

Elaborat procjene vrijednosti

**Motalice za rezanje kablova
Eurocable d.o.o. – u stečaju**

sa stanjem procjene 10. mjesec 2018. godine

Naručitelj:

Eurocable d.o.o. - u stečaju

Ilica 1a,

10 000 ZAGREB

mob. 099 807 07 82

e-mail: tomislav.duricin@cotrugli.eu

OIB: 32181224307



Izvršitelj procjene

BERCON d.o.o.

Kordunska 6,
42000 Varaždin

mob. 098 268 193

e-mail: bercon@bercon.hr

Stalni sudski vještak:
Josip Bacinger, dipl.ing.stroj.

Varaždin, listopad, 2018.

Predmet procjene: Procjena vrijednosti Motalice za rezanje kablova
(u dalnjem tekstu Motalica ili uređaj)

Sadržaj i namjena i vrijeme procjenjivanja

Na zahtjev Naručitelja proučeni su dokumenti i snimci uređaja Motalice, koje je osigurao Naručitelj s namjerom utvrđivanja njegove fer tržišne vrijednosti.

Snimanje i procjena uređaja vršeni su u listopadu .2018. godine, te je 10. mjesec 2018.g. uzet kao referentni datum procjene.

U vrijeme procjenjivanja, Motalica se je nalazila u korištenju u Svetoj Nedjelji

Utvrđivanje stvarnog vlasništva Motalice nije predmet ovog Elaborata.

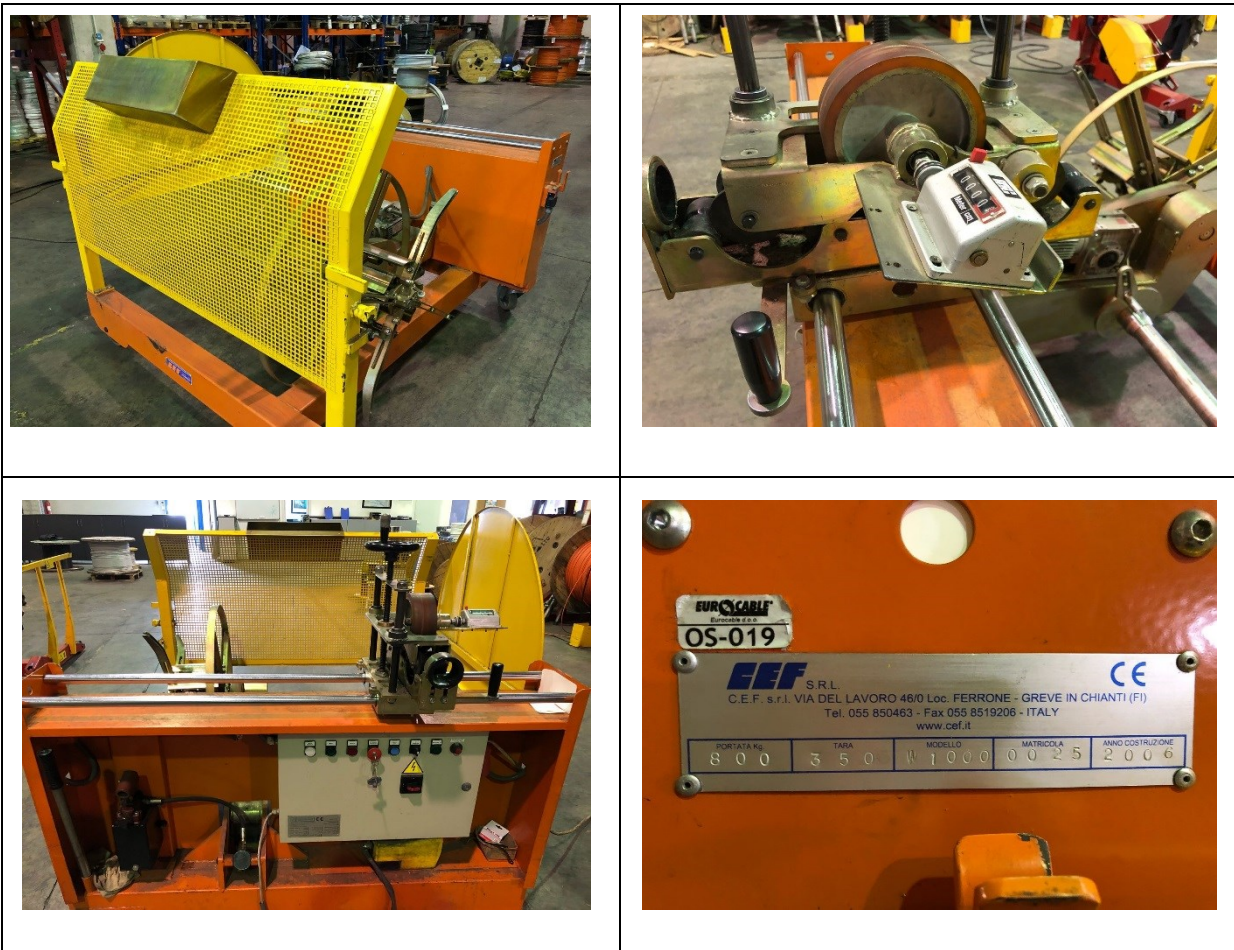
Karakteristike i nalaz stanja Motalice

Proizvođač Motalice je C.E.F.s.r.l. iz Italije , model W1000, godina proizvodnje 2006.

Funkcija Motalice je prematanje kabla s većih kolutova na manje, točno naručene količine dužinskih mjernih jedinica. Stoga Motalica za svoju ispravnu funkciju mora biti baždarena, što promatrana Motalica nije.

U svemu ostalom Motalica je ispravna, nije oštećena i izgledno je u dobrom stanju.

U nastavku su prezentirani snimci Motalice za rezanje kablova C.E.F. W1000



Prikaz metodologije procjenjivanja

Prilikom procjenjivanja vrijednosti korištena je metoda zamjenske vrijednosti.

Metoda zamjenske vrijednosti koristi utvrđenu ili procijenjenu zamjensku vrijednost promatranog sredstva koja se korigira faktorima ostatne vrijednosti, koji definiraju preostalu tj. ostatnu vrijednost temeljem dosadašnje iskorištenosti, tehnološke zastare, fizičkog stanja promatranog sredstva i tržišne primjenjivosti. Objedinjeni faktori kao umnožak, definiraju ukupni faktor ostatne vrijednosti promatranog sredstva, a umnožak ukupnog faktora ostatne vrijednosti i zamjenske vrijednosti sredstva definiraju sadašnju-tržišnu vrijednost promatranog sredstva.

Zamjensku vrijednost predstavlja tržišno-nabavna vrijednost promatranog sredstva u vrijeme nabave sredstva ili u vrijeme od kada se sredstvo počinje koristiti, a s aspekta današnjih tržišnih uvjeta. U slučaju ovog Elaborata za utvrđivanje zamjenske vrijednosti korišteno je iskustvo procjenitelja, te je kao zamjenska vrijednost utvrđen iznos od 50.000,00 kn

Ostatni faktori procijenjeni su u sljedećim okvirima; faktor preostale korisnosti temeljem godina starosti $F_k = 0,60$, faktor tehnološke zastare $F_{teh} = 0,90$, faktor stanja uključuje opće dobro stanje i ispravnost ali i to što uređaj nije baždaren, te je on procijenjen $F_{st} = 0,80$, faktor tržišne primjenjivosti kao opća poslovna imovina $F_{tr} = 0,92$. Umnožak faktora rezultira s iznosom ukupnog ostatnog faktora od 0,39, zaokruženo, $F_{ostatni} = 0,40$.

Umnožak zamjenske vrijednosti i ukupnog ostatnog faktora rezultira s vrijednosti od 20.000,00 kn, što predstavlja tržišnu vrijednost promatrane Motalice.

Procijenjena vrijednost Motalice

Procjena je izražena u hrvatskoj valuti u kunama, a vrijednost je naznačena i u €. Paritet vrijednosti u vrijeme procjenjivanja primijenjen je prema srednjem HNB tečaju 1 € = 7,40 kn.

Utvrđena procijenjena vrijednost predstavlja fer tržišnu vrijednost uređaja u stanju prema nalazu na naznačenoj lokaciji i na referentni datum.

Utvrđene vrijednosti ne uključuju porezno davanje tj. PDV prilikom prodaje.

Procijenjena vrijednost Motalice iznosi:

20,000,00 kn odnosno u protuvrijednosti od **2.703,00 €**

Procjenu je izvršio Josip Bacinger dipl.ing. strojarstva iz Varaždina, imenovan za stalnog sudskog vještaka strojarske struke na području Trgovačkog suda u Varaždinu, Rješenjem o ponovnom imenovanju broj 4 Su-698/16-6 od 02.veljače 2017. godine.

Varaždin, listopad.2018.

Bercon d.o.o.

Josip Bacinger, dipl.ing.stroj.

Sastavni dio Elaborata:

- Rešenje o imenovanju stalnog sudskog vještaka Josipa Bacinger

Rešenje o imenovanju stalnog sudskog vještaka Josipa Bacinger



REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U VARAŽDINU
URED PREDSJEDNICE SUDA

Broj: 4 Su-698/16-6
Varaždin, 2. veljača 2017.

Predsjednica Trgovačkog suda u Varaždinu Jasna Lekić, odlučujući povodom zahtjeva za ponovno imenovanje stalnim sudskim vještakom nakon provedenog postupka, temeljem članka 126. Zakona o sudovima („Narodne novine“ broj 28/13, 33/15, 82/15 i 82/16) i članka 12. stavak 5. Pravilnika o stalnim sudskim vještacima („Narodne novine“ broj 38/14, 123/15 i 29/16 – dalje u tekstu Pravilnik) donosi,

RJEŠENJE

Josip Bacinger, dipl. ing. iz Varaždina, Kordunska 6, OIB: 99641159041, ponovno se imenuje stalnim sudskim vještakom za **područje strojarstva**, na vrijeme od četiri godine.

Imenovani sudski vještak unijet će se u popis stalnih sudskih vještaka Trgovačkog suda u Varaždinu.

Obrazloženje

Josip Bacinger iz Varaždina podnio je zahtjev za ponovnim imenovanjem za stalnog sudskog vještaka za područje Trgovačkog suda u Varaždinu.

Imenovani sudski vještak uz zahtjev za ponovnim imenovanjem dostavio je dokaze iz članka 12. stavak 2. Pravilnika i to uvjerenje da se protiv njega ne vodi kazneni postupak, popis predmeta u kojima je obavio vještačenje, potvrdu o stručnom usavršavanju te policu osiguranja od odgovornosti.

Trgovački sud u Varaždinu utvrdio je da se protiv imenovanog sudskog vještaka ne vodi kazneni postupak i da nije pravomočno osuđen za kazneno djelo koje je zapreka za prijam u državnu službu.

Uvidom u navedenu dokumentaciju utvrđeno je da su ispunjeni svi zakonski uvjeti za ponovno imenovanje stalnim sudskim vještakom na vrijeme od četiri godine te je stoga temeljem članka 126. Zakona o sudovima i članka 12. Pravilnika, riješeno kao u izreci.



PREDSJEDNICA SUDA

Jasna Lekić
Josip Bacinger

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv rješenja dopuštana je žalba Ministarstvu pravosuda Republike Hrvatske u roku od 15 dana od dana dostave rješenja.