

MR. STEVAN MOLDOVAN
stalni sudski veštak za oblast poljoprivreda
uža specijalnost POLJOPRIVREDNA TEHNIKA
Rešenje broj:740-05-02697/2010-3
24000 SUBOTICA, Trg Jakaba I Komora br. 7/7
Tel: 024/533-782
Mob. 063/540-221
e-mail: stevanmoldovan@gmail.com

Naziv:

„PALIĆ-LUDAŠ“ JP

24413 PALIĆ
Kanjiški put 17a

PROCENA TRŽIŠNE VREDNOSTI FIJAKERA

Sudski procenitelj angažovan od strane:

„PALIĆ-LUDAŠ“ JP

MB-08594953 PIB-100959253

Palić, Kanjiški put 17a, koga zastupa ovlašćeno lice, Marta Dobo, direktor,

na okolnost utvrđivanja fer tržišne vrednosti dva fijakera.

SUBOTICA: 25.06.2018. godine.

JAVNO PREDUZEĆE „PALIĆ-LUDAŠ“
Broj: 519
Dana 28. 06. 2018. god.
PALIĆ

OPŠTI PODATCI O NARUČIOCU PROCENE VREDNOSTI

- Naziv društva: **JP „PALIĆ-LUDAŠ“**
- Sedište i adresa:..... **Palić, Kanjiški put 17a**
- PIB:..... **100959253**
- Matični broj:..... **08594953**
- Direktor..... **Marta Dobo**
- E-mail..... **office@palic-ludas.rs**
- Telefon/fax..... **024/753-121, 024/753-474**

LOKACIJA VEŠTAČENJA

Predmetna oprema se nalazi u magacinu proizvodnog pogona Rasadnik u ulici **Jožefa Hegediša, Palić**. Prisutan prilikom procene sa strane naručioca procene je Dušan Šalović. Procena urađena za naručioca procene vrednosti nakon prihvata date ponude procenitelja od dana 05.09.2017. godine.

UVOD

Fijaker je prevozno sredstvo na četiri točka sa konjskom vučom (slike). Reč *fijaker* pojavila se u Beču u 18. veku, ona je uvezena iz Pariza, tamo je od 1662. ispred hotela u *ulici sv. Fiacra* (Rue de Saint Fiacre) bilo stajalište kočija za najam, preduzetnika i trgovca konjima Nicolasa Souvagea (Nikola Sovaž), koje su Parižani zbog ulice nazvali *fijaker*. Procena vrednosti mehanizacije i informacije koje se dobijaju tokom i nakon procesa procene, predstavljaju važne činioce u doноšenju odluka o kupovini i prodaji mehanizacije, njihovoj zameni, održavanju i reparaciji. Vrednost mehanizacije dobijena procenom, koristi se u analizi poslovanja, za finansijsko izveštavanje, za osiguranje, u doноšenju različitih investicionih odluka, u procesu kreditiranja itd. Za potrebe procene mehanizacije, u Srbiji trenutno ne postoji definisan odgovarajući standard, preporuka ili metodologija, koja bi definisala jasnu proceduru i postupak procene. Kada se govori o proceni vrednosti mašina i opreme, pa i mehanizacije, postoje tri pristupa koja se mogu primeniti, a to su komparativni, troškovni i prinosni pristup. U ovoj proceni je prikazana osnova komparativnog pristupa i njegova primena u proceni vrednosti fijakera. Komparativni ili kako se često naziva, tržišni pristup, podrazumeva poređenje istih ili veoma sličnih mašina i opreme i primenjuje se u slučaju postojanja dovoljno razvijenog sekundarnog tržišta trgovanja. Ovim pristupom vrši se analiza tekućih tržišnih cena iste ili slične opreme, utvrđuju komparativne promenljive i vrši ocena stanja i procena vrednosti. Da bi se utvrdila tekuća tržišna cena, neophodno je da postoji dovoljno razvijeno tržište iste ili slične opreme, kontinualnost trgovanja i dostupnost informacija trgovanja.

NALAZ I MIŠLJENJE

ocena se vrši:

- vizuelnim pregledom opreme, snimanjem na licu mesta
- detaljnom analizom tehničke dokumentacije, pregledom osnovnog sredstava i ostalih podataka
- kao i drugim relevantnim činjenicama

Uvod

- pregledom predmetnog fijakera, utvrđeno je da ne postoji raspoloživa dokumentacija kojom bi se utvrdile tehničke karakteristike, nego se snimanjem i merenjem na licu mesta došlo do karakteristika fijakera.
- vrednost korištenog fijakera procenjena je prema ceni po kojoj bi se mogla obaviti kupoprodajna transakcija između zainteresovanih strana.
- treba istaći da cena koja bi bila postignuta prilikom kupoprodaje procenjenih fijakera može se razlikovati u odnosu na procenjenu tržišnu vrednost usled zainteresovanosti samih stranaka, uslova finansiranja i sposobnosti pregovaranja.
- u toku procene vrednosti koristio sam i podatke sa interneta kao i svoje lične podatke iz dugogodišnjeg rada na proceni, kao i drugim relevantnim činjenicama

Metode procene

Tehnike u proceni vrednosti opreme zasnivaju se na upotrebi troškovnog pristupa metoda direktnog upoređivanja cena i prinosnog pristupa. Svaka od ovih tehnika rezultira u posebnoj vrednosti kao indikatoru tržišne vrednosti. Nakon primene ovih tehnika, obavlja se proces usaglašavanja kojim se upoređuju prednosti i nedostaci svake od korišćenih tehnika procene. Kao rezultat ovog usaglašavanja, dobija se vrednost konkretnе opreme na taj način što se primarni značaj daje onoj tehnici ili tehnikama procene za koje se zaključi da su najpouzdanije u konkretnom slučaju, uzimajući u obzir sve faktore koji su bili predmet razmatranja.

Međunarodni računvodstveni standardi zahtevaju da se procena vrednosti opreme izvršava primenom metoda direktnog upoređivanja cena, a u slučajevima specifičnosti procenjivane opreme i nepostojanja relevantnih uporedivih transakcija, procenu se može izvršiti i metodom amortizovane vrednosti, zamene ili prinosnim postupkom.

Metod direktnog upoređivanja cena počiva na činjenici da se kupci na tržištu odlučuju za kupovinu upoređivanjem cena, tako da se ova tehnika zasniva na principu zamene, što znači da kupac za konkretnu mašinu ili opremu neće platiti više nego što bi platio neku drugu opremu sličnu onoj koja se procenjuje. Te

uporedive cene se zatim koriguju za sve eventualne razlike između te opreme i opreme koja je predmet procene, a nakon toga se mogu koristiti kao uporediva osnova za procenu vrednosti konkretnе opreme.

Troškovni pristup, odnosno metod amortizovane vrednosti zamene bazira na prepostavci zamene, pri čemu se polazi da kupac neće za konkretnu opremu platiti cenu više nego što bi bilo potrebno da sličnu opremu pribavi kupovinom ili izradom. Prepostavka na kojoj se zasniva ova tehnika je da je interna tržišna vrednost opreme približno jednaka troškovima njenog nabavljanja ili izrade.

Uvažavanjem svih korišćenih metoda koje procenjivač oceni kao prihvatljive, pristupa se utvrđivanju konačne vrednosti procene opreme pri čemu se analiziraju sve slabosti i prednosti primenjenih metoda na konkretnu procenu uz uvažavanje tržišnih uslova uopšte. Kao rezultat dolazi se do jedinstvene vrednosti procenjene opreme kao krajnji cilj procene.

Prema Uredbi o metodologiji za procenu vrednosti imovine (sl. Gl. RS. br. 45/2001), Uputstvo o načinu primene metode za procenu vrednosti imovine i načinu iskazivanja procenjene vrednosti (sl. Gl. RS. br. 572/2001), procena imovine obuhvata:

A. Pripremu za procenu koja uključuje identifikaciju delova imovine čija se vrednost procenjuje, proveru vlasništva i definisanje karakteristika i kvaliteta pojedinih delova imovine.

B. Utvrđivanjem osnovne vrednosti imovine procenjivanjem putem, poređenja sa aktuelnim tržišnim cenama iste imovine. Ukoliko za pojedine delove imovine ne postoje aktuelne tržišne cene, vrednost se procenjuje poređenjem sa cenama slične imovine uz uvažavanje fizičkih i ekonomskih karakteristika koje imaju efekte na vrednost.

Procena vrednosti i amortizacija

Parametri koji određuju tržišnu vrednost opreme su starost opreme, način izrade opreme, trenutno stanje opreme, dosadašnja ulaganja u investiciono i tekuće održavanje, mogućnost daljeg korišćenje opreme, stepen amortizovanosti, kapacitete, vrednost novih sličnih modela i prometa slične opreme na domaćem tržištu i tržištu u okruženju. Pravilnik o amortizaciji ("Sl. glasnik RS", br. 116/2004 i 99/2010)

Primenjeni metod procene: TROŠKOVNI PRISTUP I METOD DIREKTNOG UPOREĐIVANJA CENA

Prikupljanje tržišnih vrdenosti fijakera, kao i delova i sklopova, korišteni su i drugi proizvođači opreme putem Web sajtova, e-mail-ova kao i kataloga proizvođača opreme.

UTVRĐIVANJE TRŽIŠNE VREDNOSTI OPREME

Na opremi ne postoje svi potrebeni podaci za procenu vrednosti, to jest nepostoje natpisne pločice, i drugi elementi sa potrebnim karakterističnim podacima o opremi, ali postoji kartica osnovnog sredstva, inventarski broj, datum nabavke i nabavna vrednost (Prilog 1). Takođe napominjem da fijaker koji je predmet ove procene, izrađen u priručnoj radionici i nije obavljena homologacija. Homologacija je proces utvrđivanja da je nešto nečemu odgovarajuće odnosno saglasno. Pri homologaciji vozila, odnosno delova i opreme vozila, ispituju se i potvrđuju se uređaji bitni za bezbednost vozila, kao i uređaji od kojih zavisi ekološki kvalitet vozila: u takve spadaju uređaji bitni za aktivnu bezbednost vozila za pasivnu bezbednost vozila, za opštu bezbednost i za ekološki kvalitet vozila.

Za potpunu upotrebu vrednost fijakera neophodna je homologacija proizvoda i zbog toga je procena urađena bez takve upotrebe vrednosti, pošto kupac mora imati sva potrebna dokumenta za registraciju ovako izrađene mašine. Prilikom prodaje neophodno je tačno izvršiti specifikaciju delova i opreme koja se prodaje na ovakav način.

VREDNOSNI PARAMETRI I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE FIJAKERA

Parametri koji određuju tržišnu vrednost osnovnih sredstava su starost mašina, način izrade mašina, sadašnje stanje mašina, dosadašnja ulaganja u investiciono i tekuće održavanje, mogućnost daljeg korištenja mašina, stepen amortizovanosti, vrednost novih i sličnih modela i promet sličnih fijakera, na tržištu naše zemlje kao i zemalja u okruženju. Vrednost opreme kao tehnološke celine mora obuhvatiti funkcionalnu zavisnost i namensku izradu.

Fijaker, odnosno pojedinačno proizvedeno vozilo, je napravljena bez homologacije i ostalih potrebnih dokumenata. Zbog napred iznesenog u proceni su korišćene izmerene vrednosti izradene mašine, koja je izrađena u radionici. Oba fijakera su veoma slična i razlikuju se samo delimično u dimenzijama dužine, koja je neznatna, i dimenzijama veličine točkova. Fijakeri su izrađeni kao dvoprezi, za vuču se koriste dva konja.

Izmerene vrednosti gabarita fijakera su:

	Fijaker 1. (Slika 1)	Fijaker 2. (Slika 2)
Ukupna dužina	2750 mm	2860 mm
Širina	1410 mm	1410 mm
Visina	1340 mm	1340 mm
Točak zadnji	970 x 4 mm	920 x 4 mm
Točak prednji	740 x 4 mm	720 x 4 mm

Ukupna dužina 2750 mm do 2860 mm, širina 1410 mm i visina 1340 mm, što znači da su oba fijakera sličnih dimenzija, ali se razlikuju u dimenzijama točkova koji su napravljeni od tvrdog drveta obloženi čeličnim obručom. Točkovi širine 4 mm, visine 970 i 920 mm, a napred se nalaze točkovi visine 740 i 720 mm širine 4 mm nagaznog dela koji je obložen metalnim obručom, ne poseduje gumirane šine, sve je izrađeno od tvrdog drveta. Sedišta postavljena napred i nazad su tapacirana kožnom presvlakom. Zadnja sedišta imaju naslon obložen kožom, dok napred ima samo čelični rubnik oko vozačevog sedišta. Zadnja sedišta ne poseduju nikakvu pokrivku za slučaj padavina, nema krovni pokrivač. Predviđeni su za četri putnika od čega dva napred i dva nazad. Ne poseduju nikakvo osvetljenje. Napred je torziona ruda za dvopreg. Kočnice ne poseduje. Poseduje gibanje napred i pozadi. Godina proizvodnje nije poznata, a fijaker je tipa Viktorija. Drveni delovi rađeni od jasena i hrasta. Izrada novih fijakera u tipu Velike Viktorije izrađeni od jasena i hrasta sa gumenim točkovima i kočnicama, kao i potrebnim osvetljenjem se na tržištu prodaju u rasponu od 3600 do 5200 eura. Restaurirani fijakeri u tipu Velika Viktorija zavisno od veličine se kreću od 3000,00 do 5000,00 eura. Polovni fijakeri u tipu Viktorija zavisno od veličine se kreću od 1000,00 do 2000,00 eura. Sve navedene cene se odnose na fijakere koji su restaurirani i u veoma dobrom stanju. Na osnovu kartice osnovnog sredstva moguće je utvrditi da se nalazi u osnovnim sredstvima preduzeća pod rednim brojem 403, pod nazivom fijaker i da oba imaju identični inventarski broj 457. Fijakeri su nabavljeni 2005. godine kao osnovno po ceni od 100,384.05 dinara po komadu, danom 31.12.2005. godine, što po tadašnjoj vrednosti eura iznosi 1,174.08 eura, kursna lista broj 252 od 31.12.2005. godine i srednji kurs eura na taj dan je iznosio 85.5000 dinara za euro (Prilog 2). Male opravke podrazumevaju zamenu blatobrana, kočnica, proveru konstrukcije, kao i farbanja i tapaciranja. Manji servis košta od 250 do 750 eura, zavisno od rada i uloženog materijala. Velika rekonstrukcija fijakera košta od 1.250 do 2.800 eura, zavisno od stepena restauracije odnosno pravljenja novih delova.

Na osnovu svih prethodno sagledanih činjenica i određenih fer cena na dan davanja nalaza prema komparativnim ponudama preko interneta, koje su uvažavane prilikom procene vrednosti kompletног fijakera, a po osnovu prikaza na slikama u prilogu, za koje su korišćeni i sledeći sajtovi proizvođača i prodavaca:

<http://zooberza.poljomasine.net/zoUnosOglasa.aspx?OglasID=a8d8af9c-221f-457a-936e-502a3d67da04>
<http://www.njuska.rs/lipicaner/prodajem-fijaker>
<http://www.njuskalo.hr/konjogojservo/fijaker-oglas-16945837>
<http://piacter.lovasok.hu/hinto/lemez-hinto/256729>
<http://piacter.lovasok.hu/hinto/korosi-tipusu-kezzel-keszitett-uj-hinto/288005>
<https://www oglasi.rs/oglas/839911/kovilj-fijaker>
<http://fijakeri-kukoljac.kreativnasrbija.rs/>
<http://www.njuskalo.hr/stare-stvari/fijaker-victoria-oglas-13691237>

<https://www.mojtrg.rs/Oglas/Prodaje-se/Novi-Sad/VOZILA/Poljoprivredna-i-vozila-za-%C5%A1umu/Priklu%C4%8Dne-ma%C5%A1ine/Fijaker/1583536>

<http://www.poljoprivreda.rs/DetaljiOglasa.aspx?id=3d512b48-9b6b-4095-b589-7dff6720a22>

<http://zooberza.poljomasine.net/zoUnosOglasa.aspx?OglasID=6a90f359-f032-44f3-86c5-bb7744339622>

<https://www.goglasi.com/search?q=%20Prodajem%20fijaker>

U odnosu na napred prikazane sajtove i cene na njima moguće je utvrditi da fijaker koji je predmet procene, već duže vreme se nalazi u magacinu vlasnika i nije korišten za prvobitnu namenu, kao i da su nephodna dodatna ulaganja u sitine popravke kako bi se omogućila puna funkcionalnost, kao i dovođenje u stanje prikaza na izložbama i ostalim manifestacijama. Oba fijakera su nabavljeni 2005. godine, kada nije bila napravljena homologacija i ostali potrebni dokumenati, nisu registrovani. Na osnovu kartice osnovnog sredstva moguće je utvrditi da se nalazi u osnovnim sredstvima preduzeća pod rednim brojem 403, pod nazivom fijaker i da oba imaju identični inventarski broj 457, a nabavna cena je iznosila 1,174.08 eura, kursna lista broj 252 od 31.12.2005. godine i srednji kurs eura na taj dan je iznosio 85.5000 dinara za euro (Prilog 2). Fijakeri su čuvani u zatvorenim prostorijama, prilikom ostavljanja na čuvanje fijakeri su detaljno očišćeni od zemlje, prašine, masti i biljnih ostataka, a zatim nisu premazani specijalnom antikorozivnom masti. Obzirom na napred izneto procenjujem da se predmetni fijakeri mogu prodati na tržištu po početnoj ceni od 590,00 eura po komadu, kursna lista broj 118 (Prilog 3). U cilju dobijanja fer tržišne vrednosti neophodno je obaviti javnu licitaciju kojom je moguće možda postići i nešto višu cenu od procenjene.

PROCENJENA FER TRŽIŠNA VREDNOST FIJAKERA

Procenjena tržišna vrednost jednog fijakera izražena u eurima po srednjem kursu na da 25.06.2018. godine, broj kursne liste 118., a iznos jednog eura je 118,1074 rsd, i bez PDV-a znosi:

590,00 €. ili 69.686,37 rsd.

ZAKLJUČAK

Na okolnost utvrđivanja relnog stanja fijakera, odnosno utvrđivanje vrednosti sredstva prema datom pregledu i na osnovu prethodno opisanog metodološkog postupka kao i vizulnim pregledom fijakera na licu mesta, usledilo je utvrđivanje tržišne vrednosti kao što je dato u prikazu. Fijakeri koja su predmet procene su nabavljeni 2005. godine. Fijakeri nisu u voznom stanju i moguće je premeštanje sa mesta na mesto uz očuvanje funkcionalnosti.

PO OVOM NALAZU I MIŠLJENJU FER TRŽIŠNA VREDNOST ZA DVA FIJAKERI IZNOSI:

- Procenjena tržišna vrednost fijakera, izražena u eurima po srednjem kursu na dan 25.06.2018. godine i brojem kursne liste 118. u iznosu od 118,1074 rsd. bez PDV-a iznosi:

1.180,00 €. ili 139.366,73 rsd.

Napomena:

Ne prihvatom odgovornost za eventualno skrivene mane, ako postoje, a nisu bile uočljive ovim uvidom dijagnostike i pregledom pri proceni, a na koje ne ukazuje niti ima saznanja držalač opreme. Procenitelj nema nikakav interes, prošli, sadašnji i budući nad opremom koja je predmet procene, a naknada nije vezana sa procenjenom vrednošću.

Prilog: SLIKE 1. i 2.

Prilog 1, 2 i 3.

РЕШЕЊЕ СУДСКОГ ВЕШТАКА

SUBOTICA 25.06.2018. god.

СТЕВАН МОЛДОВАН
МР ПОЉОПРИВРЕДНИХ НАУКА
СУБОТИЦА
ТРГ ЈАКАБА И КОМОРА 7/7
СУДСКИ ВЕШТАК
ЗА ОБЛАСТ
ПОЉОПРИВРЕДЕ

Stalni sudski veštak:

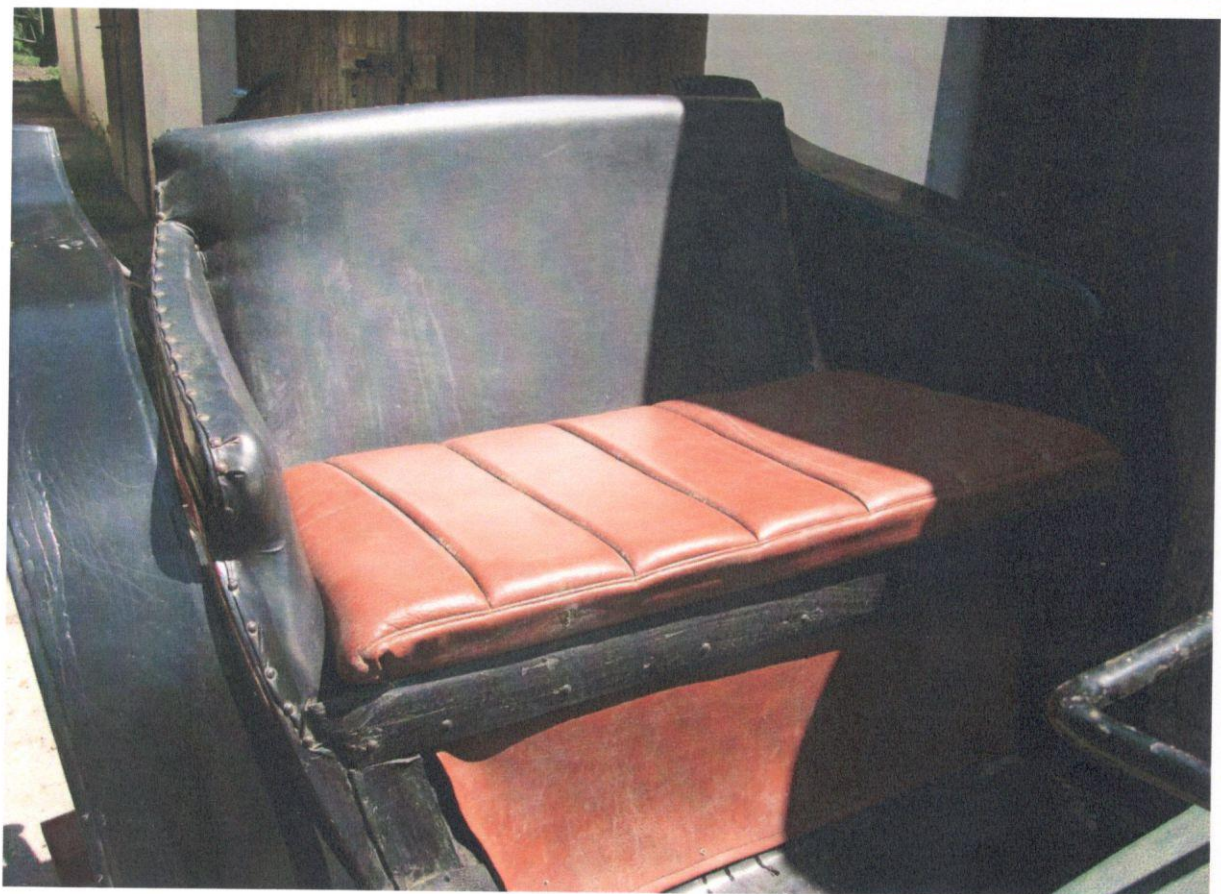
dr.sc. Stevan Moldovan

Uputstvo o načinu čuvanja

U zimskom periodu fijakeri se čuvaju u zatvorenim prostorijama. Za tu svrhu postoje posebni građevinski objekti kao što su hangari, nastrešnice i garaže. Ukoliko nema prostora u objektima moguće je odlaganje napolju ispod neke pokrivke, koja štiti fijakere od vremenski uslova tokom zimskog perioda. Pre ostavljanja na zimsko čuvanje fijaker se detaljno očiste od zemlje, praštine, masti i biljnih ostataka, a zatim se premazuju specijalnom antikorozivnom masti. Upotreba istrošenog ulja i dizel goriva kao antikorozivnog sredstva je vrlo štetna. Istrošeno ulje i dizel gorivo sadrže veliki procenat jedinjenja sumpora (5% i više) koja u kontaktu sa kiseonikom iz vazduha stvaraju sumporni oksid, koji nagriza metalne površine. Usled toga posle 20-30 dana pojavljuju se na površini brazdice i pukotine kao rezultat razornog dejstva navedenih jedinjenja. Zbog toga se preporučuje isključiva primena antikorozivnih sredstava koja su specijalno namenjena za konzerviranje. Pre odlaganja na zimsko čuvanje vrši se detaljan pregled ispravnosti i utvrđuje tehničko stanje fijakera.

Slika 1.







Slika 2.







JP PALIĆ-LUDAŠ

** KARTICA OSNOVNOG SREDSTVA **

Datum : 11.10.2017

Strana : 1

Redni broj : 403 Naziv osnovnog sredstva : FIJAKER

Inventarski broj : 457 Konto : 023000Konto ispravke : 023800

Amortizaciona grupa : 09098070 Procenat amortizacije : 11,0 Datum : 31.12.2005

Dobavljac : 2 PALIĆ-LUDAŠ JAVNO PREDUZEĆE P.O.

Broj racuna : Ulaz : 2 Izlaz : 0 Stanje : 2

Fak.vrednost : 0,00 Zav.tros. : 0,00 Nab.vrednost : 0,00

Napomena :

RB.	Opis knjizenja	Datum	Vrednost	Otpis vrednos.	Sadas.vrednost
1	Nabavka	31.12.2005	200768,10	200768,10	
Ukupno :			200768,10	200768,10	

ШИФРА ВАЛУТЕ	НАЗИВ ЗЕМЉЕ	ОЗНАКА ВАЛУТЕ	ВАЖИ ЗА	СРЕДЊИ КУРС
978	ЕМУ	EUR	1	85,5000
36	Аустралија	AUD	1	52,9838
124	Канада	CAD	1	62,0960
191	Хрватска	HRK	1	11,5901
203	Чешка Република	CZK	1	2,9425
208	Данска	DKK	1	11,4605
348	Мађарска	HUF	100	33,8319
392	Јапан	JPY	100	61,5285
414	Кувајт	KWD	1	247,2527
578	Норвешка	NOK	1	10,6922
703	Словачка	SKK	1	2,2577
705	Словенија	SIT	100	35,6919
752	Шведска	SEK	1	9,0864
756	Швајцарска	CHF	1	54,9380
826	Велика Британија	GBP	1	124,5085
840	САД	USD	1	72,2189
977	Босна и Херцеговина	BAM	1	43,7155
985	Пољска	PLN	1	22,1365
40	Аустрија	ATS	1	6,2135
56	Белгија	BEF	100	211,9490
246	Финска	FIM	1	14,3801
250	Француска	FRF	1	13,0344
280	Немачка	DEM	1	43,7155
300	Грчка	GRD	100	25,0917
372	Ирска	IEP	1	108,5626
380	Италија	ITL	100	4,4157
442	Луксембург	LUF	100	211,9490
528	Холандија	NLG	1	38,7982
620	Португалија	PTE	100	42,6472
724	Шпанија	ESP	100	51,3865

1. Курсеви из ове листе примењују се од 00 часова 31.12.2005. године .
2. Курсеви из ове листе примењују се за потребе књиговодства и статистике, као и за обрачун царине и др. увозних дажбина, сагласно чл. 33. Закона о девизном пословању ("Службени лист СРЈ" бр. 23/02).
3. Курс за обрачунски долар једнак је средњем курсу USD.
4. Средњи курсеви за ИН валуте, за вођење књига у банкама, израчунају се према средњем курсу за ЕУР применом фиксних курсева Европске централне банке.

НАПОМЕНА: Наредна курсна листа објављује се 4.1.2006. године и курсеви из те листе се примењују од 00 часова 5.1.2006. године

КУРСНА ЛИСТА БР.118
ЗА ЗВАНИЧНИ СРЕДЊИ КУРС ДИНАРА

ФОРМИРАНА НА ДАН 25.06.2018. ГОДИНЕ

ШИФРА ВАЛУТЕ	НАЗИВ ЗЕМЉЕ	ОЗНАКА ВАЛУТЕ	ВАЖИ ЗА	СРЕДЊИ КУРС
978	EMU	EUR	1	118,107
36	Аустралија	AUD	1	75,198
124	Канада	CAD	1	76,257
156	Кина	CNY	1	15,507
191	Хрватска	HRK	1	16,0141
203	Чешка Република	CZK	1	4,5711
208	Данска	DKK	1	15,8446
348	Мађарска	HUF	100	36,2894
392	Јапан	JPY	100	92,6841
414	Кувајт	KWD	1	335,2467
578	Норвешка	NOK	1	12,4925
643	Руска Федерација	RUB	1	1,6062
752	Шведска	SEK	1	11,4390
756	Швајцарска	CHF	1	102,6575
826	Велика Британија	GBP	1	134,4115
840	САД	USD	1	101,3884
946	Румунија	RON	1	25,3140
949	Турска	TRY	1	21,9152
975	Бугарска	BGN	1	60,3874
977	Босна и Херцеговина	BAM	1	60,3874
985	Пољска	PLN	1	27,3106
40	Аустрија	ATS	1	8,5832
56	Белгија	BEF	100	292,7806
246	Финска	FIM	1	19,8642
250	Француска	FRF	1	18,0054
280	Немачка	DEM	1	60,3874
300	Грчка	GRD	100	34,6610
372	Ирска	IEP	1	149,9655
380	Италија	ITL	100	6,0997
442	Луксембург	LUF	100	292,7806
620	Португалија	PTE	100	58,9117
724	Шпанија	ESP	100	70,9840

1. Курсеви из ове листе примењују се од 8 часова 25.06.2018. године до 8 часова на дан када ће бити формирана наредна курсна листа.
2. Курсеви из ове листе примењују се за потребе књиговодства и статистике, као и за обрачун царине и других увозних дажбина, сагласно члану 41. Закона о девизном пословању ("Службени гласник РС", бр. 62/2006).
3. Курс за XDR 1,00 износи: USD 1,41149, тј. RSD 143,10870.
4. Курс за обрачунски долар једнак је средњем курсу USD.
5. Средњи курсеви за ИН валуте, за вођење књига у банкама, израчунавају се према средњем курсу за ЕУР применом фиксних курсева Европске централне банке.



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ПРАВДЕ
Број: 740-05-02697/2010-03
Датум: 6.7.2011. год.
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 13. став 1. Закона о судским вештацима («Сл. гласник Републике Србије», број 44/2010) и члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку («Сл. лист СРЈ», бр.33/97 и 31/2001 и «Сл. гласник Републике Србије», број 30/2010) решавајући по захтеву који је поднео Молдован Стеван за именовање судског вештака, министар правде донео је

РЕШЕЊЕ

ИМЕНУЈЕ СЕ Молдован (Милан) **Стеван**, магистар пољопривредних наука, адреса: Трг Јакаба и Комора 7/7, Суботица, за судског вештака за област пољопривреда - ужа специјалност:

Образложење

Министар правде на основу члана 30. став 2. у вези са чл.11. став 2. Закона о судским вештацима («Сл. гласник Републике Србије», број 44/2010), објавио је Јавни позив за именовање судских вештака у » Сл. гласнику Републике Србије», бр. 72/2010 од 8.10.2010. године, затим у «Сл. гласнику Републике Србије», бр. 79/2010 од 29.10.2010. године и у «Сл. гласнику Републике Србије», бр. 81/2010 од 5.11.2010. године.

У објављеним јавним позивима наведено је у смислу члана 6 и 7. Закона о судским вештацима да уз захтев на јавни позив кандидат за судског вештака доставља следеће доказе о испуњавању услова:

- 1) фотокопију дипломе о стеченом образовању оверену пред надлежним органом,
- 2) фотокопију одлуке комисије о стицању научних звања оверену пред надлежним органом,
- 3) потврду о радном искуству у струци,
- 4) доказ о објављеним стручним или научним радовима,
- 5) потврду о учешћу на саветовањима у организацији стручних удружења,
- 6) мишљења или препоруке судова или других државних органа, стручних удружења, научних и других институција или правних лица у којима је кандидат за судског вештака радио, односно за које је обављао стручне послове,
- 7) фотокопију личне карте, односно фотокопију извода електронског читача личне карте.

Наведено је да кандидати са научним звањем нису дужни да достављају доказе из тачке 4-6.

Најзад, наведено је да кандидат уз захтев доставља и доказе о испуњавању услава за запослење предвиђене Законом о државним службеницима и то:

-уверење о држављанству,

- извод из матичне књиге рођених.
- доказ да му раније није престајао радни однос у државном органу због теже повреде дужности из радног односа.
- доказ да није осуђиван на казну затвора од најмање шест месеци.

Поред ових услова, описаним доказима доказује се испуњеност посебних услова прописаних Законом о судским вештацима и то да кандидат има одговарајуће стечено високо образовање на студијама другог степена, односно на основним студијама за одређену област вештачења(изузетно да има најмање завршену средњу школу), да има најмање пет година радног искуства у струци, да поседује стручно знање и практично искуство у одређеној области вештачења, да је достојан за обављање послова вештачења.

Подносилац захтева је благовремено поднео захтев и све потребне доказе у смислу одредаба члана 12. Закона о судским вештацима(«Сл. гласник Републике Србије», број 44/2010), којима је прописано да кандидат за вештака подноси министарству надлежном за послове правосуђа захтев за именовање са прилозима којима доказује испуњеност услова за обављање вештачења.

Увидом у поднети захтев и прилоге са доказима утврђено је да подносилац захтева испуњава услове за именовање за вештака, па је донето решење као у изреци на основу члана 13. став 1 Закона о судским вештацима.

Поука: **Против овог решења може се покренuti управни спор пред Управним судом у року од 30 дана од дана достављања решења**

