 1 |
| - Broj | 10228 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pisača utvrđeno je:

- da je pisač kompletiran
- da se pisač nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pisaču nema tehničkih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVO NABAVNA CIJENA PISAČA - PRINTERA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pisač sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pisača:

Nc = 1.134,00 Kn ili 150,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PISAČA - PRINTERA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost pisača:

Vu = 102,00 Kn ili 13,48 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

88



**PROCJENA POKRETNE
IMOVINE**

Broj procjene: **79**

Firma: **FDS - d.o.o.**

Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**

Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PISAČ - PRINTER |
| - Proizvođač | CANON |
| - Tip | i-SENSYS – FAX L - 100 |
| - Godina | 2006 |
| - Komada | 1 |
| - Broj | SUF 76506 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pisača utvrđeno je:

- da je pisač kompletiran
- da se pisač nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pisaču nema tehničkih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVO NABAVNA CIJENA PISAČA - PRINTERA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pisač sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pisača:

Nc = 1.793,00 Kn ili 237,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PISAČA - PRINTERA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost pisača:

Vu = 161,00 Kn ili 21,28 Eur-a

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

89



**PROCJENA POKRETNE
IMOVINE**

Broj procjene: **80**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- | | |
|------------------------|------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | KOPIRKA |
| - Proizvođač | CANON |
| - Tip | IR 2016 |
| - Godina | 2006 |
| - Komada | 1 |
| - Broj | MYEO 4703 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda kopirke utvrđeno je:

- da je kopirka kompletirana
- da se kopirka nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na kopirki nema tehničkih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVO NABAVNA CIJENA KOPIRKE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za kopirku sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena kopirke:

Nc = 9.272,00 Kn ili 1.226,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST KOPIRKE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost kopirke:

Vu = 1.780,00 Kn ili 235,35 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

90



**PROCJENA POKRETNE
IMOVINE**

Broj procjene: **81**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- | | |
|------------------------|---------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | AUTOMAT ZA TOPLE NAPITKE |
| - Proizvođač | SAECO - ITALIJA |
| - Tip | D.A.ALT 500 2 M |
| - Model | ATLANTE 500 |
| - Godina | 2014 |
| - Komada | 1 |
| - Broj | 10228 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja automata za tople napitke utvrđeno je:

- da je automat kompletiran
- da se automat nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na automatu nema tehničkih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,67

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,70

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVO NABAVNA CIJENA AUTOMATA ZA TOPLE NAPITKE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za automat sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena automata:

Nc = 15.489,00 Kn ili 2.048,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST AUTOMATA ZA TOPLE NAPITKE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost automata:

Vu = 2.543,00 Kn ili 336,17 Eur-a

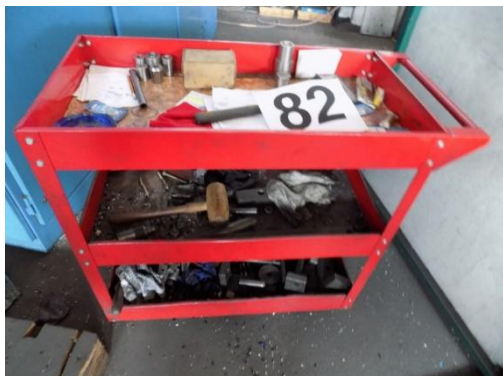
Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

91



PROCJENA POKRETNE
IMOVINE

Broj procjene: 82
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | KOLICA RADIONIČKA |
| - Proizvođač | INTER TOOL |
| - Tip | - |
| - Godina | 2008 |
| - Komada | 1 |
| - Dimenzije | 730 x 380 mm |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda kolica radioničkih utvrđeno je:

- da su kolica radionička kompletirana
- da se kolica radionička nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na kolicima radioničkim nema tehničkih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVO NABAVNA CIJENA KOLICA RADIONIČKIH

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za kolica sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je nova nabavna cijena kolica:

Nc = 1.029,00 Kn ili 136,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST KOLICA RADIONIČKIH

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost kolica

Vu = 165,00 Kn ili 21,76 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

92



**PROCJENA POKRETNE
IMOVINE**

Broj procjene: **83**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | KLIMA |
| - Proizvođač | AIR COOL - SPLIT |
| - Tip | AIR COOL 18 |
| - Godina | 2017 |
| - Komada | 1 |
| - Kapacitet | 5100 – 5700 W |
| - Glasnoća | 43 dB |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja klime utvrđeno je:

- da je klima kompletirana
- da se klima nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na klimi nema tehničkih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,80

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,70

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVO NABAVNA CIJENA KLIME

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za klimu sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena klime:

Nc = 5.240,00 Kn ili 693,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST KLIME

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost klime:

Vu = 1.233,00 Kn ili 162,95 Eur-a

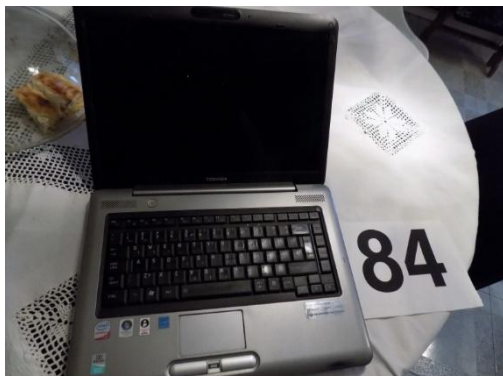
Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarke struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

93



**PROCJENA POKRETNE
IMOVINE**

Broj procjene: **84**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- | | |
|------------------------|---------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | NOTEBOOK – PRIJENOSNO RAČUNALO |
| - Proizvođač | TOSHIBA |
| - Tip | SATELLITE PRO A 300 |
| - Godina | - |
| - Komada | 1 |
| - Broj | 98270700Q |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda prijenosnog računala utvrđeno je:

- da prijenosno računalo nije kompletirano
- da se prijenosno računalo nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na prijenosnom računalu ima tehničkih nedostataka – neispravan ekran

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,60

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVO NABAVNA CIJENA PRIJENOSNOG RAČUNALA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za prijenosno računalo sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena prijenosnog računala:

Nc = 4.954,00 Kn ili 655,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PRIJENOSNOG RAČUNALA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost prijenosnog računala:

Vu = 268,00 Kn ili 35,43 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA, OPREME I ALATA

GRUPA - 6

VOZILA I STROJEVI

**FDS d.o.o.
u stečaju**

NEDELIŠĆE, Trnavska 31

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

95



**PROCJENA VOZILA I
STROJEVA**

Broj procjene: **85**
Firma: **FDS - d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Usluga strojne obrade**
Mjesto: **Nedelišće, Trnavska 31**

A PODACI O VILIČARU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina
- Komada
- Broj

**VILIČAR
YALE**

-
-
-
1
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda viličara utvrđeno je:

- da je viličar kompletiran
- da se viličar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na viličarunema tehničkih vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVO NABAVNA CIJENA VILIČARA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za viličar sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena viličara:

Nc = 236.344,00 Kn ili 31.250,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST VILIČARA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost viličara:

Vu = 45.378,00 Kn ili 5.999,99 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Kresimir Antulov ing. strojarstva

Franje Kuhača 8, 43000 Bjelovar, Telefon: 043/246-999, mob: 098/449-984, mail: kresimir.antulov@gmail.com

96



PROCJENA VOZILA I
STROJEVA

Broj procjene: 86
Firma: FDS - d.o.o.
Teh. Cjelina: Usluga strojne obrade
Mjesto: Nedelišće, Trnavska 31

A PODACI O POKRETNOJ IMOVINI

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | TRAKTOR - KOSILICA |
| - Proizvođač | MTD |
| - Tip | SATELLITE PRO A 300 |
| - Godina | - |
| - Komada | 1 |
| - Broj | 98270700Q |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda traktora - kosilice utvrđeno je:

- da je traktor - kosilica kompletiran
- da se traktor - kosilica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na traktoru - kosilici nema tehničkih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,70

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVO NABAVNA CIJENA TRAKTORA - KOSILICE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za traktor - kosilicu sa pripadajućom opremom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena traktora - kosilice:

Nc = 15.990,00 Kn ili 2.114,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST TRAKTORA - KOSILICE

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost traktora - kosilice:

Vu = 3.582,00 Kn ili 473,58 Eur-a

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

REKAPITULACIJA PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

TVRTKA: FDS d.o.o. u stečaju
NEDELIŠĆE, Trnavska 31

1. CNC STROJEVI ZA USLUGU STROJNE OBRADE

Red br.	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sadaš. Vrijed. %	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin. Vrijednost Kn	Tržna vrijednost Kn
1.	CNC OBRADNI CENTAR	1	0,15	7.563.015,00		1.111.763,00	1.111.763,00
2.	CNC GLODALICA HORIZONTALNA	1	0,08	1.043.696,00	1992	88.193,00	88.193,00
3.	CNC GLODALICA HORIZONTALNA	1	0,11	1.043.696,00	1988	110.241,00	110.241,00
4.	CNC GLODALICA HORIZONTALNA	1	0,11	1.304.620,00	1997	137.801,00	137.801,00
5.	CNC VERTIKALNI TOKARSKI STROJ	1	0,19	2.609.240,00		500.974,00	500.974,00
6.	CNC UNIVERZALNI TOKARS. STROJ	1	0,19	2.261.342,00	1989	434.178,00	434.178,00
	UKUPNO:						2.383.150,00

REKAPITULACIJA PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

TVRTKA: FDS d.o.o. u stečaju
NEDELIŠĆE, Trnavska 31

2. RADNI STROJEVI ZA USLUGU STROJNE OBRADE

Red br.	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sadaš. Vrijed. %	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin. Vrijednost Kn	Tržna vrijednost Kn
7.	VERTIKALNI TOK. STROJ - DUBIICA	1	0,09	898.109,00	1964	80.830,00	80.830,00
8.	TOKARSKA KLUPA - NILES	1	0,09	1.039.915,00		93.593,00	93.593,00
9.	BUŠILICA RADIJALNA - MAS	1	0,09	567.226,00	1964	51.051,00	51.951,00
10.	TOKARSKI STROJ - NILES	1	0,09	1.038.750,00	1962	93.488,00	93.488,00
11.	TOKARSKI STROJ - PRVOMAJSKA	1	0,17	325.000,00	1976	54.844,00	54.844,00
12.	TOKARSKI STROJ - PRVOMAJSKA	1	0,17	275.000,00	1974	46.406,00	46.406,00
13.	GLODALICA HORIZONTALNA AMK	1	0,17	187.506,00		31.642,00	31.642,00
14.	GLODALICA HORIZONTALNA GHK	1	0,25	187.506,00		47.416,00	47.416,00
15.	GLODALICA HORIZONTALNA - HG	1	0,22	187.506,00	1970	42.002,00	42.002,00
16.	DUBILICA UNIVERZALNA - KLOPP	1	0,09	141.806,00		12.763,00	12.763,00
17.	TOKARSKI STROJ - PRVOMAJSKA	1	0,13	187.506,00	1968	24.000,00	24.000,00
18.	TOKARSKI STROJ - MAGDEBURG	1	0,05	141.806,00		7.091,00	7.091,00
19.	TOKARSKI STROJ - SCHAEERER	1	0,10	262.503,00		25.725,00	25.725,00
20.	KOMPRESOR - FIAC	1	0,15	34.998,00	2007	5.145,00	5.145,00
21.	APARAT ZA VARENJE - VARMIG	1	0,11	31.875,00	1997	3.586,00	3.586,00
22.	DIOBENI APARAT	1	0,38	18.908,00		7.253,00	7.253,00
23.	BRUSILICA PLANSKA - TOS	1	0,15	162.500,00	1976	23.888,00	23.888,00
24.	BRUSILICA KRUŽNA - TOS	1	0,32	661.764,00		211.765,00	211.765,00
25.	BRUSILICA ALATNA - BLOHM	1	0,05	283.614,00	1965	15.315,00	15.315,00
26.	PILA TRAČNA HORIZONTALNA	1	0,22	167.068,00		37.423,00	37.423,00
27.	BUŠILICA RADIJALNA - KIKINDA	1	0,22	187.506,00	1983	42.002,00	42.002,00
	UKUPNO :						958.128,00

REKAPITULACIJA PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

TVRTKA: FDS d.o.o. u stečaju
NEDELIŠĆE, Trnavska 31

3. MJERNI INSTRUMENTI

Red br.	Naziv i tehničke	Kom.	Sadaš.	Današnja	God.	Jedin.	Tržna
	karakteristike opreme		Vrijed.			Vrijednost	
			%	Cijena, Kn	Izrade	Kn	Kn
28.	MIKROMETAR SET 300 - 400 mm	1	0,69	2.904,00		2.005,00	2.005,00
29.	MIKROMETAR SET 400 - 500 mm	1	0,69	3.282,00		2.266,00	2.266,00
30.	MIKROMETAR SET 500 - 600 mm	1	0,69	3.876,00		2.676,00	2.676,00
31.	MIKROMETAR SET 600 - 700 mm	1	0,69	4.621,00		3.191,00	3.191,00
32.	MIKROMETAR SET 700 - 800 mm	1	0,69	5.455,00		3.766,00	3.766,00
33.	MIKROMETAR SET 800 - 900 mm	1	0,69	6.353,00		4.386,00	4.386,00
34.	MIKROMETAR SET 300 - 400 mm	1	0,69	2.904,00		2.005,00	2.005,00
35.	MIKROMETAR SET 400 - 500 mm	1	0,69	3.282,00		2.266,00	2.266,00
36.	MIKROMETAR SET 200 - 300 mm	1	0,69	1.551,00		1.071,00	1.071,00
37.	MIKROMETAR 75 - 100 mm	1	0,69	1.278,00		883,00	883,00
38.	MIKROMETAR 100 - 125 mm	1	0,69	1.256,00		867,00	867,00
39.	MIKROMETAR ŠTAPNI 50 - 600 m	1	0,69	1.649,00		1.139,00	1.139,00
40.	POMIČNO MJERILO 0 - 1200 mm	1	0,69	8.991,00		6.208,00	6.208,00
41.	MJERNE PLOČICE 125 - 500	1	0,69	10.087,00		6.941,00	6.941,00
42.	PRIJENOSNA CMM MJERNA RUKA	1	0,69	226.891,00		156.649,00	156.649,00
43.	PLANSKA PLOČA fi 800 mm	1	0,38	17.516,00		6.719,00	6.719,00
44.	ORMAR LADIČAR ZA ALAT	1	0,15	3.630,00		534,00	534,00
45.	POMIČNO MJERILO 0 - 1000 mm	1	0,69	4.122,00		2.846,00	2.846,00
46.	DIOBENI APARAT	1	0,09	26.471,00		2.383,00	2.383,00
47.	REGULATOR JALOVE ENERGIJE	1	0,69	20.000,00		13.808,00	13.808,00
48.	INDUSTRIJSKA VRATA ZA HALU	1	0,32	25.000,00		8.000,00	8.000,00
49.	TEHNO KLIMA	1	0,15	20.004,00		2.941,00	2.941,00
50.	POMIČNO MJERILO 0 - 800 mm	1	0,69	4.453,00		3.075,00	3.075,00
51.	LINETA STABILNA fi 400 mm	1	0,69	3.025,00		2.089,00	2.089,00
52.	STEZNA GLAVA fi 315	1	0,69	4.500,00		3.106,00	3.106,00
	UKUPNO :						223.530,00

REKAPITULACIJA PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

TVRTKA: FDS d.o.o. u stečaju
NEDELIŠĆE, Trnavska 31

4. ALAT ZA USLUGU STROJNE OBRADE

Red br.	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sadaš. Vrijed. %	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin. Vrijednost Kn	Tržna vrijednost Kn
53.	PLOČASTO GLODALO	1	0,14	2.836,00	2014	399,00	399,00
54.	PLOČASTO GLODALO	1	0,14	2.836,00	2014	399,00	399,00
55.	PLOČASTO GLODALO	1	0,14	2.836,00	2014	399,00	399,00
56.	PLOČASTO GLODALO	1	0,14	1.891,00	2014	266,00	266,00
57.	PLOČASTO GLODALO	1	0,14	1.891,00	2014	266,00	266,00
58.	PLOČASTO GLODALO	1	0,14	1.891,00	2014	266,00	266,00
59.	PLANSKO GLODALO	1	0,05	3.781,00	2014	204,00	204,00
60.	PLANSKO GLODALO	1	0,14	4.728,00	2014	665,00	665,00
61.	PLANSKO GLODALO	1	0,14	2.836,00	2014	399,00	399,00
62.	PLANSKO GLODALO	1	0,14	4.728,00	2014	665,00	665,00
63.	PLANSKO GLODALO	1	0,08	1.891,00	2014	160,00	160,00
64.	PLANSKO GLODALO	1	0,14	946,00	2014	133,00	133,00
65.	PLANSKO GLODALO KONUSNO	1	0,14	2.836,00	2014	399,00	399,00
66.	PLANSKO GLODALO	1	0,14	3.781,00	2014	532,00	532,00
67.	PLANSKO GLODALO	1	0,14	3.781,00	2014	532,00	532,00
68.	PLANSKO GLODALO	1	0,08	1.891,00	2014	160,00	160,00
69.	PLANSKO GLODALO KONUSNO	1	0,14	2.836,00	2014	399,00	399,00
70.	PLANSKO GLODALO KONUSNO	1	0,14	3.781,00	2014	532,00	532,00
71.	PLANSKO GLODALO KONUSNO	1	0,14	3.781,00	2014	532,00	532,00
72.	PLANSKO GLODALO KONUSNO	1	0,14	3.781,00	2014	532,00	532,00
73.	PLANSKO GLODALO	1	0,14	2.836,00	2014	399,00	399,00
74.	PLANSKO GLODALO	1	0,14	4.728,00	2014	665,00	665,00
75.	PLANSKO GLODALO	2	0,08	1.892,00	2014	80,00	160,00
	UKUPNO :						9.063,00

REKAPITULACIJA PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

TVRTKA: FDS d.o.o. u stečaju
NEDELIŠĆE, Trnavska 31

5. POKRETNNA IMOVINA U KANCELARIJI

Red br.	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sadaš. Vrijed.	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin. Vrijednost	Tržna vrijednost
			%			Kn	Kn
76.	UREDSKA STOLICA	1	0,06	363,00		23,00	23,00
77.	RAČUNALO SA OPREMOM	1	0,09	4.787,00	2006	431,00	431,00
78.	PISAČ - PRINTER	1	0,09	1.134,00		102,00	102,00
79.	PISAČ PRINTER	1	0,09	1.793,00		161,00	161,00
80.	KOPIRKA	1	0,19	9.272,00		1.780,00	1.780,00
81.	AUTOMAT ZA TOPLE NAPITKE	1	0,16	15.489,00	2014	2.543,00	2.543,00
82.	KOLICA RADIONIČKA	1	0,16	1.029,00	2008	165,00	165,00
83.	KLIMA	1	0,24	5.240,00		1.233,00	1.233,00
84.	NOTEBOOK - PRIJENOSNO	1	0,05	4.954,00		268,00	268,00
	UKUPNO :						6.706,00

6. VOZILA I STROJEVI

Red br.	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sadaš. Vrijed.	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin. Vrijednost	Tržna vrijednost
			%			Kn	Kn
85.	VILIČAR	1	0,19	236.344,00		45.378,00	45.378,00
86.	TRAKTOR - KOSILICA	1	0,22	15.999,00		3.582,00	3.582,00
	UKUPNO :						48.960,00

Stalni sudski vještak
Krešimir Antulov ing.

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

Rješenjem Županijskog suda u Bjelovaru o imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14.veljače 2017. godine, imenovan za:
„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

REKAPITULACIJA

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

TVRTKA: FDS d.o.o. u stečaju
NEDELIŠĆE, Trnavska 31

1. CNC STROJEVI ZA USLUGU STROJNE OBRADE	2.383.150,00 kn
2. RADNI STROJEVI ZA USLUGU STROJNE OBRADE	958.128,00 kn
3. MJERNI INSTRUMENTI	223.530,00 kn
4. ALAT ZA USLUGU STROJNE OBRADE	9.063,00 kn
5. POKRETNOST IMOVINA U KANCELARIJI	6.706,00 kn
6. VOZILA I STROJEVI	<u>48.960,00 kn</u>

SVEUKUPNO POKRETNOST IMOVINA 3.629.537,00 kn

Stalni sudski vještak
Krešimir Antulov ing.

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

**POPIS POKRETNE IMOVINE KOJ SE NALAZI NA DOSTAVLJENOM
POPISU, A PRILIKOM PREGLEDA 07.03 2022 GODINE U NEDELIŠĆU
TRNAVSKA31, NISAM JU DOBIO NA UVID**

1. ŠTAPNI MIKROMETAR 50 – 500 mm
2. ŠTAPNI MIKROMETAR 50 – 600 mm
3. ŠTAPNI MIKROMETAR 25 – 500 mm
4. I PHONE 7 BLACK
5. SAMSUNG GALAXY
6. TELEVIZOR
7. I PHONE 6
8. I PHONE S 6 SPACE GRAY
9. I PHONE 7 PLUS BLACK
10. I PHONE X 64 GB SPACE GRAY
11. BICIKL
12. AUDI A 2 1,4 TDI

**POPIS POKRETNE IMOVINE KOJA SE NE NALAZI NA
DOSTAVLJENOM POPISU , A PRILIKOM PREGLEDA JE
PREGLEDANA I PROCJENJENA**

1. TOKARSKI STROJ SCHAEERER - POD RED. BR. 19 U PROCJENI
2. PILA TRAČNA HORIZINTALNA -POD RED. BR. 26 U PROCJENI
3. PRINTER CANON – POD RED. BR. 78 U PROCJENI
4. PRINTER CANON – POD RED. BR. 79 U PROCJENI
5. KOPIRKA CANON – POD RED. BR. 80 U PROCJENI

Stalni sudski vještak

Krešimir Antulov ing.

U Bjelovaru , 11.ožujka 2022 godine.

ZAKLJUČAK

PROCJENE TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

**TVRTKA: FDS d.o.o. u stečaju
NEDELIŠĆE, Trnavska 31**

Procjena strojeva, uređaja, opreme i alata u tvrtki „FDS“ d.o.o. u stečaju – Nedelišće, Trnavska 31, prikazana u tablici rekapitulacije na predhodnom listu elaborata, kao i na procjenama pojedinih proizvodnih cjelina, s ukupno 86 pozicija, daju slijedeću tržišnu vrijednost:

1. Tržišna vrijednost procijenjenih strojeva, uređaja,
opreme i alata iznosi **3.629.537,00 kn**
UKUPNO: 3.629.537,00 kn

2. Utvrđene procjenjene vrijednosti uključuju porezna davanja na eventualni promet prodaje – PDV i sl.

Prema srednjem tečaju Hrvatske narodne banke, koji vrijedi na dan izračunavanja tržišne vrijednosti strojeva, uređaja, opreme i alata, 11. ožujka 2022 godine i iznosi:

1,00 EUR = 7,563015 kn

Ukupna tržišna (prodajna) vrijednost procijenjenih strojeva, uređaja, opreme i alata tvrtke „FDS“ d.o.o. u stečaju – Nedelišće, Trnavska 31, iznosi:

479.906,09 EUR

Stalni sudski vještak
Krešimir Antulov ing.

U Bjelovaru, 11. ožujka 2022 godine.