

Znalec:
Ivan Klvač
Svépomoc I/18
750 02 Přerov, č. tel. 604 227 640

Číslo : 3060/57/2019

ZNALECKÝ POSUDEK

(o stanovení obvyklé ceny)

Pracovní stroj samojízdný

NAKLADAČ KOLOVÝ VOLVO L 90 F

RZ A00 8712

Posudek vyžádán :	KOVA Group a.s., Malátova 633/2 150 00 Praha 5, IČ 27411672.
Žádost :	objednávka
Ze dne :	14. 04. 2019
Znalecký úkol :	Stanovení obvyklé ceny zemědělského nakladače kolový VOLVO L90F, RZ A00 8712, vč. DPH pro připravovanou dražbu.
Termín vypracování :	22. 05. 2019
Cena vypracovaná ke dni :	22. 05. 2019
Počet listů :	4 ks
Počet předaných vyhotovení :	2 x

Metodika ocenění : VUT Brno, Ústav soudního inženýrství vypracoval :
Znalecký standart číslo I / 2005 – oceňování motorových vozidel.

Zákon č. 151/1997 S. o oceňování majetku ve znění pozdějších zákonů.
Vyhláška ministerstva financí č. 441/2013 Sb. /oceňovací vyhláška/
Podklady : Technický průkaz č. ZA 145690, prohlídka nakladače.

NÁLEZ :

Identifikace samojízdného pracovního stroje.

Druh : Kolový nakladač
Tovární značka a typ : VOLVO L 90 F
Výrobce : VPLVP Konstruktion Equipment, Švédsko
Číslo TP : ZA 145 690 ORV ZAA 059911
RZ : A00 8712
Výrobní číslo karoserie: VIN L90FV25385 rok výroby 2007
Druh karoserie : Bezpečnostní kabina – 1 místo
Barva : Žlutá
Motor - číslo motoru : Neuvedeno Palivo : NM
Výrobce : VOLVO - SRN
Druh, obsah, výkon : Typ D6E LAE 3, objem 6 057 cm³, 128 kW, 1 700 ot.(min.-1)
Nápravy : Počet – 2, hnací - 2
Druh a rozměr pneu prvomontáže : Goodyear 20,5 R 25
Provozní hmotnost : 17 100 kg
Datum prvního uvedení do provozu : 26. 10. 2007
Vlastník vozidla : EKOBIOMASA s.r.o., Puškinovo Nám. 493/5, Praha, Bubeneč 160 00
Údaje na vozidle s údaji v dokumentaci souhlasí.
Stav počítáče motohodin : 10 774 MH

Platnost STK : nakladač nepodlého STK
Údaje o opravách : Nelze zjistit.

Výbava - provedení : vše původní, svým rozsahem odpovídá uvedenému typu,
běžné provozní opotřebení.

Prohlídka a zkušební jízda :

Celkový stav automobilu zjištěný prohlídkou dne 23. 04. 2019, Dubňany.

Za účasti : zmocněnce pana Tomáše Kramla,
který byl přítomný na prohlídce v Dubňanech..

Zkušební jízda dne : neprovedena, nakladač odstavený mimo provoz,
vadný akumulátor.

Nakladač odstavený mimo provoz cca jeden rok.

Pneumatiky :

Výchozí cena pneu prvomontáže : Goodyear 20,5 R 25

CNPP : 4 ks = 56 800,- Kč

Při prohlídce na traktoru : Goodyear - 4 ks po 10 %, 1 ks á 14 200,- Kč

Technická hodnota pneu při prohlídce : Goodyear 4 ks po 10 % 5 680,- Kč

Časová cena pneu : CČPV = 5 680,- Kč

Technický stav jednotlivých skupin nakladače.

Motor a příslušenstvím – původní, provozní opotřebení.
Spojka – provozní opotřebení.
Převodovka a zadní náprava hnací – provozní opotřebení.
Přední náprava hnací a řízení – provozní opotřebení.
Kabina, ochranný rám, zasklení – provozní opotřebení.
Přední náprava + mech. řízení – provozní opotřebení.
Brzdová soustava – nutná celková revize a případná oprava.
Výbava včetně karotáže, blatníků, elektroinstalace, sedačky – provozní opotřebení.
Lak – nejednotný.
Hydraulika, závěsy, lžice – provozní opotřebení. Závaží – možná kombinace přídavných závaží.

Vadný akumulátor.

Mimořádná výbava : Vše ve výchozí ceně.

POSUDEK :

Výpočet základní amortizace – ZA : $ZA = \frac{ZAD + ZAP}{2}$ /aritmetický průměr/

První uvedení do provozu : /ZAD/ dne 26. 10. 2007 12. rok ZAD = 65 %
/zdůvodnění : dle záznamu v TP, započítává se každý započatý rok/

Stav tachometru : neuvádí se

Základní amortizace se započítává pouze za dobu provozu.

ZAD = ZA

Základní amortizace :

ZA = 65 %

Výpočet redukované technické hodnoty : THVR

Skupina :	THS	ZA	Tech.stav	THS	PDS	PTHS
Motor, převodovka PN + ZN	100	65		35	50	17,5
Výbava karoserie Skříň karoserie	100	65		35	50	17,5
Rám s přísluř.						----- 35 %

Redukovaná technická hodnota vozidla : THVR = 35 %

Výpočet časové ceny. /CČ/

Výchozí cena automobilu : 4 500 000,- Kč /vč. DPH/

/zdůvodnění : stanovena srovnatelná cena, parametrický porovnáním,

Výpočet :

- výchozí cena			4 500 000,- Kč
- cena pneu prvomontáže			56 800,- Kč
- redukováná cena vozidla			4 443 200,- Kč
- redukováná Th vozidla	35 %	t. j.	1 555 120,- Kč
- časová cena pneu na vozidle			5 680,- Kč
- časová cena vozidla			1 560 800,- Kč /vč. DPH/
- zaokrouhleno			

Výpočet obvyklé ceny : /COB/

Koeficient prodejnosti : 0,9
/zdůvodnění : nabídka a poptávku trhu v rozhodném čase/

OBVYKLÁ CENA : 1 560 800,- Kč x 0,9 = 1 404 720,- Kč

ZAOKROUHLENO : 1 404 700,- Kč

Obvyklá cena traktoru : 1 404 700,- Kč /vč. DPH/

V Přerově dne 22. 05. 2019

Vypracoval : Ivan Klvač

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Ostravě ze dne 28. 06. 1990, č.j. Spr. 2893/90 a ze dne 03. 02. 2001 č.j. 1383/2001 pro základní obory :

1. Ekonomika, odvětví ceny a odhady, specializace :

Oceňování motorových vozidel, strojů a zařízení, spotřební elektroniky, výpočetní a kancelářské techniky, nábytku, vybavení a zřízení domácností.

2. Strojírenství, strojírenství všeobecné, specializace : autoopravárenství.

Znalecký úkon je zapsán ve znaleckém deníku pod pořadovým číslem : 3060/2019.

Znalečné a náhrada nákladů na základě dokladu č. 3060/2019.



Ivan Klvač