

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA

STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

1

E L A B O R A T

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

KONIL d.o.o. u stečaju

LUČKO, Poljski put 1 F



U Bjelovaru, 02.srpnja 2021. 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“



Republika Hrvatska
 Županijski sud u Bjelovaru
 Bjelovar, Josipa Jelačića 1
 Ured predsjednika



Broj: 4 Su-65/2021-3
 Bjelovar, 15. veljače 2021.

Županijski sud u Bjelovaru po predsjedniku suda Goranu Milakoviću, na temelju čl. 126. st. 4. Zakona o sudovima („Narodne novine“ 28/13, 33/15, 82/15, 82/16, 67/18, 126/19 i 130/20), te čl. 12.a Pravilnika o stalnim sudskim vještacima („Narodne novine“ 38/14, 123/15, 29/16 i 61/19), donosi

R J E Š E N J E

Krešimir Antulov, ing. elektrostrojarstva, rođ. 27. studenog 1950. u Velikom Grđevcu, Republika Hrvatska, s prebivalištem u Bjelovaru, Franje Kuhača 8, OIB: 42285384084

ponovno se imenuje stalnim sudskim vještakom
 strojarske struke
 na vrijeme od 4 godine

Obrazloženje

Krešimir Antulov, podnio je zahtjev za ponovnim imenovanjem za stalnog sudskog vještaka strojarske struke.

Zahtjev je osnovan.

U postupku ponovnog imenovanja stalnim sudskim vještakom utvrđeno je da podnositelj zahtjeva ispunjava sve uvjete propisane čl. 2. Pravilnika o stalnim sudskim vještacima:

- da je državljanin RH što je utvrđeno uvidom u domovnicu,
- da je završio Višu tehničku školu Centar za obrazovanje „Rade Končar“, što je vidljivo iz diplome od 14. prosinca 1979.,
- da ima sklopljen ugovor o osiguranju od odgovornosti,
- da je radno sposoban što je vidljivo iz liječničke potvrde od 1. veljače 2021. i
- da ne postoje zapreke za prijam u državnu službu, a što je utvrđeno izvodom iz kaznene evidencije.

Utvrđeno je da je uz zahtjev priložio popis provedenih vještačenja, te ostalu dokumentaciju.

Zahtjev vještaka Krešimira Antulova podnesen je izvan roka propisanog čl. 12. Pravilnika. Odredbom čl. 12a Pravilnika propisano je da ako se za stalnog sudskog vještaka imenuje osoba koja je već bila imenovana za stalnog sudskog vještaka, a nije podnijela zahtjev za ponovno imenovanje u roku iz čl. 12. st. 2. ovog Pravilnika, u postupku imenovanja nije

dužna polagati provjeru znanja iz poznavanja ustrojstva sudbene vlasti, državne uprave i pravnog nazivalja, obaviti stručnu obuku niti dati prisegu.

S obzirom da su ispunjeni svi uvjeti za ponovno imenovanje stalnim sudskim vještakom riješeno je kao u izreci, primjenom odredbe čl. 12a Pravilnika.

Predsjednik suda
Goran Milaković

Dokument je elektronički potpisan:
GORAN MILAKOVIĆ

Vrijeme potpisivanja:
15-02-2021
14:50:05



DN:
C=HR
O= ŽUPANIJSKI SUD U BJELOVARU
2.5.4.97-#120048521236113630301736333835
L=BJELOVAR
S=MILAKOVIĆ
G=GORAN
CN=GORAN MILAKOVIĆ

PRAVNA POUKA

Protiv ovog rješenja dopuštena je žalba Ministarstvu pravosuđa u roku od 15 dana od dana dostave rješenja. Žalba se podnosi pisanim putem u tri istovjetna primjerka putem Županijskog suda u Bjelovaru, ureda predsjednika suda.

O TOME OBAVIJEST

1. Krešimir Antulov
2. Ministarstvo pravosuđa i uprave RH
3. Općinski sudovi

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

TVRTKA: KONIL d.o.o. u stečaju
LUČKO, Poljski put 1 F

1. Predmet procjene:

- a. **Strojevi, uređaji i oprema za vulkanizersku radionu**

2. Utvrđeno stanje:

Vještak je dana 01.07.2021. godine na lokaciji Poljski put 1 F - Lučko, pregledao predloženu pokretnu imovinu za procjenu, zajedno sa vlasnikom Zlatkom Končić. Na temelju izvršenog pregleda i zatečenog stanja pregledane pokretne imovine, te mogućih današnjih nabavnih cijena istovrsne ili slične pokretne imovine, 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 u vrijeme kupnje bila je tehnološki suvremena i tržišno konkurentna. Jedan dio pokretne imovine kao takova se više ne proizvodi pa je vještak našao zamjenske cijene. Većina pokretne imovine je u prosjeku starija od 15 godina. Obzirom da za imovinu ne postoji evidentirana nabavna vrijednost, a uzimajući u obzir da se vrijednost tečaja od nabave pokretne imovine do danas dosta mijenjala u odnosu na sadašnji tečaj EUR-a, u svom nalazu ću se bazirati na sadašnje novo nabavne cijene takve pokretne imovine ili pokretne imovine sa sličnim karakteristikama.

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

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

PROCJENE TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI

**TVRTKA: KONIL d.o.o. u stečaju
LUČKO, Poljski put 1 F**

Ova procjena rađena je na osnovu zahtjeva naručitelja „KONIL“ d.o.o., Lučko, Poljski put 1 F, u stečaju. Od procjenitelja se traži objektivna i stručna procjena tržišne vrijednosti imovine koja se nalazi na adresi prilaz Poljski put 1 F – Lučko, a koja će biti dana na uvid procjenitelju tijekom očevida.

Pregled imovine i procjena vršeni su 01.07.2021 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 zalag za korištenje kreditnih sredstava kod banaka u RH.

Predmet procjene su pokretne – strojevi i oprema, potrebni za obavljanje poslova u mehaničarskoj i vulkanizerskoj radionici. Prije nego što se prišlo procjenjivanju vrijednosti pokretne imovine „KONIL“ d.o.o. u stečaju, Poljski put 1 F - Lučko, 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.

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

Utvrđene vrijednosti NE 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 ocjenjenih faktora dati što približniju objektivnu vrijednost.

Predmetni strojevi, uređaji i oprema su procijenjeni na licu mjesta u gore navedenoj lokaciji, u dosta lošem stanju, a neki i neispravni.

Prilikom pregleda i identifikacije svi su strojevi, uređaji i oprema fotografirani, a njihov je izgled i stanje vidljivo na svakom pojedinačnom listu procjene, kojih je ukupno 40.

PROCJENA VRIJEDNOSTI POKRETNINA

Tržišna vrijednost pokretnina je utvrđena na osnovu nadenog 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.



U Bjelovaru, 02.srpnja 2021. godine.

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 1
Firma: **KONIL d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Vulkanizerska i mehaničarska**
Mjesto: **LUČKO, Poljski put 1 F**

A PODACI O OPREMI

- Vrsta uređaja/stroja	DVOSTUPNA AUTODIZALICA
- Proizvođač	BYDE
- Tip	IY 235 M
- Godina	2005
- Komada	1
- Nosivost	3,5 tona
- Broj	41556

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda dvostupne autodizalice utvrđeno je:

- da je dvostupna autodizalica kompletirana
- da se dvostupna autodizalica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na dvostupnoj auto dizalici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: podizanje automobila prilikom popravka

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$$K 0 = 0,50$$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$$K 1 = 0,90$$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$$K 2 = 0,90$$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$$K 3 = 0,90$$

G NOVO NABAVNA CIJENA DVOSTUPNE AUTODIZALICE

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

$$N_c = 16.853,00 \text{ Kn ili } 2.252,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST DVOSTUPNE AUTODIZALICE

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

$$V_u = 6.143,00 \text{ Kn ili } 820,89 \text{ Eur-a}$$

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

6



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 2
Firma: **KONIL d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Vulkanizerska i mehaničarska**
Mjesto: **LUČKO, Poljski put 1 F**

A PODACI O OPREMI

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | DVOSTUPNA AUTODIZALICA |
| - Proizvođač | EVER - ETERNAL |
| - Tip | - |
| - Godina | 2006 |
| - Komada | 1 |
| - Nosivost | 4 tona |
| - Broj | TP 604975 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda dvostupne autodizalice utvrđeno je:

- da je dvostupna autodizalica kompletirana
- da se dvostupna autodizalica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na dvostupnoj auto dizalici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: podizanje automobila prilikom popravka

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,90

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,90

G NOVO NABAVNA CIJENA DVOSTUPNE AUTODIZALICE

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

Nc = 22.503,00 Kn ili 3.007,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST DVOSTUPNE AUTODIZALICE

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

Vu = 8.203,00 Kn ili 1.096,16 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“

Krešimir Antulov, ing. strojarstva
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 3
Firma: **KONIL d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Vulkanizerska i mehaničarska**
Mjesto: **LUČKO, Poljski put 1 F**

A PODACI O OPREMI

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | DVOSTUPNA AUTODIZALICA |
| - Proizvođač | AGM |
| - Tip | - |
| - Godina | 2005 |
| - Komada | 1 |
| - Nosivost | 2,5 tona |
| - Broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda dvostupne autodizalice utvrđeno je:

- da je dvostupna autodizalica kompletirana
- da se dvostupna autodizalica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na dvostupnoj auto dizalici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: podizanje automobila prilikom popravka

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$$K 0 = 0,50$$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$$K 1 = 0,90$$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$$K 2 = 0,90$$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$$K 3 = 0,90$$

G NOVO NABAVNA CIJENA DVOSTUPNE AUTODIZALICE

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

$$N_c = 13.485,00 \text{ Kn ili } 1.802,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST DVOSTUPNE AUTODIZALICE

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

$$V_u = 4.915,00 \text{ Kn ili } 656,79 \text{ Eur-a}$$

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

8

PROCJENA STROJEVA I OPREME



Broj procjene: 4
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

**STROJ ZA PRANJE
COMET**

9044

2013

1

snaga 2700 W, protok 8,1 l/min, tem. 90°
9044000200

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja stroja utvrđeno je:

- da je stroj kompletiran
- da se stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: pranje dijelova u mehaničarskoj radionici

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$K 0 = 0,67$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$K 1 = 0,80$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$K 2 = 0,90$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$K 3 = 0,80$

G NOVO NABAVNA CIJENA STROJA ZA PRANJE

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

$Nc = 7.783,00 \text{ Kn}$ ili $1.040,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST STROJA ZA PRANJE

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

$Vu = 3.004,00 \text{ Kn}$ ili $401,42 \text{ Eur-a}$

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



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 5
 Firma: KONIL d.o.o.
 Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
 Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

**STROJ ZA MONTAŽU GUMA
 EVERT
 885 ITA
 2013
 1
 radni tlak – 8 – 10 bara
 813071995**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stroja za montažu guma utvrđeno je:

- da je stroj kompletiran
- da se stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: montaža i demontaža guma

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,67

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVO NABAVNA CIJENA STROJA ZA MONTAŽU GUMA

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

Nc = 12.378,00 Kn ili 1.654,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STROJA ZA MONTAŽU GUMA

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

Vu = 4.777,00 Kn ili 638,35 Eur-a



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 6

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

**STROJ ZA BALANSIRANJE GUMA
EVERT**

CB 66

2013

1

težina 137 kg

913072185

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stroja za balansiranje guma utvrđeno je:

- da je stroj kompletiran
- da se stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: balansiranje guma osobnih vozila

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,67

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,80

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,80

G NOVO NABAVNA CIJENA STROJA ZA BALANSIRANJE

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

Nc = 8.179,00 Kn ili 1.093,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STROJA ZA BALANSIRANJE

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

Vu = 3.157,00 Kn ili 421,87 Eur-a



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 7

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O UREĐAJU

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

**STANICA ZA PUNJENJE AUTO KLIME
SPIN
CUSTOM CLIMA BASIC
2011
1
pritisak 16 bara, TS - 7°C / + 60°C
1576 / 11**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stanice za punjenje auto klime utvrđeno je:

- da je stanica kompletirana
- da se stanica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stanici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: punjenje i kontrola napunjenosti auto klime

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 STANICE ZA PUNJENJE AUTO KLIME

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

Nc = 19.981,00 Kn ili 2.670,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STANICE ZA PUNJENJE AUTO KLIME

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

Vu = 3.837,00 Kn ili 512,73 Eur-a

PROCJENA STROJEVA I OPREME



Broj procjene: 8
 Firma: KONIL d.o.o.
 Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
 Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

**STOLNI STROJ ZA BUŠENJE
 GÜDE**

GTB 16 / 12

-

1

**stezna glava do 16 mm,
 87.00.11**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stroja za bušenje utvrđeno je:

- da je stroj kompletiran
- da se stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: bušenje raznih 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 NOVO NABAVNA CIJENA STROJA ZA BUŠENJE

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

Nc = 2.851,00 Kn ili 381,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STROJA ZA BUŠENJE

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

Vu = 419,00 Kn ili 55,99 Eur-a

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



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 9
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

**STOLNA BRUSILICA DVOSTRANA
LTH
MBS 200 – 2 BP
1975
1
snaga 0,5 kW, - 2840 o/min
081202**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stolne brusilice utvrđeno je:

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

Namjena: brušenje raznih 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 NOVO NABAVNA CIJENA STOLNE BRUSILICE

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

Nc = 614,00 Kn ili 82,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STOLNE BRUSILICE

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

Vu = 90,00 Kn ili 12,02 Eur-a



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 10
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

RADIONIČKA KOLICA SA ALATOM WÜRTH

-
-
- 2
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda radioničkih kolica sa alatom utvrđeno je:

- da u kolicima nedostaje pojedini osnovni alat
- da se kolica nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na kolicima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: pohranjivanje alata za obavljanje djelatnosti

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 NOVO NABAVNA CIJENA RADIONIČKIH KOLICA SA ALATOM

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

$$Nc = 9.601,00 Kn \text{ ili } 1.283,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST RADIONIČKIH KOLICA SA ALATOM

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

$$Vu = 1.412,00 Kn \text{ ili } 188,68 \text{ Eur-a}$$
$$1.412,00 kn \times 2 \text{ kom.} = 2.824,00 kn$$

PROCJENA STROJEVA I OPREME



Broj procjene: 11
 Firma: KONIL d.o.o.
 Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
 Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O UREĐAJU

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

**PUNJAČ AKUMULATORSKIH BATERIJA
 GEKO**

CD – 750 A

2017

1

-

EN 60335 – 2 - 29

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda punjača baterija utvrđeno je:

- da je punjač kompletiran
- da se punjač nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na punjaču nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: punjenje akumulatorskih baterija

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,83

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 PUNJAČA AKUMULATORSKIH BATERIJA

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

Nc = 1.355,00 Kn ili 181,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PUNJAČA AKUMULATORSKIH BATERIJA

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

Vu = 504,00 Kn ili 67,34 Eur-a



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 12
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

POSUDA ZA SAKUPLJANJE ULJA RAASM

-

-

1

**volumen 60 litara
44060**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda posude za sakupljanje ulja utvrđeno je:

- da je posuda kompletirana
- da se posuda nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na posudi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: usisavanje i sakupljanje staroga ulja

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 POSUDE ZA SAKUPLJANJE ULJA

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

Nc = 5.036,00 Kn ili 673,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST POSUDE ZA SAKUPLJANJE ULJA

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

Vu = 1.128,00 Kn ili 150,73 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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 13
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

POSUDA ZA SAKUPLJANJE ULJA

-
-
-
- 1
- volumen 60 litara
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda posude za sakupljanje ulja utvrđeno je:

- da je posuda kompletirana
- da se posuda nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na posudi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: usisavanje i sakupljanje staroga ulja

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 POSUDE ZA SAKUPLJANJE ULJA

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

$$Nc = 5.036,00 \text{ Kn ili } 673,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST POSUDE ZA SAKUPLJANJE ULJA

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

$$Vu = 1.128,00 \text{ Kn ili } 150,73 \text{ Eur-a}$$



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 14
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

RADIONIČKA KOLICA SA ALATOM EUROSTYLE 1

-
-
- 1
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda radioničkih kolica sa alatom utvrđeno je:

- da u kolicima nedostaje pojedini osnovni alat
- da se kolica nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na kolicima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: pohranjivanje alata za obavljanje djelatnosti

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 NOVO NABAVNA CIJENA RADIONIČKIH KOLICA SA ALATOM

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

$$Nc = 7.498,00 \text{ Kn ili } 1.002,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST RADIONIČKIH KOLICA SA ALATOM

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

$$Vu = 1.102,00 \text{ Kn ili } 147,26 \text{ Eur-a}$$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 15

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

KRAN ZA VAĐENJE MOTORA

KRAFT & DELE

PROFESIONAL

2018

1

nosivost 2 tone

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda kрана za vađenje motora utvrđeno je:

- da je kran kompletiran
- da se kran nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na kranu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: pomoć prilikom demontaže motora na vozilima

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,87

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,90

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 1,00

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,90

G NOVO NABAVNA CIJENA KRANA ZA VAĐENJE MOTORA

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

Nc = 2.739,00 Kn ili 366,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST KRANA ZA VAĐENJE MOTORA

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

Vu = 1.930,00 Kn ili 257,90 Eur-a



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 16

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O UREĐAJU

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

KOMPRESOR KLIPNI

ABAC

B 400000 CT 4

-

1

protok 462 l/ min, - tlak 9 bara , - vol. 200

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda kompresora utvrđeno je:

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

Namjena: proizvodnja zraka za potrebe radione

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 NOVO NABAVNA CIJENA KOMPRESORA

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

Nc = 4.715,00 Kn ili 630,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST KOMPRESORA

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

Vu = 693,00 Kn ili 92,60 Eur-a



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 17

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

STROJ ZA MONTAŽU OPRUGA

GEKO

G 02077 – ZX 0301

2010

1

debljina opruge 210 – 570 mm

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stroja za montažu opruga utvrđeno je:

- da je stroj kompletiran
- da se stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stroju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Montaža i demontaža opruga na vozilima

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,54

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,90

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,80

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,90

G NOVO NABAVNA CIJENA STROJA ZA MONTAŽU OPRUGA

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

Nc = 2.350,00 Kn ili 314,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STROJA ZA MONTAŽU OPRUGA

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

Vu = 823,00 Kn ili 109,97 Eur-a

PROCJENA STROJEVA I OPREME



Broj procjene: 18

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

OPREMA ZA AUTOGENO VARENJE

-
-
-
- 1**
- boca za plin i acetylen, crijevo i brener**
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda opreme za autogeno varenje utvrđeno je:

- da je oprema kompletirana
- da se oprema nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na opremi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: varenje materijala autogenim postupkom

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$$K 0 = 0,50$$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$$K 1 = 0,90$$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$$K 2 = 0,80$$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$$K 3 = 0,90$$

G NOVO NABAVNA CIJENA OPREME ZA AUTOGENO VARENJE

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

$$Nc = 4.505,00 \text{ Kn ili } 602,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST OPREME ZA AUTOGENO VARENJE

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

$$Vu = 1.460,00 \text{ Kn ili } 195,10 \text{ Eur-a}$$



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 19

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O UREĐAJU

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

**OPTIČKI UREĐAJ ZA PODEŠAVANJE
REMA**

541 - 1 - DGT

-

1

-

3431

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda optičkog uređaja utvrđeno je:

- da je uređaj kompletiran
- da se uređaj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na uređaju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: podešavanje prednjih svjetala na vozilu

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,90

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,80

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,90

G NOVO NABAVNA CIJENA OPTIČKOG UREĐAJA

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

Nc = 3.285,00 Kn ili 439,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST OPTIČKOG UREĐAJA

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

Vu = 1.065,00 Kn ili 142,31 Eur-a



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 20

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

**NASADNI KLJUČEVI
CROM - VANADIUM**

-
- 2016**
- 1**
- garnitura od 8 – 32 mm**
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda garniture nasadnih ključeva utvrđeno je:

- da je garnitura nasadnih ključeva kompletirana
- da se garnitura nasadnih ključeva nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na garnituri nasadnih ključeva nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: ključevi potrebni za rad mehaničara

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$$K 0 = 0,79$$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$$K 1 = 1,00$$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$$K 2 = 0,90$$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$$K 3 = 1,00$$

G NOVO NABAVNA CIJENA GARNITURE NASADNIH KLJUČEVA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za nasadne ključeve sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena nasadnih ključeva:

$$Nc = 300,00 \text{ Kn ili } 40,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST GARNITURE NASADNIH KLJUČEVA

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

$$Vu = 214,00 \text{ Kn ili } 28,59 \text{ Eur-a}$$



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 21
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

BUŠILICA
BOSCH
PSB 7000 RE
2016
1
do 13 mm
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda bušilice utvrđeno je:

- da je bušilica kompletirana
- da se bušilica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na bušilici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: bušenje rupa u raznim materijalima

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$$K 0 = 0,79$$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$$K 1 = 0,90$$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$$K 2 = 0,80$$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$$K 3 = 0,90$$

G NOVO NABAVNA CIJENA BUŠILICE

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

$$Nc = 524,00 \text{ Kn ili } 70,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST BUŠILICE

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

$$Vu = 268,00 \text{ Kn ili } 35,81 \text{ Eur-a}$$



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 22

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

**ALAT ZA SKIDANJE LAMBDA SONDE
KRAFTECH**

-
2016
1
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda alata za skidanje lambda sonde utvrđeno je:

- da je alat kompletiran
- da se alat nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na alatu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: skidanje lambda sonde

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0 $K 0 = 0,79$ **D** KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1 $K 1 = 1,00$ **E** KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2 $K 2 = 0,90$ **F** KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3 $K 3 = 1,00$ **G** NOVO NABAVNA CIJENA ALATA

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

 $N_c = 180,00 \text{ Kn}$ ili $24,00 \text{ Eur-a}$ **H** TRŽNA VRIJEDNOST UREĐAJA

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

 $V_u = 128,00 \text{ Kn}$ ili $17,10 \text{ Eur-a}$



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 23
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMA

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

NASADNI KLJUČEVI WÜRTH

-
2016
1
od 4 – 14 mm
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda nasadnih ključeva utvrđeno je:

- da su nasadni ključevi kompletirani
- da se nasadni ključevi nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na nasadnim ključevima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: za potrebe radionice

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$$K 0 = 0,79$$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$$K 1 = 1,00$$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$$K 2 = 0,90$$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$$K 3 = 1,00$$

G NOVO NABAVNA CIJENA NASADNIH KLJUČEVA

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

$$Nc = 651,00 \text{ Kn ili } 87,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST NASADNIH KLJUČEVA

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

$$Vu = 463,00 \text{ Kn ili } 61,87 \text{ Eur-a}$$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 24
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

KLJUČEVI NASADNI ZA FILTERE GEKO

-
2016
1
broj 10402
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda ključeva nasadnih za filtere utvrđeno je:

- da su ključevi kompletirani
- da se ključevi za filtere nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na ključevima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$K 0 = 0,79$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$K 1 = 1,00$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$K 2 = 0,90$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$K 3 = 1,00$

G NOVO NABAVNA CIJENA KLJUČEVA NASADNIH ZA FILTERE

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

$Nc = 606,00 \text{ Kn}$ ili $81,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST KLJUČEVA NASADNIH ZA FILTERE

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

$Vu = 431,00 \text{ Kn}$ ili $57,59 \text{ Eur-a}$



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 25
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PUMPA ZA KOČIONU TEKUĆINU |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 2016 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | - |
| - Inv. broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pumpe za kočionu tekućinu utvrđeno je:

- da je pumpa kompletirana
- da se pumpa nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pumpi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: izvlačenje kočione tekućine iz sistema kočnica

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,79

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 1,00

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 1,00

G NOVO NABAVNA CIJENA PUMPE ZA KOČIONU TEKUĆINU

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

Nc = 285,00 Kn ili 38,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PUMPE ZA KOČIONU TEKUĆINU

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

Vu = 203,00 Kn ili 27,12 Eur-a

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

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

30



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 26
Firma: **KONIL d.o.o.**
Teh. Cjelina: **Vulkanizerska i mehaničarska**
Mjesto: **LUČKO, Poljski put 1 F**

A PODACI O OPREMI

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

**ALAT ZA ISPITIVANJE PROPUSNOSTI
JTC**

-
- 2016**
- 1**
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda alata za ispitivanje propusnosti vode utvrđeno je:

- da je alat kompletiran
- da se alat nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na alatu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: ispitivanje propusnosti vodenog sustava na motoru

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$K 0 = 0,79$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$K 1 = 1,00$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$K 2 = 0,90$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$K 3 = 1,00$

G NOVO NABAVNA CIJENA ALATA ZA ISPITIVANJE PROPUSNOSTI

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

$Nc = 434,00 \text{ Kn}$ ili $58,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST ALATA ZA ISPITIVANJE PROPUSNOSTI

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

$Vu = 309,00 \text{ Kn}$ ili $41,29 \text{ Eur-a}$

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



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 27
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

NASADNI KLJUČEVI VELIKI CROM - VANADIJUM

-
2016
1
dimenzije od 22 – 50 mm
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda nasadnih ključeva utvrđeno je:

- da garnitura nasadnih ključeva nije kompletirana (nedostaje ključ 22 – 30 – 32)
- da garnitura nasadnih ključeva nije kompletirana
- da na garnituri nasadnih ključeva ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$$K 0 = 0,79$$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$$K 1 = 1,00$$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$$K 2 = 0,50$$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$$K 3 = 1,00$$

G NOVO NABAVNA CIJENA NASADNIH KLJUČEVA

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

$$Nc = 913,00 \text{ Kn ili } 122,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST NASADNIH KLJUČEVA

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

$$Vu = 361,00 \text{ Kn ili } 48,24 \text{ Eur-a}$$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 28
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

**SET KLIJEŠTA ZA OBUJMICE
KRAFT & DELE
PROFESIONAL
2020
1
-
KD 10513**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda seta kliješta za obujmice utvrđeno je:

- da je set kompletiran
- da se set nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na setu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: montaža i demontaža obujmica

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,96

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 1,00

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,90

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 1,00

G NOVO NABAVNA CIJENA SETA KLIJEŠTA ZA OBUJMICE

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

Nc = 457,00 Kn ili 61,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST SETA KLIJEŠTA ZA OBUJMICE

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

Vu = 395,00 Kn ili 52,78 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“



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 29
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O UREĐAJU

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

PIŠTOLJ PNEUMATSKI FRAFT & DELE

-
2016
1
-
kd 1425 – do ½ cola

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pištolja utvrđeno je:

- da je pištolj kompletiran
- da se pištolj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pištolju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: pneumatsko odvrtnje vijaka

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$K 0 = 0,79$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$K 1 = 0,90$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$K 2 = 0,80$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$K 3 = 0,90$

G NOVO NABAVNA CIJENA PIŠTOLJA PNEUMATSKOG

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

$Nc = 2.088,00 \text{ Kn}$ ili $279,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST PIŠTOLJA PNEUMATSKOG

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

$Vu = 1.069,00 \text{ Kn}$ ili $142,85 \text{ Eur-a}$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 30
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O UREĐAJU

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

PIŠTOLJ PNEUMATSKI FRAFT & DELE

-
2016
1
-
kd 1425 – do ½ cola

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda pištolja utvrđeno je:

- da je pištolj kompletiran
- da se pištolj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na pištolju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: pneumatsko odvrtnje vijaka

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

$K 0 = 0,79$

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

$K 1 = 0,90$

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

$K 2 = 0,80$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$K 3 = 0,90$

G NOVO NABAVNA CIJENA PIŠTOLJA PNEUMATSKOG

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

$Nc = 2.088,00 Kn$ ili $279,00 Eur-a$

H TRŽNA VRIJEDNOST PIŠTOLJA PNEUMATSKOG

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

$Vu = 1.069,00 Kn$ ili $142,85 Eur-a$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 31
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip
- Godina 2007
- Komada 1
- Teh. Podaci
- Inv. broj

**RAČUNALO + MONITOR + TIPKOVNICA
ASUS + SAMSUNG Sinc Master 940 NV**

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda računala i monitora utvrđeno je:

- da je računalo i monitor kompletirano
- da se monitor nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na kompjuteru i monitoru ima 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 NOVO NABAVNA CIJENA RAČUNALA I MONITORA

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

$Nc = 4.146,00 \text{ Kn}$ ili $554,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST RAČUNALA I MONITORA

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

$Vu = 373,00 \text{ Kn}$ ili $49,84 \text{ Eur-a}$

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

36



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 32
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O UREĐAJU

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

PISAČ
HP
Laser Jet Pro M 12 a
2016
1
VNCT 600417
-

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 tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: -

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,79

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 PISAČA

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

Nc = 539,00 Kn ili 72,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PISAČA

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

Vu = 125,00 Kn ili 16,70 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“

Krešimir Antulov, ing. strojstva
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE



PROCJENA STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 33
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

STOL RADNI

-
-
-
1
dim. 2300x700x750 mm
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stola radnog utvrđeno je:

- da je stol kompletiran
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu ima 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 NOVO NABAVNA CIJENA STOLA RADNOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena stola:

$Nc = 2.290,00 \text{ Kn}$ ili $306,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST STOLA RADNOG

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

$Vu = 206,00 \text{ Kn}$ ili $27,52 \text{ Eur-a}$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 34
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

STOL RADNI

-
-
-
1
dim. 1200x800x750 mm
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stola radnog utvrđeno je:

- da je stol kompletiran
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu ima 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 NOVO NABAVNA CIJENA STOLA RADNOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena stola:

$Nc = 1.946,00 \text{ Kn}$ ili $260,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST STOLA RADNOG

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

$Vu = 175,00 \text{ Kn}$ ili $23,38 \text{ Eur-a}$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 35
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

ORMAR OTVORENI

-
-
-
1
dim. 1100x1800x400 mm
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda ormara utvrđeno je:

- da je ormar kompletiran
- da se ormar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na ormaru 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 NOVO NABAVNA CIJENA ORMARA OTVORENOG

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za ormar, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena ormara:

$Nc = 861,00 \text{ Kn}$ ili $115,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST ORMARA OTVORENOG

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

$Vu = 78,00 \text{ Kn}$ ili $10,42 \text{ Eur-a}$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 36

Firma: KONIL d.o.o.

Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska

Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

- Vrsta uređaja/stroja	FOTELJA
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	-
- Komada	4
- Teh. Podaci	-
- Inv. broj	-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda fotelje utvrđeno je:

- da je fotelja kompletirana
- da se fotelja nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na fotelji 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 NOVO NABAVNA CIJENA FOTELJE

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za fotelju, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena fotelje:

$$Nc = 1.003,00 \text{ Kn} \quad \text{ili} \quad 134,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST FOTELJE

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

$$Vu = 148,00 \text{ Kn} \quad \text{ili} \quad 19,77 \text{ Eur-a}$$

$$148,00 \times 4 \text{ kom.} = 592,00 \text{ kn}$$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 37
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O OPREMI

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

LCD DIGITALNI COLOR TV
SONY
KDL 40 EX 710
2010
1
-
9366777

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda televizora utvrđeno je:

- da je televizor kompletiran
- da se televizor nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na televizoru 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 NOVO NABAVNA CIJENA TELEVIZORA

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

$Nc = 4.004,00 Kn$ ili $535,00 Eur-a$

H TRŽNA VRIJEDNOST TELEVIZORA

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

$Vu = 897,00 Kn$ ili $119,86 Eur-a$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 38
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

STROJ ZA MONTAŽU GUMA

-
-
-
- 1
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stroja za montažu kamionskih guma utvrđeno je:

- da stroj nije kompletiran
- da se stroj nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na stroju ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: montaža i demontaža guma većih 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

$$K 2 = 0,50$$

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

$$K 3 = 0,50$$

G NOVO NABAVNA CIJENA STROJA ZA MONTAŽU GUMA

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

$$Nc = 41.068,00 \text{ Kn ili } 5.488,00 \text{ Eur-a}$$

H TRŽNA VRIJEDNOST STROJA

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

$$Vu = 2.567,00 \text{ Kn ili } 343,02 \text{ Eur-a}$$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 39
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

**STROJ ZA BALANSIRANJE GUMA
BEIS SBARTH
MT 540
1995
1
snaga 0,37 kW
4384**

B TEHNIČKO STANJE

- Na temelju pregleda stroja za balansiranje guma utvrđeno je:
- da je stroj kompletiran
 - da se stroj nalazi u tehnički neispravnom stanju
 - da na stroju ima tehnički vidljivih nedostataka
- Namjena: balansiranje guma

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 STROJA ZA BALANSIRANJE GUMA

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

$Nc = 24.815,00 \text{ Kn}$ ili $3.316,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST STROJA ZA BALANSIRANJE GUMA

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

$Vu = 1.551,00 \text{ Kn}$ ili $207,26 \text{ Eur-a}$

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 STROJEVA I OPREME

Broj procjene: 40
Firma: KONIL d.o.o.
Teh. Cjelina: Vulkanizerska i mehaničarska
Mjesto: LUČKO, Poljski put 1 F

A PODACI O STROJU

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

PUNJAČ AKUMULATORSKIH BATERIJA UNIS OPA 411

-
1
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda punjača utvrđeno je:

- da je punjač kompletiran
- da se punjač nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na punjaču ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: punjenje akumulatorskih baterija

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 PUNJAČA

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

$Nc = 3.001,00 \text{ Kn}$ ili $401,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST PUNJAČA

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

$Vu = 188,00 \text{ Kn}$ ili $25,12 \text{ Eur-a}$

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: KONIL d.o.o. u stečaju
LUČKO, Poljski put 1 F

Red br.	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sadaš. Vrijed. %	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin. Vrijednost Kn	Tržna vrijednost Kn
1.	DVOSTUPNA AUTODIZALICA BYDE	1	0,36	16.853,00	2005	6.143,00	6.143,00
2.	DVOSTUPNA AUTODIZALICA EVER	1	0,36	22.503,00	2006	8.203,00	8.203,00
3.	DVOSTUPNA AUTODIZALICA AGM	1	0,36	13.485,00	2005	4.915,00	4.915,00
4.	STROJ ZA PRANJE	1	0,39	7.783,00	2013	3.004,00	3.004,00
5.	STROJ ZA MONTAŽU GUMA EVER	1	0,39	12.378,00	2013	4.777,00	4.777,00
6.	STROJ ZA BALANSIRANJE GUMA	1	0,39	8.179,00	2013	3.157,00	3.157,00
7.	STANICA ZA PUNJENJE KLIME	1	0,19	19.981,00	2011	3.837,00	3.837,00
8.	STOLNI STROJ ZA BUŠENJE	1	0,15	2.851,00		419,00	419,00
9.	STOLNA BRUSILICA DVOSTRANA	1	0,15	614,00	1975	90,00	90,00
10.	RADIONIČKA KOLICA SA ALATOM	2	0,15	19.202,00	2006	1.412,00	2.824,00
11.	PUNJAČ AKUMULATORSKIH BATE	1	0,37	1.355,00	2017	504,00	504,00
12.	POSUDA ZA SAKUPLJANJE ULJA	1	0,22	5.036,00		1.128,00	1.128,00
13.	POSUDA ZA SAKUPLJANJE ULJA	1	0,22	5.036,00		1.128,00	1.128,00
14.	RADIONIČKA KOLICA SA ALATOM	1	0,15	7.498,00		1.102,00	1.102,00
15.	KRAN ZA VAĐENJE MOTORA	1	0,70	2.739,00	2018	1.930,00	1.930,00
16.	KOMPRESOR KLIPNI	1	0,15	4.715,00		693,00	693,00
17.	STROJ ZA MONTAŽU OPRUGA	1	0,35	2.350,00	2010	823,00	823,00
18.	OPREMA ZA AUTOGENO VARENJE	1	0,32	4.505,00		1.460,00	1.460,00
19.	OPTIČKI UREĐAJ ZA PODEŠAVANJ	1	0,32	3.285,00		1.065,00	1.065,00
20.	NASADNI KLJUČEVI GAR.	1	0,71	300,00	2016	214,00	214,00
21.	BUŠILICA	1	0,51	524,00	2016	268,00	268,00
22.	ALAT ZA SKIDANJE LAMBDA SOND	1	0,71	180,00	2016	128,00	128,00
23.	NASADNI KLJUČEVI GAR.	1	0,71	651,00	2016	463,00	463,00
24.	KLJUČEVI NASADNI ZA FILTERE GA	1	0,71	606,00	2016	431,00	431,00
25.	PUMPA ZA KOČIONU TEKUĆINU	1	0,71	285,00	2016	203,00	203,00
26.	ALAT ZA ISPITIVANJE PROPUSNO	1	0,71	434,00	2016	309,00	309,00
27.	NASADNI KLJUČEVI VELIKI GAR.	1	0,40	913,00	2016	361,00	361,00
28.	SET KLIJEŠTA ZA OBUJMICE	1	0,86	457,00	2020	395,00	395,00
29.	PIŠTOLJ PNEUMATSKI	1	0,51	2.088,00	2016	1.069,00	1.069,00
	PRIENOS						51.043,00

U Bjelovaru, 02.srpnja 2021. godine.

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

46

Red br.	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sadaš.	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin. Vrijednost Kn	Tržna vrijednost Kn
			Vrijed. %				
	DONOS						51.043,00
30.	PIŠTOLJ PNEUMATSKI	1	0,51	2.088,00	2016	1.069,00	1.069,00
31.	RAČUNALO+MONITOR+TIPKOVN	1	0,09	4.146,00	2007	373,00	373,00
32.	PISAČ	1	0,23	539,00	2016	125,00	125,00
33.	STOL RADNI	1	0,09	2.290,00		206,00	206,00
34.	STOL RADNI	1	0,09	1.946,00		175,00	175,00
35.	ORMAR OTVORENI	1	0,09	861,00		78,00	78,00
36.	FOTELJA	4	0,59	1.003,00		148,00	592,00
37.	LCD DIGITALNI COLOR TV	1	0,22	4.004,00	2010	897,00	897,00
38.	STROJ ZA MONTAŽU GUMA	1	0,06	41.068,00		2.567,00	2.567,00
39.	STROJ ZA BALANSIRANJE GUMA	1	0,06	24.815,00	1995	1.551,00	1.551,00
40.	PUNJAČ AKUMULATORSKIH BATE	1	0,06	3.001,00		188,00	188,00
	UKUPNO						58.864,00



U Bjelovaru, 02.srpnja 2021. 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“

ZAKLJUČAK PROCJENE TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

**TVRTKA: KONIL d.o.o. u stečaju
LUČKO, Poljski put 1 F**

Procjena strojeva, uređaja i opreme u tvrtki „ KONIL. “ d.o.o. u stečaju – Lučko, Poljski put 1 F, prikazana u tablici procjene na predhodnom listu elaborata, kao i na procjenama pojedinih proizvodnih cjelina, s ukupno 40 pozicija, daju slijedeću tržišnu vrijednost:

1. Tržišna vrijednost procijenjenih strojeva, uređaja i opreme, iznosi 58.864,00 kn
- UKUPNO: 58.864,00 kn**

Utvrđene vrijednosti NE 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 i opreme, 02.srpnja 2021 godine i iznosi:

1,00 EUR = 7,483331 kn

Ukupna tržišna (prodajna) vrijednost procijenjenih strojeva i opreme tvrtke „ KONIL “ d.o.o. u stečaju – Lučko, Poljski put 1 F, iznosi:

7.866,01 EUR



U Bjelovaru, 02.srpnja 2021. godine.