

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva
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

KBB KLIMA d.o.o. u stečaju

ZAGREB, Kneza Branimira 29/1

Stalni sudski vještak
Krešimir Antulov ing.

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

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

**TVRTKA: KBB KLIMA d.o.o. u stečaju
ZAGREB, Kneza Branimira 29/1**

1. Predmet procjene:

- a. **Strojevi, uređaji i oprema za proizvodnju boca za plin**
- b. **Kancelarijski namještaj**
- c. **Dijelovi i alat u skladištu**

2. Utvrđeno stanje:

Vještak je dana 18.08.2018. godine na lokaciji prilaz Đure Budaka 1 – Slavonski Brod, pregledao predloženu pokretnu imovinu za procjenu, zajedno sa bivšim tehničkim direktorom Jevicki Antunom. 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 20 godina. Obzirom da za neku 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.

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

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

PROCJENE TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI

TVRTKA: KBB KLIMA d.o.o. u stečaju ZAGREB, Kneza Branimira 29/1

Ova procjena rađena je na osnovu zahtjeva naručitelja „KBB KLIMA“ d.o.o., u stečaju, Zagreb, Kneza Branimira 29/1. Od procjenitelja se traži objektivna i stručna procjena tržišne vrijednosti imovine koja se nalazi na adresi Đure Budaka 1 – Slavonski Brod, koja će biti dana na uvid procjenitelju tijekom očevida.

Pregled imovine i procjena vršeni su 18.08.2018 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 i oprema, potrebni za izradu plinskih boca, kancelarijski namještaj i dijelovi i alat u skladištu. Prije nego što se prišlo procjenjivanju vrijednosti pokretne imovine „KBB KLIMA“ d.o.o. u stečaju, Kneza Branimira 29/1 - Zagreb, izvršene su sljedeće 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.

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

4

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, određeni broj godina vam funkcije, a neki strojevi su neispravni i neki djelomično rastavljeni i u dijelovima.

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 132.

PROCJENA VRIJEDNOSTI POKRETNINA

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.

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

5

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

GRUPA - 1

KBB KLIMA d.o.o.
u stečaju

10000 Zagreb, Kneza Branimira 29/1

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

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

6

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **1**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	PRENOSNIK – TRANSPORTER
- Proizvođač	KBB KLIMA
- Tip	
- Godina	1987
- Komada	1
- Teh. Podaci	DULJINA 8 METARA
- Inv. broj	500170

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:

- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju
- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA**

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

Nc = 10.400,00 Kn ili 1.403,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA**

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

Vu = 333,00 Kn ili 44,91 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

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

7

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **2**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	PILA TRAČNA HORIZONTALNA
- Proizvođač	PRVOMAJSKA
- Tip	SELECT 320 PA
- Godina	1982
- Komada	1
- Teh. Podaci	-
- Inv. broj	600035

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja uređaja utvrđeno je:

- da je uređaj kompletiran
- da se uređaj nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na uređaju ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: rezanje raznih materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,20

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA UREĐAJA**

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

Nc = 121.875,00 Kn ili 16.438,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST UREĐAJA**

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

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

8

Vu = 1.950,00 Kn ili 263,00 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA UREĐAJA



Broj procjene: **3**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

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

**PRENOSNIK - TRANSPORTER
KBB KLIMA**

1987

1

DULJINA 11 METARA

500171

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:

- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju
- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,40

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,40

G NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA

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

Nc = 14.300 ,00 Kn ili 1.929,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA

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

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

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

9

Vu = 458,00 Kn ili 61,77 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **4**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|---------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PILA TRAČNA HORIZONTALNA |
| - Proizvođač | PRVOMAJSKA |
| - Tip | SELECT 320 S |
| - Godina | 1981 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 100342/81 – snage 2,45 kW |
| - Inv. broj | 500110 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja uređaja utvrđeno je:

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

Namjena: rezanje 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 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA UREĐAJA

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

Nc = 121.875,00 Kn ili 16.438,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST UREĐAJA

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

10

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

Vu = 8.775,00 Kn ili 1.184,00 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA UREĐAJA



Broj procjene: **5**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	PRENOSNIK - TRANSPORTER
- Proizvođač	KBB KLIMA
- Tip	
- Godina	1987
- Komada	1
- Teh. Podaci	DULJINA 14 METARA
- Inv. broj	500172

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:

- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju
- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA**

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

Nc = 18.200 ,00 Kn ili 2.455,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA**

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

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

11

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

Vu = 583,00 Kn ili 78,63 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA UREĐAJA



Broj procjene: **6**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|---------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PILA TRAČNA HORIZONTALNA |
| - Proizvođač | PRVOMAJSKA |
| - Tip | SELECT MAT 320 S |
| - Godina | 1982 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | - |
| - Inv. broj | 500109 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja uređaja utvrđeno je:

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

Namjena: rezanje 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 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA UREĐAJA

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

Nc = 121.875 ,00 Kn ili 16.438,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST UREĐAJA

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

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

12

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

Vu = 8.775,00 Kn ili 1.184,00 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: 7
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	TOKARSKI STROJ
- Proizvođač	TITOVİ ZAVODI SKOPJE
- Tip	US 360/ 1000
- Godina	1981
- Komada	1
- Teh. Podaci	-
- Inv. Broj	500019

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja tokarskog stroja utvrđeno je:

- da tokarski stroj je kompletiran
- da se tokarski stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na tokarskom stroju ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: tokarska obrada materijala

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 = 0,30

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 stroja:

Nc = 68.250,00 Kn ili 9.205,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

13

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

Vu = 2.169,00 Kn ili 292,53 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **8**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | GLODALICA UNIVERZALNA |
| - Proizvođač | METAL PROGRES - ZRENJANIN |
| - Tip | HVG |
| - Godina | 1972 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | - |
| - Inv. Broj | 500047 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja glodalice utvrđeno je:

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

Namjena: Obrada materijala glodanjem

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA GLODALICE**

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

Nc = 116.993,00 Kn ili 15.779,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST GLODALICE**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

14

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

Vu = 3.744,00 Kn ili 504,96 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **9**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | GLODALICA UNIVERZALNA |
| - Proizvođač | |
| - Tip | UG 9 |
| - Godina | 1984 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 477 |
| - Inv. Broj | 500049 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja glodalice utvrđeno je:

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

Namjena: Obrada materijala glodanjem

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,20

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA GLODALICE**

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

Nc = 74.100,00 Kn ili 9.994,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST GLODALICE**

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

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

15

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

Vu = 1.186,00 Kn ili 159,95 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: 10
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|--|
| - Vrsta uređaja/stroja | BRUSILICA MAGNETNA HORIZONTALNA |
| - Proizvođač | IDRAN SAI - MILANO |
| - Tip | PE 202 |
| - Godina | 1950 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 726 |
| - Inv. broj | 500079 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja brusilice utvrđeno je:

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

Namjena: Obrada materijala brušenjem

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,30

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA 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 = 75.000,00 Kn ili 10.116,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BRUSILICE**

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

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

16

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

Vu = 1.800,00 Kn ili 242,76 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA UREĐAJA



Broj procjene: 11
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	TOKARSKI STROJ
-	Vrsta uređaja/stroja	
-	Proizvođač	
-	Tip	1 M 63
-	Godina	1977
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	broj 22197
-	Inv. Broj	500030

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>
	Na temelju pregleda i ispitivanja tokarskog stroja utvrđeno je:
-	da tokarski stroj je kompletiran
-	da se tokarski stroj nalazi u tehnički ispravnom stanju
-	da na tokarskom stroju ima tehnički vidljivih nedostataka
	Namjena: tokarska obrada materijala

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>
	K 0 = 0,50

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>
	K 1 = 0,60

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>
	K 2 = 0,40

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>
	K 3 = 0,60

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA TOKARSKOG STROJA</u>
	Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za tokarski strojj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena stroja:
	Nc = 90.382,00 Kn ili 12.190,00 Eur-a

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA</u>
-----------------	---

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

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

17

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

Vu = 6.508,00 Kn ili 877,74 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA UREĐAJA



Broj procjene: 12
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|---|
| - Vrsta uređaja/stroja | LEGE – NOSAČI ZA BOCE |
| - Proizvođač | KBB KLIMA |
| - Tip | |
| - Godina | 1986 |
| - Komada | 26 kom. Ukupne težine oko 1166 kg. |
| - Teh. Podaci | - |
| - Inv. Broj | 600021 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda lega – nosača utvrđeno je:

- da su lege kompletirane
- da se lege nalaze u ispravnom stanju
- da na legama nema vidljivih nedostataka

Namjena: Prihvat i transport boca prema određenom stroju

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,

G **NOVONABAVNA CIJENA LEGA - NOSAČA**

Na temelju izračuna iz strojarskog priručnika za navedene lege, utvrđena je količina i težina lega - nosača:

Nc = 1.166 kg x 0,80 kuna / kg

H **TRŽNA VRIJEDNOST LEGA - NOSAČA**

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

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

18

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

Vu = 933,00 Kn ili 125,83 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA UREĐAJA



Broj procjene: 13
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

**APARAT ZA ZAVARIVANJE
ULJANIK
IRA 400
1988
1
Broj 332332 – težina 210 kg.
500953**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja aparata za zavarivanje utvrđeno je:

- da aparat nije kompletiran
- da se aparat nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na aparatu ima tehnički vidljivih nedostataka (nedostaju kablovi)

Namjena: Varenje svih vrsta željeza

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,30

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA APARATA**

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

Nc = 24.870,00 Kn ili 3.354,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST APARATA**

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

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

19

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

Vu = 597,00 Kn ili 80,51 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROČJENA UREĐAJA



Broj procjene: **14**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|---------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PILA TRAČNA HORIZONTALNA |
| - Proizvođač | JAESPA |
| - Tip | W 400 AZP |
| - Godina | 1988 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 859144 |
| - Inv. broj | 600020 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja pile utvrđeno je:

- da je pila kompletirana
- da se pila nalazi u tehnički neispravnom stanju - elektronika
- da na pili ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: rezanje raznih materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,40

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,20

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,40

G NOVONABAVNA CIJENA PILE

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

Nc = 121.875 ,00 Kn ili 16.438,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PILE

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

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

20

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

Vu = 1.950,00 Kn ili 263,00 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godina

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: 15
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|--------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PRENOSNIK - TRANSPORTER |
| - Proizvođač | KBB KLIMA |
| - Tip | |
| - Godina | 1987 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | DULJINA 8 METARA |
| - Inv. broj | 500183 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:

- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju
- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,40

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,40

G NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA

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

Nc = 10.400 ,00 Kn ili 1.403,00 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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

21

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA**

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

Vu = 333,00 Kn ili 44,91 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **16**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	PILA TRAČNA HORIZONTALNA
- Proizvođač	JAESPA
- Tip	W 400
- Godina	1989
- Komada	1
- Teh. Podaci	broj 16
- Inv. broj	500093

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja pile utvrđeno je:

- da pila nije kompletirana
- da se pila nalazi u tehnički neispravnom stanju – nema reduktora
- da na pili ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: rezanje raznih materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,20

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA PILE**

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

Nc = 121.875 ,00 Kn ili 16.438,00 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

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

22

H **TRŽNA VRIJEDNOST PILE**

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

Vu = 1.950,00 Kn ili 263,00 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA UREĐAJA

Broj procjene: **17**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | DIZALICA |
| - Proizvođač | ĐURO ĐAKOVIĆ |
| - Tip | |
| - Godina | 1978 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 83 – nosivost 2 tone |
| - Inv. broj | 500223 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja dizalice utvrđeno je:

- da je dizalicaj kompletirana
- da se dizalicaj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na dizalici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Podizanje i premještanje tereta težine do 2 tone

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 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,90

G **NOVONABAVNA CIJENA DIZALICE**

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

Nc = 28.917,00 Kn ili 3.900,00 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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

23

H **TRŽNA VRIJEDNOST DIZALICE**

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

Vu = 5.856,00 Kn ili 789,80 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **18**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|--------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | OŠTRILICA ALATNA UNIVERZALNA |
| - Proizvođač | PRVOMAJSKA |
| - Tip | GECM 431 A |
| - Godina | 1981 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 02981343 – snage 2,13 kW |
| - Inv. broj | 500068 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja oštrilice utvrđeno je:

- da je oštrilica kompletirana
- da se oštrilica nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na oštrilici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Strojna oštrilica raznog alata

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 **NOVONABAVNA CIJENA OŠTRILICE**

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

Nc = 57.462,00 Kn ili 7.750,00 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

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

24

H TRŽNA VRIJEDNOST OŠTRILICE

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

Vu = 3.592,00 Kn ili 484,45 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **19**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	TOKARSKI STROJ
- Proizvođač	PRVOMAJSKA
- Tip	PIREX 50/63
- Godina	1971
- Komada	1
- Teh. Podaci	G2170286
- Inv. Broj	500040

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja tokarskog stroja utvrđeno je:

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

Namjena: tokarska obrada materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,40

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,40

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 stroja:

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

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

25

Nc = 111.217,00 Kn ili 15.000,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TOKARSKOG STROJA**

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

Vu = 2.669,00 Kn ili 359,97 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: 20
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	VILJUŠKAR RUČNI
- Proizvođač	PRIMAT - MARIBOR
- Tip	RV 063 - 2
- Godina	1969
- Komada	1
- Teh. Podaci	Broj 122 – nosivost 630 kp
- Inv. Broj	600005

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja viljuškara utvrđeno je:

- da je viljuškar kompletiran
- da se viljuškar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na viljuškara nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Podizanje i prijenos materijala

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 VILJUŠKARA**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

26

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

Nc = 7.470,00 Kn ili 1.008,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST VILJUŠKARA**

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

Vu = 374,00 Kn ili 50,44 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **21**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|---|
| - Vrsta uređaja/stroja | OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 1980 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 07859 – snaga 2,2 kW – Ø 300 mm |
| - Inv. Broj | 500081 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja oštrilice alata utvrđeno je:

- da je oštrilica alata kompletirana
- da se oštrilica alata nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na oštrilici alata nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: oštrenje raznih vrsta alata

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 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,60

G **NOVONABAVNA CIJENA OŠTRILICE ALATA**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

27

A **NOVONABAVNA CIJENA PREŠE**

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

$N_c = 50.000,00 \text{ Kn}$ ili **6.744,00 Eur-a**

B **TRŽNA VRIJEDNOST PREŠE**

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

$V_u = 6.125,00 \text{ Kn}$ ili **826,00 Eur-a**

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROJCJENA UREĐAJA

Broj procjene: **24**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

TERMOGEN VENTILATOR

VENTILATOR

TBF 580 A

1982

1

broj 23383 – snaga 3,5 kW – učin 168 kW

500155

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja termogen ventilatora utvrđeno je:

- da ventilator nije kompletiran
- da se ventilator nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na ventilatoru ima tehnički vidljivih nedostataka – nedostaju dijelovi

Namjena: hlađenje peći

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

$K_0 = 0,5$

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

$K_1 = 0,3$

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

$K_2 = 0,2$

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

$K_3 = 0,3$

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

28

A **NOVONABAVNA CIJENA PREŠE**

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

$N_c = 1.482.882,00 \text{ Kn}$ ili **199.999,00 Eur-a**

B **TRŽNA VRIJEDNOST PREŠE**

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

$V_u = 47.452,00 \text{ Kn}$ ili **6.399,93 Eur-a**

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **26**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

VILJUŠKAR DIESEL

LITOSTROJ

-

1982

1

visina dizanja 2 metra – max. 2 tone

600007

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja viljuškara utvrđeno je:

- da viljuškar nije kompletiran
- da se viljuškar nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na viljuškaru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Podizanje i prijenos raznog materijala

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**

$K_2 = 0,20$

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

29

K 3 = 0,50

G NOVONABAVNA CIJENA VILJUŠKARA

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

Nc = 186.829,00 Kn ili 25.198,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST VILJUŠKARA

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

Vu = 4.671,00 Kn ili 629,98 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: 27
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

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

KONTEJNER ZA BOJE

-
K - SVS
1983
1
dimenzije 6000x2400x2500 mm
500012

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja kontejnera utvrđeno je:

- da je kontejner kompletiran
- da se kontejner nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na kontejneru ima tehnički vidljivih nedostataka – pojava korozije

Namjena: Deponiranje boja

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

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

30

A **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,60

B **NOVONABAVNA CIJENA STROJA**

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

Nc = 1.750.000,00 Kn ili 236.026,00 Eur-a

C **TRŽNA VRIJEDNOST STROJA**

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

Vu = 189.000,00 Kn ili 25.490,77 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA UREĐAJA

Broj procjene: **30**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

**PRENOSNIK – TRANSPORTER
KBB KLIMA**

1987

1

Duljina 22 metra

500179

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:

- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju
- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,40

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

31

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

G **NOVONABAVNA CIJENA ZAKIVAČA**

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

Nc = 15.200,00 Kn ili 2.050,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST ZAKIVAČA**

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

Vu = 1.368,00 Kn ili 184,50 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: **35**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PILA TARNA |
| - Proizvođač | KBB KLIMA |
| - Tip | - |
| - Godina | 1987 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | ploča Ø 400 mm |
| - Inv. Broj | 500089 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja pile tarne utvrđeno je:

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

Namjena: Prerezivanje materijala

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

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

HRVATSKODRUŠTVO 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

32

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,50

G **NOVONABAVNA CIJENA PILE TARNE**

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

Nc = 14.681,00 Kn ili 1.980,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PILE TARNE**

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

Vu = 917,00 Kn ili 123,67 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **36**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

LEGE – NOSAČI ZA BOCE
KBB KLIMA

1986

67 kom. Ukupne težine oko 5.013,2 kg.

-

600022

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda lega – nosača utvrđeno je:

- da su lege kompletirane
- da se lege nalaze u ispravnom stanju
- da na legama nema vidljivih nedostataka

Namjena: Prikvat i transport boca prema određenom stroju

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

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

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

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

33

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,

G NOVONABAVNA CIJENA LEGA - NOSAČA

Na temelju izračuna iz strojarskog priručnika za navedene lege, utvrđena je količina i težina lega - nosača:

Nc = 5.013,20 kg x 0,80 kuna / kg

H TRŽNA VRIJEDNOST LEGA - NOSAČA

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

Vu = 4.011,00 Kn ili 540,97 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **37**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 1985 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | Ø 200 mm |
| - Inv. Broj | 500080 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja oštrilice alata utvrđeno je:

- da je oštrilica alata kompletirana
- da se oštrilica alata nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na oštrilici alata nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: oštrenje raznih vrsta alata

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 = 0,40

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

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

34

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

G **NOVONABAVNA CIJENA STROJA**

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

Nc = 1.650.000,00 Kn ili 222.539,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STROJA**

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

Vu = 178.200,00 Kn ili 24.034,15 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA UREĐAJA

Broj procjene: **41**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PILA TARNA |
| - Proizvođač | KBB KLIMA |
| - Tip | - |
| - Godina | 1987 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | ploča Ø 400 mm |
| - Inv. Broj | 600009 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja pile tarne utvrđeno je:

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

Namjena: Prezivanje materijala

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

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

35

K 2 = 0,20

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,50

G NOVONABAVNA CIJENA PEĆI

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

Nc = 221.000,00 Kn ili 29.807,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PEĆI

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

Vu = 5.525,00 Kn ili 745,16 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **45**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | USISAVAČ INDUSTRIJSKI |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 1981 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | - |
| - Inv. broj | 600012 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja usisavača utvrđeno je:

- da je usisavač kompletiran
- da se usisavač nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na usisavaču nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Održavanje hala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,5

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,5

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

36

K 2 = 0,4

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,5

G NOVONABAVNA CIJENA USISAVAČA

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

Nc = 8.156,00 Kn ili 1.100,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST USISAVAČA

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

Vu = 408,00 Kn ili 55,02 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **46**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | KOMBINIRKA ZA OBRADU DRVETA |
| - Proizvođač | MIO STANDARD |
| - Tip | HOBY 89 |
| - Godina | 2000 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | - |
| - Inv. broj | 600011 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja kombinirke utvrđeno je:

- da kombinirka nije kompletirana
- da se kombinirka nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na kombinirki ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Obrada drveta

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

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

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

37

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA KONBINIRKE

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

Nc = 5.500,00 Kn ili 742,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST KONBINIRKE

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

Vu = 297,00 Kn ili 40,05 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **47**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	CIRKULAR
- Proizvođač	MIO STANDARD
- Tip	-
- Godina	2000
- Komada	1
- Teh. Podaci	promjer pile 450 mm
- Inv. Broj	600013

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja cirkulara utvrđeno je:

- da je cirkular kompletan
- da se cirkular nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na cirkular nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Prepiljavanje drveta

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

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

38

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA CIRKULARA

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

Nc = 2.795,00 Kn ili 377,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST CIRKULARA

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

Vu = 151,00 Kn ili 20,36 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **48**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|---------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | DIZALICA |
| - Proizvođač | VULKAN - RIJEKA |
| - Tip | VEDA 3,2 T |
| - Godina | 1981 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 50751 – nosivost 3,2 tone |
| - Inv. broj | 50751 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja dizalice utvrđeno je:

- da je dizalica kompletirana
- da se dizalica nalazi u tehnički neispravnom stanju – ne radi kočnica
- da na dizalici ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Podizanje i premještanje tereta težine do 3,2 tone

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,40

E KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

39

K 2 = 0,30

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,40

G NOVONABAVNA CIJENA DIZALICE

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

Nc = 49.877,00 Kn ili 6.727,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST DIZALICE

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

Vu = 1.197,00 Kn ili 161,44 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **49**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|---|
| - Vrsta uređaja/stroja | VILJUŠKAR PLINSKI |
| - Proizvođač | HYSTER |
| - Tip | H 80 E |
| - Godina | 2003 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | visina dizanja 3,1 metra – max. 4 tone |
| - Inv.Broj | 500936 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja viljuškara utvrđeno je:

- da viljuškar nije kompletiran
- da se viljuškar nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na viljuškaru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Podizanje i prijenos raznog materijala

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

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

40

K 2 = 0,20

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,50

G NOVONABAVNA CIJENA VILJUŠKARA

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

Nc = 243.000,00 Kn ili 32.774,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST VILJUŠKARA

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

Vu = 6.075,00 Kn ili 819,34 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **50**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

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

VILJUŠKAR PLINSKI

YALE

FG 25

2003

1

visina dizanja 4 metra – max. 2,5 tone

700042

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja viljuškara utvrđeno je:

- da viljuškar nije kompletiran
- da se viljuškar nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na viljuškaru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Podizanje i prijenos raznog materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,50

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

41

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,20

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,50

G **NOVONABAVNA CIJENA VILJUŠKARA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za viljuškar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena viljuškara:
Nc = 308.441,00 Kn ili 41.600,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST VILJUŠKARA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost viljuškara:
Vu = 7.711,00 Kn ili 1.039,99 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **51**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	PUMPA VISOKOTLAČNA RUČNA
- Proizvođač	KBB KLIMA
- Tip monitora	-
- Godina	1987
- Komada	1
- Teh. Podaci	pritisak oko 300 bara
- Inv. Broj	500202

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja pumpe utvrđeno je:

- da je pumpa kompletirana
- da se pumpaj nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na pumpi ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Rad pumpe kod visokih pritisaka

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,30

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

42

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,20

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,30

G **NOVONABAVNA CIJENA PUMPE**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pumpu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pumpe:
Nc = 12.500,00 Kn ili 1.686,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PUMPE**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pumpe
Vu = 113,00 Kn ili 15,24 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **52**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	ZAKIVAČ – ČEKIĆ ZRAČNI
- Proizvođač	PRVOMAJSKA
- Tip	-
- Godina	1986
- Komada	1
- Teh. Podaci	udarac 75 kg
- Inv. Broj	500099

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja zakivača utvrđeno je:

- da je zakivač kompletiran
- da se zakivač nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na zakivaču ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Zakivanje usadnika na bocama

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**
K 0 = 0,5

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,5

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

43

A KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,40

B KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,30

C KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,40

D NOVONABAVNA CIJENA PEĆI

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

Nc = 65.280,00 Kn ili 8.805,00 Eur-a

E TRŽNA VRIJEDNOST PEĆI

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

Vu = 1.567,00 Kn ili 211,34 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **58**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PILA TARNA |
| - Proizvođač | KBB KLIMA |
| - Tip | - |
| - Godina | 1987 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | ploča Ø 400 mm |
| - Inv. Broj | 600010 |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja pile tarne utvrđeno je:

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

Namjena: Prerezivanje materijala

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

44

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 **NOVONABAVNA CIJENA PILE TARNE**

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

Nc = 14.681,00 Kn ili 1.980,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PILE TARNE**

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

Vu = 917,00 Kn ili 123,67 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **59**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

**BOCE ZA VARENJE GARNITURA
KBB KLIMA**

-

2012

1

-

600006

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da su boce bez pripadajućih crijeva
- da se boce nalaze u tehnički neispravnom stanju
- da na bocama ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Autogeno varenje plinom i kisikom

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

45

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 **NOVONABAVNA CIJENA BOCA**

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

Nc = 2.521,00 Kn ili 340,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BOCA**

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

Vu = 404,00 Kn ili 54,48 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **60**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|-----------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | ČELIČNE BEŠAVNE BOCE |
| - Proizvođač | KBB KLIMA |
| - Tip | BOCE ZA DUŠIK |
| - Godina | 2012 |
| - Komada | 2 |
| - Teh. Podaci | 40 litara |
| - Inv. broj | 600003 |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da su boce kompletirane
- da se boce nalaze u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boce za dušik

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

46

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 **NOVONABAVNA CIJENA BOCE**

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

Nc = 890,00 Kn ili 120,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BOCA**

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

Vu = 143,00 Kn x 2 kom. = 286,00 kn

19,28 Eur-a x 2 kom. = 38,56 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: **61**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

ČELIČNE BEŠAVNE BOCE
KBB KLIMA
BOCE ZA ACETILEN
2012
15
-
600002

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da su boce kompletirane
- da se boce nalazi u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boce za dušik

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

47

K O = 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 NOVONABAVNA CIJENA BOCE

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

Nc = 890,00 Kn ili 120,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST BOCA

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

Vu = 143,00 Kn x 15 kom. = 2.145,00 kn

19,28 Eur-a x 15 kom. = 289,20 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **62**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

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

ČELIČNE BEŠAVNE BOCE

KBB KLIMA

BOCE ZA KISIK

2012

22

-

600001

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da su boce kompletirane
- da se boce nalazi u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boce za dušik

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

48

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 **NOVONABAVNA CIJENA BOCE**

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

Nc = 890,00 Kn ili 120,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BOCA**

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

Vu = 143,00 Kn x 22 kom. = 3.146,00 kn

19,28 Eur-a x 22 kom. = 424,16 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: 63

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

ČELIČNE BEŠAVNE BOCE
KBB KLIMA
BOCE ZA PROPAN - BUTAN
2012
6
-
600004

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da su boce kompletirane
- da se boce nalazi u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boce za dušik

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

49

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 **NOVONABAVNA CIJENA BOCE**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za boce sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena boca
Nc = 504,00 Kn ili 68,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BOCA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost boca:
Vu = 81,00 Kn x 6 kom. = 486,00 kn
10,92 Eur-a x 6 kom. = 65,52 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **64**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

KONTEJNER ZA SMEĆE

ZATVORENI

-
1

-

500341

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja kontejnera utvrđeno je:

- da je kontejner kompletiran
- da se kontejner nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na kontejneru ima tehnički vidljivih nedostataka – pojava korozije

Namjena: Odlaganje sekundarne sirovine

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

53

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 = 0,40

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

G **NOVONABAVNA CIJENA OŠTRILICE ALATA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za oštrilicu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena oštrilice:
Nc = 2.450,00 Kn ili 331,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST OŠTRILICE ALATA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost oštrilice:
Vu = 177,00 Kn ili 23,87 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **68**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	BUŠILICA STUBNA
- Proizvođač	DALMASTROJ
- Tip	BD 4
- Godina	1974
- Komada	1
- Teh. Podaci	broj 247747376
- Inv. broj	500054

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja bušilice utvrđeno je:

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

Namjena: Bušenje horizontalno

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

55

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 = 0,40

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

G **NOVONABAVNA 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 = 36.857,00 Kn ili 4.971,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BUŠILICE**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost bušilice:
Vu = 2.654,00 Kn ili 357,94 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **70**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	LEGE – NOSAČI ZA BOCE
- Proizvođač	KBB KLIMA
- Tip	
- Godina	1986
- Komada	100 kom. Ukupne težine oko 4.124,4 kg.
- Teh. Podaci	-
- Inv. Broj	600027

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda lega – nosača utvrđeno je:

- da su lege kompletirane
- da se lege nalaze u ispravnom stanju
- da na legama nema vidljivih nedostataka

Namjena: Prihvat i transport boca prema određenom stroju

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

56

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,

G **NOVONABAVNA CIJENA LEGA - NOSAČA**

Na temelju izračuna iz strojarskog priručnika za navedene lege, utvrđena je količina i težina lega - nosača:

Nc = 4.124,4 kg x 0,80 kuna / kg

H **TRŽNA VRIJEDNOST LEGA - NOSAČA**

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

Vu = 3.300,00 Kn ili 445,07 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: **71**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

BUŠILICA HORIZONTALNA

DALMASTROJ

BST 4

1974

1

-

500053

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja bušilice utvrđeno je:

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

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

57

Namjena: Bušenje horizontalno

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 = 0,40

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

G **NOVONABAVNA 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 = 36.857,00 Kn ili 4.971,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BUŠILICE**

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

Vu = 2.654,00 Kn ili 357,94 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **72**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

PRENOSNIK - TRANSPORTER

KBB KLIMA

1987

1

DULJINA 14 METARA

500173

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:

- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju
- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

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

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

58

Namjena: transport materijala

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za transporter sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena transportera:
Nc = 18.200,00 Kn ili 2.455,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost transportera:
Vu = 583,00 Kn ili 78,63 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **75**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	PRENOSNIK - TRANSPORTER
- Proizvođač	KBB KLIMA
- Tip	
- Godina	1987
- Komada	1
- Teh. Podaci	DULJINA 11 METARA
- Inv. broj	500175

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:
- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

59

- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za transporter sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena transportera:
Nc = 14.300,00 Kn ili 1.929,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost transportera:
Vu = 458,00 Kn ili 61,77 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: **77**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

PRENOSNIK - TRANSPORTER
KBB KLIMA

1987

1

DULJINA 6 METARA

500178

B **TEHNIČKO STANJE**

- Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:
- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju

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

HRVATSKODRUŠTVO 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

60

- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za transporter sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena transportera:
Nc = 7.800,00 Kn ili 1.052,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost transportera:
Vu = 250,00 Kn ili 33,71 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **78**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	PUMPA MULJNA
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	1984
- Komada	2
- Teh. Podaci	-
- Inv. Broj	500198

B **TEHNIČKO STANJE**
Na temelju pregleda i ispitivanja pumpe muljne utvrđeno je:
- da je pumpa kompletirana

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

61

- da se pumpa nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na pumpi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Pretakanje muljne vode

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,30

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA PUMPE MULJNE**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pumpu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pumpe:
Nc = 3.989,00 Kn ili 538,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PUMPE MULJNE 2 komada**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pumpe:
Vu = 192,00 Kn ili 25,88 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA UREĐAJA



Broj procjene: **80**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

PRENOSNIK - TRANSPORTER
KBB KLIMA

-
1987
1
DULJINA 11 METARA
500138

B **TEHNIČKO STANJE**

- Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:
- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

62

- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za transporter sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena transportera:
Nc = 14.300,00 Kn ili 1.929,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost transportera:
Vu = 458,00 Kn ili 61,77 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **81**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

LEGE – NOSAČI ZA BOCE
KBB KLIMA

1986

10 kom. Ukupne težine oko 1.008,2 kg.

-

600026

B **TEHNIČKO STANJE**

- Na temelju pregleda lega – nosača utvrđeno je:
- da su lege kompletirane

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

63

- da se lege nalaze u ispravnom stanju
- da na legama nema vidljivih nedostataka

Namjena: Prihvat i transport boca prema određenom stroju

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

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

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

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

G **NOVONABAVNA CIJENA LEGA - NOSAČA**
Na temelju izračuna iz strojarskog priručnika za navedene lege, utvrđena je količina i težina lega - nosača:

$$N_c = 1.008,2 \text{ kg} \times 0,80 \text{ kuna / kg}$$

H **TRŽNA VRIJEDNOST LEGA - NOSAČA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost lega:
Vu = 807,00 Kn ili 108,84 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **82**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

PRENOSNIK - TRANSPORTER
KBB KLIMA

1987

1

DULJINA 11 METARA

500176

B **TEHNIČKO STANJE**

- Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:
- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

64

- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za transporter sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena transportera:
Nc = 14.300,00 Kn ili 1.929,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost transportera:
Vu = 458,00 Kn ili 61,77 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **84**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

LEGE – NOSAČI ZA BOCE
KBB KLIMA

1986

49 kom. Ukupne težine oko 3.727,0 kg.

-

600025

B **TEHNIČKO STANJE**

- Na temelju pregleda lega – nosača utvrđeno je:
- da su lege kompletirane

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

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIHVJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

65

- da se lege nalaze u ispravnom stanju
- da na legama nema vidljivih nedostataka

Namjena: Prihvat i transport boca prema određenom stroju

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

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

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

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

G **NOVONABAVNA CIJENA LEGA - NOSAČA**
Na temelju izračuna iz strojarskog priručnika za navedene lege, utvrđena je količina i težina lega - nosača:

$$N_c = 3.727 \text{ kg} \times 0,80 \text{ kuna / kg}$$

H **TRŽNA VRIJEDNOST LEGA - NOSAČA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost lega:
Vu = 2.982,00 Kn ili 402,18 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine



PRO CJENA UREĐAJA

Broj procjene: **85**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

PRENOSNIK - TRANSPORTER
KBB KLIMA

-
1987
1
DULJINA 12 METARA
500177

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja transporter utvrđeno je:

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

67

- da su lege kompletirane
- da se lege nalaze u ispravnom stanju
- da na legama nema vidljivih nedostataka

Namjena: Prihvat i transport boca prema određenom stroju

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

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

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

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

G **NOVONABAVNA CIJENA LEGA - NOSAČA**
Na temelju izračuna iz strojarskog priručnika za navedene lege, utvrđena je količina i težina lega - nosača:

$$N_c = 531 \text{ kg} \times 0,80 \text{ kuna / kg}$$

H **TRŽNA VRIJEDNOST LEGA - NOSAČA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost lega:

$$V_u = 425,00 \text{ Kn ili } 57,32 \text{ Eur-a}$$

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **89**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACIO UREĐAJU**

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

TRANSPORTNA LINIJA

KBB KLIMA

-

1987

2

dužina 2,5 m

500142

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja linije utvrđeno je:

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

69

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da boce nisu kompletirane
- da se boce nalaze u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boca za plinovite materijale

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

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

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

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

G **NOVONABAVNA CIJENA BOCA**

Na temelju izračuna iz strojarskog priručnika za navedene boce, utvrđena je količina i težina boca:

Nc = 48 kn ili 6,47 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST 54 BOCA**

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

Vu = 48,00 kn x 54 = 2.592,00 kn ili 349,58 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **91**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

ČELIČNE BEŠAVNE BOCE

KBB KLIMA

V 42

2012

11

težina 40 kg

600029

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

70

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da boce nisu kompletirane
- da se boce nalaze u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boca za plinovite materijale

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,

G **NOVONABAVNA CIJENA BOCA**

Na temelju izračuna iz strojarskog priručnika za navedene lege, utvrđena je količina i težina boca:

Nc = 32,00 kn ili 4,31 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BOCA**

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

Vu = 32,00 kn x 11 kom = 352,00 kn ili 47,47 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **92**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

**PRENOSNIK - TRANSPORTER
KBB KLIMA**

1987

1 transporter + 517 kg cijevi za lege

DULJINA 8 METARA

500174

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

71

B

TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:

- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju
- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

C

KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D

KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,40

E

KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,40

F

KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,40

G

NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA

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

Nc = 10.400,00 Kn ili 1.403,00 Eur-a

H

TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA + 517 kg cijevi za lege

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

Vu = 747,00 Kn ili 100,74 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PRO CJENA UREĐAJA

Broj procjene: **94**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A

PODACI O UREĐAJU

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

PRENOSNIK - TRANSPORTER

KBB KLIMA

-

1987

1 transporter + 908,6 kg cijevi za lege

DULJINA 6 METARA

600030

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

72

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja transportera utvrđeno je:

- da je transporter kompletiran, ali u lošem stanju
- da se transporter nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova
- da na transporteru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: transport materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTERA**

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

Nc = 7.800,00 Kn ili 1.052,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST TRANSPORTERA + 908,6 kg cijevi za lege**

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

Vu = 977,00 Kn ili 131,76 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **96**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja

VAGA 50 KG

- Proizvođač

LIBELA

- Tip

-

- Godina

1976

- Komada

1

- Teh. Podaci

broj 84-12212

- Inv. Broj

600031

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

73

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja vage utvrđeno je:

- da je vaga nije kompletirana
- da se vaga nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na vagi ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Vaganje raznog materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,30

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA VAGE**

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

Nc = 7.667,00 Kn ili 1.034,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST VAGE**

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

Vu = 184,00 Kn ili 24,81 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **97**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

ZATEZAČ TRAKE PNEUMATSKI

-

-

-

1

-

500348

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

74

B

TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja zatezača trake utvrđeno je:

- da zatezač nije kompletiran
- da se zatezač nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na zatezaču ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Pneumatsko zatezanje trake

C

KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,5

D

KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,3

E

KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2

K 2 = 0,2

F

KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,3

G

NOVONABAVNA CIJENA ZATEZAČA

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

Nc = 18.750,00 Kn ili 2.529,00 Eur-a

H

TRŽNA VRIJEDNOST ZATEZAČA

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

Vu = 169,00 Kn ili 22,79 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **98**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A

PODACI O UREĐAJU

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

VAGA ELEKTRONSKA

LIBELA

-

2004

1

-

500278

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

75

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja vage utvrđeno je:

- da je vaga kompletirana
- da se vaga nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na vagi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Vaganje raznog materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,5

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,7

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,6

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,7

G **NOVONABAVNA CIJENA VAGE**

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

Nc = 3.000,00 Kn ili 405,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST VAGE**

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

Vu = 270,00 Kn ili 36,41 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **101**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

VAGA ELEKTRONSKA 200 KG

SYWA

TCS 200 W

2007

1

broj 44171905

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

76

- Inv. Broj **500954**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja vage utvrđeno je:

- da je vaga kompletirana
- da se vaga nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na vagi nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Vaganje raznog materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,5

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,7

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,6

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,7

G **NOVONABAVNA CIJENA VAGE**

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

Nc = 789,00 Kn ili 107,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST VAGE**

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

Vu = 116,00 Kn ili 15,64 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **102**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|---------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PUMPA VISOKOTLAČNA |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 2000 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | pritisak 500 bara |

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

77

- Inv. broj **500414**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja pumpe utvrđeno je:

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

Namjena: Pumpanje tekućina

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 PUMPE**

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

Nc = 10.084,00 Kn ili 1.360,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PUMPE**

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

Vu = 908,00 Kn ili 122,46 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **103**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | KOMPRESOR |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 1982 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | - |

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

78

- Inc. Broj **500152**

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 komprimiranog zraka

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,5

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,6

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,5

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,6

G **NOVONABAVNA 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 = 12.701,00 Kn ili 1.713,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST KOMPRESORA**

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

Vu = 1.143,00 Kn ili 154,15 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **104**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	APARAT ZA ZAVARIVANJE
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	1976
- Komada	1
- Teh. Podaci	Broj 0672

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

79

- Inv.Broj **500346**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja aparata za zavarivanje utvrđeno je:

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

Namjena: Varenje svih vrsta željeza

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,30

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA APARATA**

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

Nc = 24.870,00 Kn ili 3.354,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST APARATA**

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

Vu = 597,00 Kn ili 80,51 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **106**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja **KOMPRESOR**
- Proizvođač **TRUDBENIK - DOBOJ**
- Tip **NC 1042**
- Godina **1982**
- Komada **1**
- Teh. Podaci **broj 3338 – tlak 10 bara**

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

80

- Inc. Broj **500204**

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 komprimiranog zraka

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 **NOVONABAVNA 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 = 12.812,00 Kn ili 1.728,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST KOMPRESORA**

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

Vu = 801,00 Kn ili 108,03 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **107**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA

-
EBS 2 / 1,21

-

1

broj 2820– snaga 0,87 kW

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

81

- Inv. Broj **500076**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja oštrilice alata utvrđeno je:

- da je oštrilica alata kompletirana
- da se oštrilica alata nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na oštrilici alata nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: oštrenje raznih vrsta alata

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 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,60

G **NOVONABAVNA CIJENA OŠTRILICE ALATA**

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

Nc = 2.450,00 Kn ili 331,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST OŠTRILICE ALATA**

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

Vu = 177,00 Kn ili 23,87 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **108**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja **ČELIČNE BEŠAVNE BOCE**
- Proizvođač **KBB KLIMA**
- Tip **V 20**
- Godina **2012**
- Komada **23**
- Teh. Podaci **težina 25 kg**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

82

- Inv. broj **600032**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da boce nisu kompletirane
- da se boce nalaze u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boca za plinovite materijale

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,

G **NOVONABAVNA CIJENA BOCE**

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

Nc = 20,00 kn ili 2,69 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST 23 BOCA**

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

Vu = 20,00 kn x 23 = 460,00 kn ili 62,04 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **109**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

ČELIČNE BEŠAVNE BOCE

KBB KLIMA

V 28

2012

96

težina 30 kg

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

83

- Inv. broj **600033**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da boce nisu kompletirane
- da se boce nalaze u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boca za plinovite materijale

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,

G **NOVONABAVNA CIJENA BOCE**

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

Nc 24,00 kn ili 3,23 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST 96 BOCA**

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

Vu = 24,00 kn x 96 kom. = 2.304,00 kn ili 310,74 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: **110**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

ČELIČNE BEŠAVNE BOCE

KBB KLIMA

V 35

2012

24

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

84

- Teh. Podaci **težina 35 kg**
- Inv. broj **600034**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja boca utvrđeno je:

- da boce nisu kompletirane
- da se boce nalaze u tehnički neispravnom stanju (potrebno atestiranje)
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Boca za plinovite materijale

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,

G **NOVONABAVNA CIJENA BOCE**

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

Nc = 28,00 kn ili 3,77 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST 24 BOCA**

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

Vu = 28,00 kn x 24,00 kn = 672,00 kn ili 90,63 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA UREĐAJA

Broj procjene: **112**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač
- Tip

VILJUŠKAR RUČNI
LOGO OPREMA - LENDA VA
RVN 2000

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

85

- Godina **2000**
- Komada **1**
- Teh. Podaci **nosivost 2000 kp**
- Inv. Broj **600019**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja viljuškara utvrđeno je:

- da je viljuškar kompletiran
- da se viljuškar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na viljuškaru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Podizanje i prijenos materijala

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 VILJUŠKARA**

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

Nc = 4.233,00 Kn ili 571,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST VILJUŠKARA**

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

Vu = 212,00 Kn ili 28,59 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **114**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja
- Proizvođač

**OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA
METAL PROGRES - ZRENJANIN**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

86

- Tip **OAP 200**
- Godina **1985**
- Komada **1**
- Teh. Podaci **broj 1726**
- Inv. Broj **500075**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja oštrilice alata utvrđeno je:

- da je oštrilica alata kompletirana
- da se oštrilica alata nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na oštrilici alata nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: oštrenje raznih vrsta alata

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 = 0,40

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,60

G **NOVONABAVNA CIJENA OŠTRILICE ALATA**

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

Nc = 2.450,00 Kn ili 331,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST OŠTRILICE ALATA**

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

Vu = 177,00 Kn ili 23,87 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **115**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja

BUŠILICA STUBNA

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

87

-	Proizvođač	METALAC ČAKOVEC
-	Tip	MC SBRS 25
-	Godina	1982
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	broj 948
-	Inv. broj	600017

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja bušilice utvrđeno je:

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

Namjena: Bušenje vertikalno

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 **NOVONABAVNA 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 = 9.053,00 Kn ili 1.221,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST BUŠILICE**

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

Vu = 566,00 Kn ili 76,33 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA UREĐAJA

Broj procjene: **116**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja **KIDALICA**

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

88

-	Proizvođač	SSM - TESTRONIC
-	Tip	-
-	Godina	1980
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	snaga 4 kW – hod 300 mm
-	Inv. broj	700038

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja kidalice utvrđeno je:

- da je kidalica nekompletirana
- da se kidalica nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na kidalici ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Ispitivanje 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 = 0,20

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

G **NOVONABAVNA CIJENA KIDALICE**

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

Nc = 105.840,00 Kn ili 14.275,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST KIDALICE**

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

Vu = 3.810,00 Kn ili 513,86 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **118**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

89

- Vrsta uređaja/stroja	KOMPRESOR
- Proizvođač	TRUDBENIK - DOBOJ
- Tip	EK 600
- Godina	1967
- Komada	1
- Teh. Podaci	broj 894 – ef. Dobava 15 l/min
- Inc. Broj	500147

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 komprimiranog zraka

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 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 = 12.812,00 Kn ili 1.728,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST KOMPRESORA**

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

Vu = 1.153,00 Kn ili 155,50 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **119**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

90

- Vrsta uređaja/stroja	REZERVOAR ZA ZRAK
- Proizvođač	IMP - POŽEGA
- Tip	-
- Godina	1984
- Komada	1
- Teh. Podaci	kapacitet 6000 l – broj 141275
- Ivn. Broj	500285

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja rezervoara utvrđeno je:

- da rezervoar nije kompletiran
- da se rezervoar nalazi u tehnički neispravnom stanju (treba atest)
- da na rezervoaru ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Rezervoar za zrak

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,40

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,20

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,40

G **NOVONABAVNA CIJENA REZERVOARA**

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

Nc = 32.023,00 Kn ili 4.319,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST REZERVOARA**

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

Vu = 513,00 Kn ili 69,18 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **120**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

91

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	MJERAČ PROTOKA PLINA
-	Vrsta uređaja/stroja	SINGER
-	Proizvođač	
-	Tip	-
-	Godina	1986
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	-
-	Inv. Broj	500160

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>
	Na temelju pregleda i ispitivanja mjerača protoka plina utvrđeno je:
-	da je mjerač kompletiran
-	da se mjerač nalazi u tehnički ispravnom stanju
-	da na mjeraču nema tehnički vidljivih nedostataka
	Namjena: Mjerenje protoka plina

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>
	K 0 = 0,5

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>
	K 1 = 0,5

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>
	K 2 = 0,4

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>
	K 3 = 0,5

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA MJERAČA PROTOKA PLINA</u>
	Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mjerač sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mjerača:
	Nc = 2.750,00 Kn ili 371,00 Eur-a

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST MJERAČA PROTOKA PLINA</u>
	Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mjerača:
	Vu = 138,00 Kn ili 18,47 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA UREĐAJA

Broj procjene: **121**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

92

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	
-	Vrsta uređaja/stroja	RASHLADNI TORANJ
-	Proizvođač	UNIKLIMA - SARAJEVO
-	Tip	CT - L - 125
-	Godina	1986
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	broj 07215
-	Inv. broj	500169

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>	
	Na temelju pregleda i ispitivanja rashladnog tornja utvrđeno je:	
-	da je toranj kompletiran	
-	da se toranj nalazi u tehnički ispravnom stanju	
-	da na tornju nema tehnički vidljivih nedostataka	
	Namjena: Hlađenje medija	

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>	
	K 0 = 0,50	

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>	
	K 1 = 0,60	

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>	
	K 2 = 0,50	

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>	
	K 3 = 0,60	

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA RASHLADNOG TORNJA</u>	
	Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za toranj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena tornja:	
	Nc = 132.300,00 Kn ili 17.844,00 Eur-a	

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST RASHLADNOG TORNJA</u>	
	Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost tornja:	
	Vu = 11.907,00 Kn ili 1.605,91 Eur-a	

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **122**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

93

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	
- Vrsta uređaja/stroja		PUMPA CIRKULACIONA
- Proizvođač		ELEKTROKOVINA
- Tip		VC 00 - 2007
- Godina		2007
- Komada		1
- Teh. Podaci		snaga 4 kW – protok 1430 l/min.
- Inv. broj		500353

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>	
	Na temelju pregleda i ispitivanja pumpe cirkulacione utvrđeno je:	
-	da je pumpa kompletirana	
-	da se pumpa nalazi u tehnički ispravnom stanju	
-	da na pumpi nema tehnički vidljivih nedostataka	
	Namjena: Protok medija	

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>	
	K 0 = 0,50	

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>	
	K 1 = 0,60	

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>	
	K 2 = 0,50	

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>	
	K 3 = 0,60	

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA PUMPE</u>	
	Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pumpu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pumpe:	
	Nc = 7.250,00 Kn ili 978,00 Eur-a	

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST PUMPE</u>	
	Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pumpe:	
	Vu = 653,00 Kn ili 88,07 Eur-a	

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA UREĐAJA



Broj procjene: **123**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

94

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	
- Vrsta uređaja/stroja	PUMPA CIRKULACIONA	
- Proizvođač	ELEKTROKOVINA	
- Tip	VC 00 - 2007	
- Godina	2007	
- Komada	1	
- Teh. Podaci	snaga 4 kW – protok 1430 l/min.	
- Inv. broj	500354	

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>	
	Na temelju pregleda i ispitivanja pumpe cirkulacione utvrđeno je:	
-	da je pumpa kompletirana	
-	da se pumpa nalazi u tehnički ispravnom stanju	
-	da na pumpi nema tehnički vidljivih nedostataka	
	Namjena: Protok medija	

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>	
	K 0 = 0,50	

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>	
	K 1 = 0,60	

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>	
	K 2 = 0,50	

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>	
	K 3 = 0,60	

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA PUMPE</u>	
	Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za pumpu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena pumpe:	
	Nc = 7.250,00 Kn ili 978,00 Eur-a	

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST PUMPE</u>	
	Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost pumpe:	
	Vu = 653,00 Kn ili 88,07 Eur-a	

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA UREĐAJA

Broj procjene: **124**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

95

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	VILJUŠKAR RUČNI
-	Vrsta uređaja/stroja	-
-	Proizvođač	-
-	Tip	-
-	Godina	-
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	-
-	Inv. Broj	500339

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>
	Na temelju pregleda i ispitivanja viljuškara utvrđeno je:
-	da je viljuškar kompletiran
-	da se viljuškar nalazi u tehnički ispravnom stanju
-	da na viljuškaru nema tehnički vidljivih nedostataka
	Namjena: Podizanje i prijenos materijala

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>
	K 0 = 0,50

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>
	K 1 = 0,50

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>
	K 2 = 0,40

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>
	K 3 = 0,50

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA VILJUŠKARA</u>
	Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za viljuškar sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena viljuškara:
	Nc = 4.233,00 Kn ili 571,00 Eur-a

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST VILJUŠKARA</u>
	Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost viljuškara:
	Vu = 212,00 Kn ili 28,59 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **125**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

96

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	
-	Vrsta uređaja/stroja	UREĐAJ ZA MJERENJE TVRDOĆE
-	Proizvođač	TESTOR - AMSLER
-	Tip	PRUEFKOPF – H 266
-	Godina	1986
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	broj 86010441
-	Inv.Broj	500284

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>	
	Na temelju pregleda i ispitivanja uređaja za mjerenje tvrdoće utvrđeno je:	
-	da je uređaj kompletiran	
-	da se uređaj nalazi u tehnički ispravnom stanju	
-	da na uređaju nema tehnički vidljivih nedostataka	
	Namjena: Mjerenje tvrdoće materijala	

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>	
	K 0 = 0,50	

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>	
	K 1 = 0,70	

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>	
	K 2 = 0,60	

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>	
	K 3 = 0,70	

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA UREĐAJA</u>	
	Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za uređaj sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena uređaja:	
	Nc = 375.500,00 Kn ili 50.645,00 Eur-a	

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST UREĐAJA</u>	
	Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost uređaja:	
	Vu = 55.199,00 Kn ili 7.444,78 Eur-a	

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **126**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

Kjesenjem 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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

97

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	OGRANIČAVAČ VRŠNIH OPTEREĆENJA
-	Vrsta uređaja/stroja	-
-	Proizvođač	-
-	Tip	-
-	Godina	1990
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	-
-	Inv. broj	500335

B **TEHNIČKO STANJE**
Na temelju pregleda i ispitivanja ograničavača utvrđeno je:
- da ograničavač nije kompletiran
- da se ograničavač nalazi u tehnički neispravnom stanju
- da na ograničavaču ima tehnički vidljivih nedostataka
Namjena: Ograničavanje vršnih opterećenja

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,20

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,20

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,20

G **NOVONABAVNA CIJENA OGRANIČIVAČA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za ograničavač sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena ograničavača
Nc = 7.560,00 Kn ili 1.020,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST OGRANIČIVAČA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost ograničavač:
Vu = 30,00 Kn ili 4,04 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: **127**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

98

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	TRANSPORTNA LINIJA
- Vrsta uređaja/stroja		KBB KLIMA
- Proizvođač		-
- Tip		1987
- Godina		1
- Komada		36 kom. Profila - + 2 transpo. od 10 met.
- Teh. Podaci		600023
- Inv. broj		

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>
Na temelju pregleda i ispitivanja transportne linije utvrđeno je:	
- da je transportna linija kompletirana, ali u lošem stanju	
- da se linija nalazi u tehnički neispravnom stanju – potrebna generalna obnova	
- da na transportnoj liniji ima tehnički vidljivih nedostataka	
Namjena: transport materijala	

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>
	K 0 = 0,50

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>
	K 1 = 0,40

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>
	K 2 = 0,40

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>
	K 3 = 0,40

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA TRANSPORTNE LINIJE</u>
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za transportnu liniju sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena transportne linije:	
Nc = 26.953,00 Kn ili 3.635,00 Eur-a	

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST TRAN. LINIJE + 1.191,4 kg cijevi za transportnu liniju</u>
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost transportera:	
Vu = 1.785,00 Kn ili 240,74 Eur-a	

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **128**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

vanju 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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

99

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	
-	Vrsta uređaja/stroja	PLOČA ZA RAVNANJE
-	Proizvođač	KBB KLIMA
-	Tip	-
-	Godina	1987
-	Komada	1
-	Teh. Podaci	Dim. Ploče 3000x1200x80 mm
-	Inv. broj	500181

<u>B</u>	<u>TEHNIČKO STANJE</u>	
	Na temelju pregleda i ispitivanja ploče za ravnanje utvrđeno je:	
-	da je ploča kompletirana	
-	da se ploča nalazi u tehnički ispravnom stanju	
-	da na ploči nema tehnički vidljivih nedostataka	
	Namjena: Ploča za ravnanja raznih materijala	

<u>C</u>	<u>KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0</u>	
	K 0 = 0,	

<u>D</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1</u>	
	K 1 = 0,	

<u>E</u>	<u>KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2</u>	
	K 2 = 0,	

<u>F</u>	<u>KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3</u>	
	K 3 = 0,	

<u>G</u>	<u>NOVONABAVNA CIJENA PLOČE ZA RAVNANJE</u>	
	Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za ploču sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena ploče:	
	Nc = 350,00 kg x 0,80 kn	

<u>H</u>	<u>TRŽNA VRIJEDNOST PLOČE ZA RAVNANJE težine 350 kg</u>	
	Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost ploče:	
	Vu = 280,00 Kn ili 37,76 Eur-a	

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **129**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

ovnanju 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

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

100

A **PODACI O UREĐAJU**

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	
- Vrsta uređaja/stroja		PLINOMJER
- Proizvođač		IMPULSGEBER
- Tip		NF 1 – NF 10
- Godina		1982
- Komada		1
- Teh. Podaci		broj 764383
- Inv. broj		500210

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja plinomjera utvrđeno je:

- da je plinomjer kompletiran
- da se plinomjer nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na plinomjeru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Očitavanje stanje potrošnje plina

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 PLINOMJERA**

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

Nc = 11.000,00 Kn ili 1.484,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PLINOMJERA**

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

Vu = 550,00 Kn ili 74,17 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **130**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

ovanj u br. 4 Su-406/98, od 14.veljače 2017. godine, imenovan za:
„stalnog sudskeg vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

101

A PODACI O UREĐAJU

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	VODOMJER
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	2012
- Komada	1
- Teh. Podaci	-
- Inv. broj	500287

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja vodomjera utvrđeno je:

- da je vodomjer kompletiran
- da se vodomjer nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na vodomjeru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Očitavanje potrošnje vode

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 = 0,40

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA VODOMJERA

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

Nc = 1.763,00 Kn ili 238,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST VODOMJERA

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

Vu = 127,00 Kn ili 17,12 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **131**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

ovanju 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

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

102

A PODACI O UREĐAJU

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	OPTIČKI INSTRUMENT - BOROSKOP
- Proizvođač	OLIMPUS
- Tip	ILV
- Godina	1977
- Komada	1
- Teh. Podaci	broj 7131426
- Inv. Broj	500273

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja optičkog instrumenta utvrđeno je:

- da je instrument kompletiran
- da se instrument nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na instrumentu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Optički instrument za kontrolu materijala za izradu boca

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 OPTIČKOG INSTRUMENTA

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

Nc = 74.071,00 Kn ili 9.990,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST OPTIČKOG INSTRUMENTA

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

Vu = 16.592,00 Kn ili 2.237,79 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

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

GRUPA - 2 - kancelarije

KBB KLIMA d.o.o. u stečaju

10000 Zagreb, Kneza Branimira 29/1

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **1**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

Imenovanju br. 4 Su-406/98, od 14. veljače 2017. godine, imenovan za:
"Stalnog vještaka strojarske struke"

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

104

A **PODACI O UREĐAJU**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač: **INDUSTRIJA NAMJEŠTAJA KAMNIK**
- Tip: **-**
- Godina: **1986**
- Komada: **3**
- Teh. Podaci: **DIM. 1600 x 780 x 730 mm**
- Inv. broj: **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u direktorskoj kancelariji

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 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.872,00 Kn ili 253,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 230,00 Kn x 3 kom. = 690,00 kn

31,02 Eur-a x 3 kom. = 93,06 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: **2**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

ovnanju br. 4 Su-406/98, od 14.veljače 2017. godine, imenovan za:
kog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

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

105

A **PODACI O UREĐAJU**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL KANCELARIJSKI**
- Proizvođač: **INDUSTRIJA NAMJEŠTAJA KAMNIK**
- Tip: **-**
- Godina: **1986**
- Komada: **4**
- Teh. Podaci: **DIM. 1960 x 980 x 730 mm**
- Inv. broj: **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u direktorskoj kancelariji

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 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.125,00 Kn ili 152,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 138,00 Kn x 4 kom. = 552,00 kn

18,61 Eur-a x 4 kom. = 74,44 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: **3**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

ovnanju br. 4 Su-406/98, od 14.veljače 2017. godine, imenovan za:
kog vještaka strojarske struke“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

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

106



A **PODACI O UREĐAJU**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL KUTNI**
- Proizvođač: **INDUSTRIJA NAMJEŠTAJA KAMNIK**
- Tip: **-**
- Godina: **1986**
- Komada: **1**
- Teh. Podaci: **DIM. 820 x 820 x 730 mm**
- Inv. broj: **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u direktorskoj kancelariji

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 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 422,00 Kn ili 57,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 52,00 Kn = 7,01 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. 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“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

107



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **4**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- | | |
|---------------------|-------------------------------------|
| - Vrsta namještaja: | STOL NASTAVAK |
| - Proizvođač | INDUSTRIJA NAMJEŠTAJA KAMNIK |
| - Tip | - |
| - Godina | 1986 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | DIM. 1170 x 780 x 730 mm |
| - Inv. broj | - |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u direktorskoj kancelariji

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 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.399,00 Kn ili 189,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 172,00 Kn = 23,19 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. 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“

HRVATSKODRUŠTVO 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

108



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: 5
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOLICE**
- Proizvođač: -
- Tip: -
- Godina: **2010**
- Komada: **8**
- Inv. broj: -

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stolica utvrđeno je:

- da su stolice kompletirane, u relativno dobrom stanju
- da se stolice nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolicama nema vidljivih nedostataka

Namjena: stolice u direktorskoj kancelariji

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 = 0,60

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,80

G **NOVONABAVNA CIJENA STOLICA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stolice, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stolica

Nc = 1.113,00 Kn ili 150,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLICA**

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

Vu = 286,00 Kn x 8 kom. = 2.288,00 kn

38,57 Eur-a x 8 kom. = 308,56 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. 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“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

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

109



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **6**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- | | |
|---------------------|----------------|
| - Vrsta namještaja: | FOTELJA |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 2010 |
| - Komada | 1 |
| - Inv. broj | - |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda fotelje utvrđeno je:

- da je fotelja kompletirana, u relativno dobrom stanju
- da se fotelja nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na fotelji nema vidljivih nedostataka

Namjena: fotelja u direktorskoj kancelariji

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 = 0,60

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,80

G **NOVONABAVNA CIJENA FOTELJE**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za fotelju, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena fotelje

Nc = 723,00 Kn ili 98,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST FOTELJE**

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

Vu = 186,00 Kn = 25,08 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“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

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

110

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **7**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|-------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | EL. GRIJALICA |
| - Proizvođač | ESA - KRAPINSKE TOPLICE |
| - Tip | PALMA 2500 PLUS |
| - Godina | 2006 |
| - Komada | 2 |
| - Teh. Podaci | broj 05950910 – snaga 2500 W |
| - Inv. Broj | - |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja el. grijalice utvrđeno je:

- da je el. grijalica kompletirana
- da se el. grijalica nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na el. grijalici nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: zagrijavanje prostorija

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 EL. GRIJALICE**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za el. grijalicu sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena el. grijalice

Nc = 639,00 Kn ili 86,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST EL. GRIJALICE**

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost el. grijalice:

Vu = 143,00 Kn x 2 kom. = 286,00 kn

19,28 Eur-a x 2 kom. = 38,56 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“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKI HVJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

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

111

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **8**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač: **-**
- Tip: **-**
- Godina: **1986**
- Komada: **1**
- Teh. Podaci: **DIM. 1800 x 820 x 730 mm**
- Inv. broj: **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u kancelariji tajnice

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 STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.872,00 Kn ili 253,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 168,00 Kn ili 22,65 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“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKI HVJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

112

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **9**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	FAX
- Proizvođač	CANON
- Tip	FC 8- 1341
- Godina	1990
- Komada	1
- Teh. Podaci	GQY31896
- Inv. Broj	-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja faxes utvrđeno je:

- da je fax kompletiran
- da se fax nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na faxu nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Slanje i primanje poruka

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 FAXA**

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

Nc = 1.138,00 Kn ili 154,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST FAXA**

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

Vu = 103,00 Kn ili 13,89 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

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

113

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **10**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač: **-**
- Tip: **-**
- Godina: **1986**
- Komada: **1**
- Teh. Podaci: **DIM. 2150 x 800 x 730 mm**
- Inv. broj: **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u sali

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 STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 869,00 Kn ili 117,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 78,00 Kn ili 10,52 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

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

114

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **11**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač: -
- Tip: -
- Godina: **1986**
- Komada: **1**
- Teh. Podaci: **DIM. 1950 x 980 x 730 mm**
- Inv. broj: -

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u sali

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 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 869,00 Kn ili 117,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 107,00 Kn ili 14,43 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“

HRVATSKO DRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

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

115

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **12**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač: -
- Tip: -
- Godina: **1986**
- Komada: **1**
- Teh. Podaci: **DIM. 1550 x 780 x 730 mm**
- Inv. broj: -

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u kancelariji financija

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 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.125,00 Kn ili 152,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 138,00 Kn ili 18,61 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“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIHVJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

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

116

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PRO CJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: 13
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja:	STOLICE
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	1986
- Komada	6
- Inv. broj	-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stolica utvrđeno je:

- da su stolice kompletirane, u relativno dobrom stanju
- da se stolice nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolicama ima vidljivih nedostataka

Namjena: stolice u kancelariji financija

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 STOLICA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stolice, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stolica

Nc = 345,00 Kn ili 47,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLICA**

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

Vu = 31,00 Kn x 6 kom. = 186,00 kn
4,18 Eur-a x 6 kom. = 25,08 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“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKI HVJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

117

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **14**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | FRIŽIDER |
| - Proizvođač | GORENJE |
| - Tip | HDVS 1452 |
| - Godina | 1986 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 595380 – volumen 125 l |
| - Inv. broj | - |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja frižidera utvrđeno je:

- da je frižider kompletiran
- da se frižider nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na frižideru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: hlađenje namirnica

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 **NOVONABAVNA CIJENA FRIŽIDERA**

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

Nc = 2.046,00 Kn ili 276,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST FRIŽIDERA**

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

Vu = 127,00 Kn ili 17,12 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

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

118

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godina

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **15**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | PEĆ PLINSKA |
| - Proizvođač | GORENJE |
| - Tip | PK 42 |
| - Godina | 1995 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 555531 – snaga 4,8 kW |
| - Inv. broj | - |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja peći utvrđeno je:

- da je peć kompletirana, ali u lošem stanju
- da se peć nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na peći ima tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: kuhanje

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 **NOVONABAVNA CIJENA PEĆI**

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

Nc = 1.259 ,00 Kn ili 170,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PEĆI**

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

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

119

Vu = 78,00 Kn ili 10,52 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: **16**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	KUHINJSKI ELEMENT
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	1986
- Komada	1
- Teh. Podaci	dim. 800 x 300 x 720 mm
- Inv. broj	-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda kuhinjskog elementa utvrđeno je:

- da je element kompletiran
- da se element nalazi u ispravnom stanju
- da na elementu nema vidljivih nedostataka

Namjena: odlaganje kuhinjskog pribora

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 KUHINJSKOG ELEMENTA

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

Nc = 473 ,00 Kn ili 64,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST KUHINJSKOG ELEMENTA

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

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

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

120

Vu = 43,00 Kn ili 5,79 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: 17
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O NAMJEŠTAJU

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač -
- Tip -
- Godina **1986**
- Komada **1**
- Teh. Podaci **DIM. 1380 x 700 x 730 mm**
- Inv. broj -

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u kuhinji

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 STOLA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.056,00 Kn ili 143,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STOLA

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

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

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

121

Vu = 95,00 Kn ili 12,81 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: **18**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O NAMJEŠTAJU

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | ORMARI LIMENI ZA DOKUMENTE |
| - Proizvođač | RIMAT ELKOM . MARIBOR |
| - Tip | - |
| - Godina | 2000 |
| - Komada | 6 |
| - Teh. Podaci | dim. 420 x 600 x 1200 mm |
| - Inv. broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda ormara utvrđeno je:

- da su ormari kompletirani
- da se ormar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na ormaru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Pohrana raznih dokumenata

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 ORMARA

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

Nc = 1.685 ,00 Kn ili 227,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST ORMARA

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

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

122

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

Vu = 323,00 Kn x 6 kom. = 1.938,00 kn

43,56 Eur-a x 6 kom. = 261,36 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: **19**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O NAMJEŠTAJU

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač -
- Tip -
- Godina **1990**
- Komada **1**
- Teh. Podaci **DIM. 1570 x 780 x 730 mm**
- Inv. broj -

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u općim poslovima

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 STOLA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.872 ,00 Kn ili 253,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST STOLA

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

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

123

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

Vu = 169,00 Kn ili 22,79 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: 20
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | FRIŽIDER |
| - Proizvođač | GORENJE |
| - Tip | HDVS 1452 |
| - Godina | 1986 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | broj 525840 – volumen 125 l |
| - Inv. broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda i ispitivanja frižidera utvrđeno je:

- da je frižider kompletiran
- da se frižider nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na frižideru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: hlađenje namirnica

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 NOVONABAVNA CIJENA FRIŽIDERA

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

Nc = 2.046,00 Kn ili 276,00 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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

124

H **TRŽNA VRIJEDNOST FRIŽIDERA**

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

Vu = 127,00 Kn ili 17,12 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **21**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač: **-**
- Tip: **-**
- Godina: **1990**
- Komada: **1**
- Teh. Podaci: **DIM. 1380 x 700 x 730 mm**
- Inv. broj: **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u općim poslovima

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 STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.872,00 Kn ili 253,00 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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

125

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 169,00 Kn ili 22,79 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PROCJENA NAMJEŠTAJA

Broj procjene: **22**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- Vrsta namještaja: **STOL RADNI**
- Proizvođač: **-**
- Tip: **-**
- Godina: **1986**
- Komada: **1**
- Teh. Podaci: **DIM. 1560 x 780 x 730 mm**
- Inv. broj: **-**

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda stola utvrđeno je:

- da je stol kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se stol nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na stolu nema vidljivih nedostataka

Namjena: stol u općim poslovima

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 **NOVONABAVNA CIJENA STOLA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za stol, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena stola:

Nc = 1.872 ,00 Kn ili 253,00 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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

126

H **TRŽNA VRIJEDNOST STOLA**

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

Vu = 117,00 Kn ili 15,78 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godin

PROCJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: **23**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- | | |
|---------------------|---------------------------------|
| - Vrsta namještaja: | ORMAR DVOKRILNI |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 1990 |
| - Komada | 2 |
| - Teh. Podaci | DIM. 780 x 400 x 1620 mm |
| - Inv. broj | - |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda ormara utvrđeno je:

- da je ormar kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se ormar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na ormaru nema vidljivih nedostataka

Namjena: ormar u sobi kontrole

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 = 0,50

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA ORMARA**

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za ormar, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena ormara:

Nc = 1.183,00 Kn ili 160,00 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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

127

H TRŽNA VRIJEDNOST ORMARA

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

Vu = 144,00 Kn x 2 kom. = 288,00 kn
19,42 Eur-a x 2 kom. = 38,84 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: **24**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O NAMJEŠTAJU

- | | |
|---------------------|-----------------------------------|
| - Vrsta namještaja: | ORMAR SA STAKLENIM VRATIMA |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 1990 |
| - Komada | 1 |
| - Teh. Podaci | DIM. 780 x 400 x 1520 mm |
| - Inv. broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda ormara utvrđeno je:

- da je ormar kompletiran, u relativno dobrom stanju
- da se ormar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na ormaru nema vidljivih nedostataka

Namjena: ormar u sobi kontrole

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 = 0,50

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVONABAVNA CIJENA ORMARA

Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za ormar, istih ili sličnih dimenzija, utvrđena je novonabavna cijena ormara:

Nc = 1.337,00 Kn ili 181,00 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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

128

H TRŽNA VRIJEDNOST ORMARA

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

Vu = 164,00 Kn = 22,11 EUR-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: 25
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O NAMJEŠTAJU

- | | |
|------------------------|---------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | ORMARI LIMENI ZA NACRTE |
| - Proizvođač | RIMAT ELKOM . MARIBOR |
| - Tip | ONL-AX |
| - Godina | 1979 |
| - Komada | 3 |
| - Teh. Podaci | dim. 1380 x 960 x 540 mm |
| - Inv. broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda ormara utvrđeno je:

- da su ormari kompletirani
- da se ormar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na ormaru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Pohrana nacрта

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 ORMARA

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

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

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

129

Nc = 6.650,00 Kn ili 897,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST ORMARA**

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

Vu = 1.277,00 Kn x 3 kom. = 3.831,00 kn

172,23 Eur-a x 3 kom. = 516,69 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: 26

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O NAMJEŠTAJU**

- | | |
|------------------------|------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | FOTELJA OKRETNA |
| - Proizvođač | STOL - KAMNIK |
| - Tip | 4524-4527 |
| - Godina | 2010 |
| - Komada | 3 |
| - Teh. Podaci | - |
| - Inv. Broj | - |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda i ispitivanja fotelje utvrđeno je:

- da je fotelja kompletirana
- da se fotelja nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na fotelji nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: fotelja u kancelariji razvoja

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K 0 = 0,67

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,8

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,6

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,8

G **NOVONABAVNA CIJENA FOTELJE**

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

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

130

Nc = 1.113,00 Kn ili 150,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST VILJUŠKARA

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

Vu = 286,00 Kn x 3 kom. = 858,00 kn

38,57 Eur-a x 3 kom. = 115,71 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA NAMJEŠTAJA



Broj procjene: 27

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O NAMJEŠTAJU

- Vrsta uređaja/stroja	ORMARI LIMENI ZA NACRTE
- Proizvođač	RIMAT ELKOM . MARIBOR
- Tip	ONL-AX
- Godina	1990
- Komada	2
- Teh. Podaci	dim. 1200 x 790 x 970 mm
- Inv. broj	-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda ormara utvrđeno je:

- da su ormari kompletirani
- da se ormar nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na ormaru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Pohrana nacрта

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 ORMARA

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

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIHVJEŠTAKA
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

131

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

Nc = 5.960,00 Kn ili 804,00 Eur-a

H

TRŽNA VRIJEDNOST ORMARA

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

Vu = 1.145,00 Kn x 2 kom. = 2.290,00 kn

154,42 Eur-a x 2 kom. = 308,84 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI ALATA, UREĐAJA I OPREME

GRUPA - 3 - skladište

**KBB KLIMA d.o.o.
u stečaju**

10000 Zagreb, Kneza Branimira 29/1

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

132

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PRO CJENA UREĐAJA

Broj procjene: 1
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- | | |
|------------------------|---------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | CILINDAR PNEUMATSKI |
| - Proizvođač | TIO LESCE |
| - Tip | - |
| - Godina | 2000 |
| - Komada | 18 |
| - Teh. Podaci | Ø 125 mm – DULJINE 63 – 925 mm |
| - Inv. broj | - |

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda cilindara pneumatskih utvrđeno je:

- da su cilindri kompletirani
- da se cilindri nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na cilindrima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Pneumatsko podizanje i spuštanje

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 PNEUMATSKOG CILINDERA

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

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

133

Nc = 1.916,00 Kn ili 259,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PNEUMATSKOG CILINDERA

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

Vu = 429,00 Kn x 18 kom. = 7.722,00 kn

57,86 Eur-a x 18 kom. = 1.041,48 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: 2

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	CILINDAR PNEUMATSKI
- Proizvođač	TIO LESCE
- Tip	-
- Godina	2000
- Komada	28
- Teh. Podaci	Ø 80 mm – DULJINE 50 - 500 mm
- Inv. broj	-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda cilindara pneumatskih utvrđeno je:

- da su cilindri kompletirani
- da se cilindri nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na cilindrima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Pneumatsko podizanje i spuštanje

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 PNEUMATSKOG CILINDERA

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

134

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

$N_c = 1.717,00 \text{ Kn}$ ili $232,00 \text{ Eur-a}$

H TRŽNA VRIJEDNOST PNEUMATSKOG CILINDERA

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

$V_u = 385,00 \text{ Kn} \times 28 \text{ kom.} = 10.780,00 \text{ kn}$
 $51,92 \text{ Eur-a} \times 28 \text{ kom.} = 1.453,76 \text{ Eur-a}$

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: 3

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	CILINDAR PNEUMATSKI - ENOTA
- Proizvođač	TIO LESCE
- Tip	-
- Godina	2000
- Komada	8
- Teh. Podaci	Ø 50 mm – DULJINE 250 mm
- Inv. broj	-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda cilindara pneumatskih utvrđeno je:

- da su cilindri kompletirani
- da se cilindri nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na cilindrima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Pneumatsko podizanje i spuštanje

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 PNEUMATSKOG CILINDERA

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

135

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

$N_c = 672,00 \text{ Kn}$ ili $91,00 \text{ Eur-a}$

H **TRŽNA VRIJEDNOST PNEUMATSKOG CILINDERA**

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

$V_u = 151,00 \text{ Kn} \times 8 \text{ kom.} = 1.208,00 \text{ kn}$

$20,36 \text{ Eur-a} \times 8 \text{ kom.} = 162,88 \text{ Eur-a}$

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA UREĐAJA



Broj procjene: **4**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	DUBINOMJER
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	1986
- Komada	8
- Teh. Podaci	-
- Inv. broj	-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda dubinomjera utvrđeno je:

- da su dubinomjeri kompletirani
- da se dubinomjeri nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na dubinomjeru nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: mjerenje 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**

$K_3 = 0,60$

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

136

G **NOVONABAVNA CIJENA DUBINOMJERA**

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

$N_c = 310,00 \text{ Kn}$ ili **$41,81 \text{ Eur-a}$**

H **TRŽNA VRIJEDNOST DUBINOMJERA**

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

$V_u = 28,00 \text{ Kn} \times 8 \text{ kom.} = 224,00 \text{ kn}$

$3,77 \text{ Eur-a} \times 8 \text{ kom.} = 30,16 \text{ Eur-a}$

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **5**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- Vrsta uređaja/stroja	KUTNIK
- Proizvođač	-
- Tip	-
- Godina	1986
- Komada	4
- Teh. Podaci	-
- Inv. broj	-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda kutnika utvrđeno je:

- da su kutnici kompletirani
- da se kutnici nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na kutnicima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Poravnavanje 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**

$K_3 = 0,60$

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

Krešimir Antulov ing. strojarstva

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

137

G **NOVONABAVNA CIJENA KUTNIKA**

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

$Nc = 691,00 \text{ Kn}$ ili $93,00 \text{ Eur-a}$

H **TRŽNA VRIJEDNOST KUTNIKA**

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

$Vu = 62,00 \text{ Kn} \times 4 \text{ kom.} = 249,00 \text{ kn}$

$8,38 \text{ Eur-a} \times 4 \text{ kom.} = 33,52 \text{ Eur-a}$

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **6**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

POMIČNO MJERILO

-
-
-
- 1968**
- 7**
-
-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda pomičnih mjerila utvrđeno je:

- da su pomična mjerila kompletirana
- da se pomična mjerila nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na pomičnim mjerilima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Mjerenje 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**

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

HRVATSKODRUŠTVO 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

138

K 3 = 0,60

G NOVONABAVNA CIJENA POMIČNIH MJERILA

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

Nc = 1.674,00 Kn ili 226,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST POMIČNIH MJERILA

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost mjerila

Vu = 151,00 Kn x 7 kom. = 1.057,00 kn
20,36 Eur-a x 7 kom. = 142,52 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: 7

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

- Vrsta uređaja/stroja	MIKROMETRI
- Proizvođač	SOMET
- Tip	-
- Godina	1968
- Komada	10
- Teh. Podaci	Od 100 – 600 mm
- Inv. Broj	-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda mikrometara utvrđeno je:

- da su mikrometri kompletirani
- da se mikrometri nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometrima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Fino mjerenje 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

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

HRVATSKODRUŠTVO 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

139

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

G **NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETARA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za mikrometre sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena mikrometara:
Nc = 11.592,00 Kn ili 1.564,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETARA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost mikrometra:
Vu = 1.043,00 Kn x 10 kom. = 10.430,00 kn
140,67 Eur-a x 10 kom. = 1.406,70 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **8**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

<u>A</u>	<u>PODACI O UREĐAJU</u>	MIKROMETRI
-	Vrsta uređaja/stroja	SOMET
-	Proizvođač	-
-	Tip	-
-	Godina	1968
-	Komada	7
-	Teh. Podaci	Od 0 – 100 mm
-	Inv. Broj	-

B **TEHNIČKO STANJE**
Na temelju pregleda mikrometara utvrđeno je:
- da su mikrometri kompletirani
- da se mikrometri nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na mikrometrima nema tehnički vidljivih nedostataka
Namjena: Fino mjerenje 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

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

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKI HVJEŠTAKA
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

140

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,60

G **NOVONABAVNA CIJENA MIKROMETARA**

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

Nc = 3.360,00 Kn ili 453,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST MIKROMETARA**

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

Vu = 303,00 Kn x 7 kom. = 2.121,00 kn

40,86 Eur-a x 7 kom. = 286,02 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **9**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

- | | |
|------------------------|-------------------------------------|
| - Vrsta uređaja/stroja | UREĐAJ ZA MJERENJE OVALNOSTI |
| - Proizvođač | - |
| - Tip | - |
| - Godina | 1968 |
| - Komada | 3 |
| - Teh. Podaci | od 150 – 300 mm |
| - Inv. Broj | - |

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda uređaja utvrđeno je:

- da su uređaji kompletirani
- da se uređaj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na uređaju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Mjerenje ovalnosti materijala

C **KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0**

K O = 0,50

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

K 1 = 0,70

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**

K 2 = 0,60

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

141

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**

K 3 = 0,70

G **NOVONABAVNA CIJENA UREĐAJA ZA MJERENJE OVALNOSTI**

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

Nc = 3.114,00 Kn ili 420,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST UREĐAJA ZA MJERENJE OVALNOSTI**

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

Vu = 458,00 Kn x 3 kom. = 1.374,00 kn

61,77 Eur-a x 3 kom. = 185,31 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **10**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

UREĐAJ ZA MJERENJE DEB. STIJENKE

-

-

1968

3

-

-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda uređaja utvrđeno je:

- da su uređaji kompletirani
- da se uređaj nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na uređaju nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Mjerenje debljine stijenke

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

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

142

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVONABAVNA CIJENA UREĐAJA ZA MJERENJE DEB. STIJENKE

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

Nc = 853,00 Kn ili 115,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST UREĐAJA ZA MJERENJE DEB. STIJENKE

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

Vu = 126,00 Kn x 3 kom. = 378,00 kn

16,99 Eur-a x 3 kom. = 50,97 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **11**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

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

**PRECIZNA OKVIRNA LIBELA
VEB KONTROLL**

-
1968
3
-
-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda libela utvrđeno je:

- da su libele kompletirane
- da se libele nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na libelama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Precizno mjerenje paralelnosti i okomitosti

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

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

143

K 2 = 0,60

F KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3

K 3 = 0,70

G NOVONABAVNA CIJENA PRECIZNIH LIBELA

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

Nc = 2.262,00 Kn ili 305,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST PRECIZNIH LIBELA

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

Vu = 333,00 Kn x 3 kom. = 999,00 kn

44,91 Eur-a x 3 kom. = 134,73 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.



PRO CJENA BOCA

Broj procjene: **12**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O BOCAMA

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

BOCE ZA PLIN PROPAN - BUTAN

KBB - KLIMA

-

2000

5

10 LITARA

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda boca utvrđeno je:

- da su boce kompletirane
- da se boce nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na bocama nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Plinsko gorivo za pokretanje viljuškara

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

K 1 = 0,90

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

144

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,70

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,90

G **NOVONABAVNA CIJENA PLINSKIH BOCA**
Na temelju saznanja iz trgovačke mreže za plinske boce sa pripadajućom opremom i priborom, istih ili sličnih karakteristika, utvrđena je novo nabavna cijena boca:
Nc = 407,00 Kn ili 55,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST PLINSKIH BOCA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost boca:
Vu = 116,00 Kn x 5 kom. = 580,00 kn
15,64 Eur-a x 5 kom. = 78,20 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA ALATA



Broj procjene: 13
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O ALATU**
- Vrsta uređaja/stroja **NASADNI KLJUČEVI**
- Proizvođač **TANG**
- Tip -
- Godina **2000**
- Garnitura **1**
- Teh. Podaci **od 41 - 60 mm**
- Inv. Broj -

B **TEHNIČKO STANJE**
Na temelju pregleda alata utvrđeno je:
- da je alat kompletiran
- da se alat nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na alatu nema tehnički vidljivih nedostataka
Namjena: Zatezanje i odvrtanje vijaka

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,80

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

145

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,70

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,80

G **NOVONABAVNA 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:
Nc = 2.500,00 Kn ili 337,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST ALATA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost alata:
Vu = 560,00 Kn ili 75,52 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCIJENA ALATA



Broj procjene: **14**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O ALATU**

- Vrsta uređaja/stroja	NASADNI IMBUS KLJUČEVI
- Proizvođač	TANG
- Tip	-
- Godina	2000
- Garnitura	1
- Teh. Podaci	od 16 - 36 mm
- Inv. Broj	-

B **TEHNIČKO STANJE**
Na temelju pregleda alata utvrđeno je:

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

Namjena: Zatezanje i odvrtanje vijaka

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**
K 1 = 0,80

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

146

E **KOEFICIJENT TEHNIČKOG STANJA - K 2**
K 2 = 0,70

F **KOEFICIJENT RENTABILNOSTI - K 3**
K 3 = 0,80

G **NOVONABAVNA 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:
Nc = 2.877,00 Kn ili 388,00 Eur-a

H **TRŽNA VRIJEDNOST ALATA**
Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržišna vrijednost alata:
Vu = 645,00 Kn ili 86,99 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godina

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **15**
Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**
Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**
Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A **PODACI O UREĐAJU**

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

ČEKIĆ BUŠAČI

ISKRA

EK 35 A

2000

1

broj 090583 – snaga 750 W

-

B **TEHNIČKO STANJE**

Na temelju pregleda čekića utvrđeno je:

- da je čekić kompletiran
- da se čekić nalazi u tehnički ispravnom stanju
- da na čekiću nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Bušenje kamena i željeza

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

D **KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1**

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

147

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 ČEKIĆA BUŠEĆEG

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

Nc = 3.173,00 Kn ili 428,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST ČEKIĆA BUŠEĆEG

Na temelju svih navedenih podataka, proračunom je utvrđena tržna vrijednost čekića

Vu = 467,00 Kn ili 62,98 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA UREĐAJA



Broj procjene: **16**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O UREĐAJU

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

GLAVA ZA REZANJE NAVOJA

ČAČAK

GRNPH

2000

1

od M 3 – M 12 mm

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda uređaja utvrđeno je:

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

Namjena: Narezivanje metričkog navoja

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

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

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

148

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 UREĐAJA

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

Nc = 1.650,00 Kn ili 223,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST UREĐAJA

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

Vu = 370,00 Kn ili 49,90 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PRO CJENA ALATA



Broj procjene: **17**

Firma: **KBB – KLIMA d.o.o. u stečaju**

Teh. Cjelina: **proiz. i izrada plinskih boca**

Mjesto: **Kneza Branimira 29/I . Zagreb**

A PODACI O ALATU

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

**KLJIJEŠTA VODOINSTALATERSKA
TANG**

2000

4

--

-

B TEHNIČKO STANJE

Na temelju pregleda kliješta utvrđeno je:

- da su kliješta kompletirana
- da se kliješta nalaze u tehnički ispravnom stanju
- da na kliještima nema tehnički vidljivih nedostataka

Namjena: Zatezanje i odvijanje raznih vijaka i matica

C KOEFICIJENT VREMENSKOG OTPISA - K 0

K 0 = 0,50

D KOEFICIJENT TEHNOLOŠKE SPREMNOSTI - K 1

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

„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

149

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 KLIJEŠTA

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

Nc = 620,00 Kn ili 41,00 Eur-a

H TRŽNA VRIJEDNOST KLIJEŠTA

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

Vu = 139,00 Kn x 4 kom. = 556,00 kn

18,74 Eur-a x 4 kom. = 74,96 Eur-a

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. godine.

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

TVRTKA: KBB KLIMA d.o.o. u stečaju
ZAGREB, Kneza Branimira 29/1

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

150

Red br.	INV. BROJ	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sada	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin.	Tržna
				š. Vrije d. %			Vrijednost Kn	vrijednost Kn
1.	500170	PRENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	10.400,00	1987	333,00	333,00
2.	600035	PILA TRAČNA HORIZONTALNA	1	0,02	121.875,00	1982	1.950,00	1.950,00
3.	500171	PRENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	14.300,00	1987	458,00	458,00
4.	500110	PILA TRAČNA HORIZONTALNA	1	0,07	121.875,00	1981	8.775,00	8.775,00
5.	500172	PRENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	18.200,00	1987	583,00	583,00
6.	500109	PILA TRAČNA HORIZONTALNA	1	0,07	121.875,00	1982	8.775,00	8.775,00
7.	500019	TOKARSKI STROJ	1	0,03	68.250,00	1981	2.169,00	2.169,00
8.	500047	GLODALICA UNIVERZALNA	1	0,03	116.993,00	1972	3.744,00	3.744,00
9.	500049	GLODALICA UNIVERZALNA	1	0,02	74.100,00	1984	1.186,00	1.186,00
10.	500079	BRUSILICA MAGNETNA HORIZONT	1	0,02	75.000,00	1950	1.800,00	1.800,00
11.	500030	TOKARSKI STROJ	1	0,07	90.382,00	1977	6.508,00	6.508,00
12.	600021	LEGE - NOSAČI ZA BOCE	1	0,13	6.996,00	1986	933,00	933,00
13.	500953	APARAT ZA ZAVARIVANJE	1	0,02	24.868,00	1988	597,00	597,00
14.	600020	TRAČNA PILA HORIZONTALNA	1	0,02	121.875,00	1988	1.950,00	1.950,00
15.	500183	PRENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	10.400,00	1987	333,00	333,00
16.	500093	PILA TRAČNA HORIZONTALNA	1	0,02	121.875,00	1989	1.950,00	1.950,00
17.	500223	DIZALICA	1	0,20	28.917,00	1978	5.856,00	5.856,00
18.	500068	OŠTRILICA ALATNA UNIVERZALNA	1	0,06	57.462,00	1981	3.592,00	3.592,00
19.	500040	TOKARSKI STROJ	1	0,02	111.217,00	1971	2.669,00	2.669,00
20.	600005	VILJŠKAR RUČNI	1	0,05	7.470,00	1969	374,00	374,00
21.	500081	OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA	1	0,07	2.700,00	1980	195,00	195,00
24.	500155	TERMOGEN VENTILATOR	1	0,01	28.000,00	1982	252,00	252,00
26.	600007	VILJUŠKAR DIESEL	1	0,03	186.829,00	1981	4.671,00	4.671,00
27.	500012	KONTEJNER ZA BOJE	1	0,06	25.313,00	1983	1.582,00	1.582,00
30.	500179	PRENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	28.600,00	1987	915,00	915,00
		PRIJENOS						343.714,00

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

Krešimir Antulov ing. strojstva

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

151

Red br.	INV. BROJ	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sada	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin.	Tržna
				š. Vrije d. %			Vrijednost Kn	vrijednost Kn
		DONOS						343.714,00
35.	500089	PILA TARNA	1	0,06	14.681,00	1987	917,00	917,00
36.	600022	LEGE - NOSAČI ZA BOCE	1	0,13	30.078,00	1986	4.011,00	4.011,00
37.	500080	OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA	1	0,07	2.450,00	1985	177,00	177,00
41.	600009	TARNA PILA	1	0,06	14.681,00	1987	917,00	917,00
45.	600012	USISIVAČ INDUSTRIJSKI	1	0,37	1.100,00	1981	408,00	408,00
46.	600011	KOMBINIRKA ZA OBRADU DRVETA	1	0,05	5.500,00	2000	297,00	297,00
47.	600013	CIRKULAR	1	0,05	2.795,00	2000	151,00	151,00
48.	600014	DIZALICA	1	0,02	49.877,00	1981	1.197,00	1.197,00
49.	500936	VILIČAR PLINSKI	1	0,03	243.000,00	2003	6.075,00	6.075,00
50.	700042	VILIČAR PLINSKI	1	0,03	308.441,00	2003	7.715,00	7.715,00
51.	500202	PUMPA VISOKOTLAČNA RUČNA	1	0,01	12.500,00	1987	113,00	113,00
52.	500099	ZAKIVAČ ČEKIČ ZRAČNI	1	0,04	114.750,00	1986	4.303,00	4.303,00
58.	600010	PILA TARNA	1	0,06	14.681,00	1987	917,00	917,00
59.	600006	BOCE ZA VARENJE GARNITURA	1	0,16	2.521,00	2012	404,00	404,00
60.	600003	ČELIČNE BEŠAVNE BOCE	2	0,32	890,00	2012	143,00	286,00
61.	600002	ČELIČNE BEŠAVNE BOCE	15	2,41	890,00	2012	143,00	2.145,00
62.	600001	ČELIČNE BEŠAVNE BOCE	22	3,53	890,00	2012	143,00	3.146,00
63.	600004	ČELIČNE BEŠAVNE BOCE	6	0,96	504,00	2012	81,00	486,00
64.	500341	KONTEJNER ZA SMEĆE	1	0,05	6.680,00	1990	334,00	334,00
65.	500017	REZERVOAR ZA ZRAK	1	0,02	32.023,00	1980	513,00	513,00
66.	500021	TOKARSKI STROJ	1	0,04	68.250,00	1957	2.559,00	2.559,00
67.	500074	OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA	1	0,07	2.450,00	1980	177,00	177,00
68.	500054	BUŠILICA STUBNA	1	0,07	36.857,00	1974	2.654,00	2.654,00
69.	500057	BUŠILICA STUBNA	1	0,07	36.857,00	1977	2.654,00	2.654,00
70.	600027	LEGE - NOSAČI ZA BOCE	1	0,13	24.744,00	1986	3.300,00	3.300,00
71.	500053	BUŠILICA HORIZONTALNA	1	0,07	36.857,00	1977	2.654,00	2.654,00
		PRIJENOS						675.946,00

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

„Stalnog sudskog vještaka strojarske struke“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

152

Red br.	INV. BROJ	Naziv i tehničke	Kom.	Sada	Današnja	God.	Jedin.	Tržna
		karakteristike opreme		š. Vrije d. %			novona. Cijena, Kn	Izrade
		DONOS						675.946,00
72.	500173	PRIJENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	18.200,00	1987	583,00	583,00
75.	500175	PRIJENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	14.300,00	1987	458,00	458,00
77.	500178	PRIJENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	7.800,00	1987	250,00	250,00
78.	500198	PUMPA MULJNA	2	0,10	4.241,00	1984	212,00	424,00
80.	500138	PRIJENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	14.300,00	1987	458,00	458,00
81.	600026	LEGE - NOSAČI ZA BOCE	1	0,13	6.048,00	1986	807,00	807,00
82.	500176	PRIJENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	14.300,00	1987	458,00	458,00
84.	600025	LEGE - NOSAČI ZA BOCE	1	0,13	22.362,00	1986	2.982,00	2.982,00
85.	500177	PRIJENOSNIK TRANSPORTER	1	0,03	15.600,00	1987	499,00	499,00
87.	600024	LEGE - NOSAČI ZA BOCE	1	0,13	3.186,00	1986	425,00	425,00
89.	500142	TRANSPORTNA LINIJA	1	0,25	17.500,00	1987	4.288,00	4.288,00
90.	600028	ČELIČNA BEŠAVNA BOCA	54	0,07	35.100,00	2012	48,00	2.592,00
91.	600029	ČELIČNA BEŠAVNA BOCA	11	0,05	7.150,00	2012	32,00	352,00
92.	500174	PRIJENOSNIK TRANSPORTER	1	0,07	10.400,00	1987	747,00	747,00
94.	600030	PRIJENOSNIK TRANSPORTER	1	0,18	5.448,00	1987	977,00	977,00
96.	600031	VAGA 50 KG	1	0,02	7.667,00	1976	184,00	184,00
97.	500348	ZATEZAČ TRAKE PNEUMATSKI	1	0,01	18.750,00	1986	169,00	169,00
98.	500278	VAGA ELEKTRONSKA	1	0,09	3.000,00	2004	270,00	270,00
101.	500954	VAGA EL. 200 KG	1	0,15	789,00	2007	116,00	116,00
102.	500414	PUMPA VISOKOTLAČNA	1	0,09	10.084,00	2000	908,00	908,00
103.	500152	KOMPRESOR	1	0,09	12.701,00	1982	1.143,00	1.143,00
104.	500346	APARAT ZA ZAVARIVANJE	1	0,02	24.870,00	1976	597,00	597,00
106.	500204	KOMPRESOR	1	0,06	12.812,00	1982	801,00	801,00
107.	500076	OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA	1	0,07	2.450,00	1971	177,00	177,00
108.	600032	ČELIČNA BEŠAVNA BOCA	23	0,04	11.500,00	2012	20,00	460,00
109.	600033	ČELIČNA BEŠAVNA BOCA	96	0,05	48.000,00	2012	24,00	2.304,00
110.	600034	ČELIČNA BEŠAVNA BOCA	24	0,06	12.000,00	2012	28,00	672,00
		PRIJENOS						2.699.909,00

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

HRVATSKODRUŠTVO 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

153

Red br.	INV. BROJ	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sada	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin.	Tržna
				š. Vrije d. %			Vrijednost Kn	vrijednost Kn
		DONOS						2.699.909,00
112.	600019	VILIČAR RUČNI	1	0,05	4.233,00	2000	212,00	212,00
114.	500075	OŠTRILICA ALATA DVOSTRANA	1	0,07	2.450,00	1985	177,00	177,00
115.	600017	BUŠILICA STUBNA	1	0,06	9.053,00	1982	566,00	566,00
116.	700038	KIDALICA	1	0,04	105.840,00	1980	3.810,00	3.810,00
118.	500147	KOMPRESOR	1	0,09	12.818,00	1967	1.153,00	1.153,00
119.	500285	REZERVOAR ZA ZRAK	1	0,02	32.023,00	1984	513,00	513,00
120.	500160	MJERAČ PROTOKA PLINA	1	0,05	2.750,00	1986	138,00	138,00
121.	500169	RASHLADNI TORANJ	1	0,09	132.300,00	1986	11.907,00	11.907,00
122.	500353	PUMPA CIRKULACIONA	1	0,09	7.250,00	2007	653,00	653,00
123.	500354	PUMPA CIRKULACIONA	1	0,09	7.250,00	2007	653,00	653,00
124.	500339	VILJUŠKAR RUČNI	1	0,05	4.233,00	2000	212,00	212,00
125.	500284	UREĐAJ ZA MJERENJE TVRDOĆE	1	0,15	375.500,00	1986	55.199,00	55.199,00
126.	500335	OGRANIČAVAČ VRŠNIH OPTER.	1	0,00	7.560,00	1990	30,00	30,00
127.	600023	TRANSPORTNA LINIJA	1	0,05	33.146,00	1987	1.785,00	1.785,00
128.	500181	PLOČA ZA RAVNANJE	1	0,13	2.100,00	1987	280,00	280,00
129.	500210	PLINOMJER	1	0,05	11.000,00	1982	550,00	550,00
130.	500287	VODOMJER	1	0,07	1.763,00	2012	127,00	127,00
131.	500273	OPTIČKI INST. BOROSKOP	1	0,22	74.071,00	1977	16.592,00	16.592,00
		SVEUKUPNO						2.803.344,00

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. 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“

HRVATSKODRUŠTVO 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

154

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI KANCELARIJSKOG NAMJEŠTAJA (GRUPA 2)

TVRTKA: KBB KLIMA d.o.o. u stečaju
ZAGREB, Kneza Branimira 29/1

Red br.	INV. BROJ	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sada	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin.	Tržna
				š. Vrije d. %			Vrijednost Kn	vrijednost Kn
1.		STOL RADNI	3	0,12	1.872,00	1986	230,00	690,00
2.		STOL KANCELARIJSKI	4	0,12	1.125,00	1986	138,00	552,00
3.		STOL KUTNI	1	0,12	422,00	1986	52,00	52,00
4.		STOL NASTAVAK	1	0,12	1.399,00	1986	172,00	172,00
5.		STOLICE	8	0,26	1.113,00	2010	286,00	2.288,00
6.		FOTELJA	1	0,26	723,00	2010	186,00	186,00
7.		ELEKTRIČNA GRIJALICA	2	0,22	639,00		143,00	286,00
8.		STOL RADNI	1	0,09	1.872,00	1990	168,00	168,00
9.		FAKS UREĐAJ	1	0,09	1.138,00		103,00	103,00
10.		STOL RADNI	1	0,09	869,00	1986	78,00	78,00
11.		STOL RADNI	1	0,12	869,00	1986	107,00	107,00
12.		STOL RADNI	1	0,12	1.125,00	1986	138,00	138,00
13.		STOLICE	6	0,09	345,00	1986	31,00	186,00
14.		FRIŽIDER	1	0,06	2.046,00	1986	127,00	127,00
15.		PEĆ PLINSKA	1	0,06	1.259,00	1995	78,00	78,00
16.		KUHINJSKI ELEMENT	1	0,09	473,00	1986	43,00	43,00
17.		STOL RADNI	1	0,09	1.056,00	1986	95,00	95,00
18.		ORMARI LIMENI ZA DOKUMENTE	6	0,19	1.685,00	1990	323,00	1.938,00
19.		STOL RADNI	1	0,09	1.872,00	1990	169,00	169,00
20.		FRIŽIDER	1	0,06	2.046,00	1986	127,00	127,00
21.		STOL RADNI	1	0,09	1.872,00	1990	169,00	169,00
22.		STOL RADNI	1	0,06	1.872,00	1986	117,00	117,00
23.		ORMAR DVOKRILNI	2	0,12	1.183,00	1990	144,00	288,00
24.		ORMAR SA STAKLENIM VRATIMA	1	0,12	1.337,00	1990	164,00	164,00
25.		ORMARI ZA NACRTE	3	0,19	6.650,00	1990	1.277,00	3.831,00
26.		FOTELJA OKRETNNA	3	0,26	1.113,00	2010	286,00	858,00
27.		ORMARI ZA NACRTE	2	0,19	5.960,00	1990	1.145,00	2.290,00
		UKUPNO						15.300,00

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. 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“

HRVATSKODRUŠTVO SUDSKIH VJEŠTAKA
STALNI SUDSKI VJEŠTAK STROJARSKE STRUKE

Krešimir Antulov ing. strojarsstva

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

155

PROCJENA TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI ALATA, UREĐAJA I OPREME (GRUPA 3)

TVRTKA: KBB KLIMA d.o.o. u stečaju
ZAGREB, Kneza Branimira 29/1

Red br.	INV. BROJ	Naziv i tehničke karakteristike opreme	Kom.	Sada	Današnja novona. Cijena, Kn	God. Izrade	Jedin.	Tržna
				š. Vrije d. %			Vrijednost Kn	vrijednost Kn
1.		CILINDER PNEUMATSKI	18	0,22	34.488,00	2000	429,00	7.722,00
2.		CILINDER PNEUMATSKI	28	0,22	48.076,00	2000	385,00	10.780,00
3.		CILINDER PNEUMATSKI - ENOTA	8	0,22	5.376,00	2000	151,00	1.208,00
4.		DUBINOMJER	8	0,09	2.480,00	1986	28,00	224,00
5.		KUTNIK	4	0,09	2.764,00	1986	62,00	249,00
6.		POMIČNO MJERILO	7	0,09	11.718,00	1968	151,00	1.057,00
7.		MIKROMETAR	10	0,09	115.920,00	1968	1.043,00	10.430,00
8.		MIKROMETAR	7	0,09	23.520,00	1968	303,00	2.121,00
9.		UREĐAJ ZA MJERENJE OVALNOSTI	3	0,15	9.342,00	1968	458,00	1.374,00
10.		UREĐAJ ZA MJERENJE DEBLJINE STIJENKE	3	0,15	2.559,00	1968	126,00	378,00
11.		PRECIZNA OKVIRNA LIBELA	3	0,15	6.786,00	1968	333,00	999,00
12.		BOCE ZA PLIN PROPAN BUTAN	5	0,29	2.035,00	2000	116,00	580,00
13.		NASADNI KLJUČEVI GAR.	1	0,22	2.500,00	2000	560,00	560,00
14.		NASADNI IMBUS KLJUČEVI GAR.	1	0,22	2.877,00	2000	645,00	645,00
15.		ČEKIĆ BUŠAĆI	1	0,15	3.173,00	2000	467,00	467,00
16.		GLAVA ZA REZANJE NAVOJA GAR.	1	0,22	1.650,00	2000	370,00	370,00
17.		KLIJEŠTA VODOINSTALATERSKA	4	0,22	2.480,00	2000	139,00	556,00
		UKUPNO						39.720,00

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. 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 PROCJENE TRŽIŠNE VRIJEDNOSTI STROJEVA, UREĐAJA I OPREME

**TVRTKA: KBB KLIMA d.o.o. u stečaju
ZAGREB, Kneza Branimira 29/1**

Procjena strojeva, uređaja i opreme u tvrtki „KBB KLIMA“ d.o.o. u stečaju – Zagreb, Kneza Branimira 29/1, prikazana u tablici rekapitulacije na slijedećem listu elaborata, kao i na procjenama pojedinih proizvodnih cjelina, s ukupno 175 pozicije, daju slijedeću tržišnu vrijednost:

1. Tržišna vrijednost strojeva, uređaja i opreme - grupa 1	2.803.344,00 kn
2. Tržišna vrijednost kancelarijskog namještaja - grupa 2	15.300,00 kn
3. Tržišna vrijednost dijelova i alata u skladištu - grupa 3	<u>39.720,00</u>

kn

UKUPNO: 2.858.364,00 kn

Prema srednjem tečaju Hrvatske narodne banke, koji vrijedi na dan izračunavanja tržišne vrijednosti strojeva, uređaja i opreme, 17. kolovoza 2018 godine i iznosi:

1,00 EUR = 7,414448 kn

Ukupna tržišna (prodajna) vrijednost procijenjenih strojeva i opreme tvrtke „KBB KLIMA“ d.o.o. u stečaju – Zagreb, Kneza Branimira 29/1, iznosi:

2.858.364,00 KN

385.512,71 EUR

Stalni sudski vještak
Krešimir Antulov ing.

U Bjelovaru, 04. rujna 2018. 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“