

Znalec: Kapička Zdeněk
Křišťanova 1544/4
Praha 3

Adresát: KONKURSNÍ v.o.s.
Měsíčná 256/2
Liberec

ZNALECKÝ POSUDEK

o ceně motorového vozidla

Počet listů: 9
Počet stran přílohy: 1
Počet předaných vyhotovení: 1
Počet fotografií: 5

0. ÚVOD

0.1 Žadatel o znalecký posudek

KONKURSNÍ v.o.s.
Měsíčná 256/2
Liberec
Zastoupená ins. správcem Ing. Janou Horákovou

Ustanovený pravomocným usnesením Krajského soudu v Ústí nad Labem
Č.j. KSUL 45 INS 30799/2014-A-26 ze dne 09.02.2015 insolvenčním
správcem dlužníka:
Stavebniny K9 s.r.o. "v likvidaci"
Vrchlického 1590
Litvínov

0.2. Účel vyžádání znaleckého posudku

Stanovení časové a obvyklé ceny vozidla zn. Volvo FL M 240 42R, RZ 6U3
0750 pro převod vlastnictví - prodej.

0.3. Datum, ke kterému má být cena vozidla stanovena

Cena je stanovena k 7. září 2018.

0.4. Podklady pro vypracování znaleckého posudku

Znalecký standard č. I, ceníky ČP a.s., IBS expert a Eurotax, archiv znalce, TP
č. UD 993793 (kopie).

1. NÁLEZ

1.1. Identifikace vozidla

Značka a typ vozidla:	Volvo FL M
Druh vozidla:	nákladní automobil – nosič kontejnerů
Technický průkaz série, číslo:	UG 993793
Datum platnosti technické prohlídky:	29.4.2018
Výrobní číslo vozidla:	YV2TN12A2BB578902
VIN nebo v. č. karosérie (rámu):	YV2TN12A2BB578902
Druh karosérie:	nosič kontejneru
Barva:	bílá
Výrobní číslo motoru (typ):	D7F240
Obsah, druh, výkon motoru:	7 146 cm ³ , 4dobý vznětový, 181 kW
Druh a rozměr pneu prvomontáže:	275/70 R22,5 148/145M 275/70 R22,5 148/145M
Registrační značka (SPZ) vozidla:	6U3 0750
Datum prvního uvedení do provozu:	29.12.2010
Držitel vozidla:	První Hypostav spol. s r.o. Vrchlického 1590 Litvínov – Horní Livínov
Počet předchozích držitelů:	1
Stav počítáče ujetých km:	70 598
Ujeté km podle sdělení držitele:	70 598

Údaje na vozidle s údaji uvedenými v předložené dokumentaci souhlasily.

1.2. Údaje o opravách a poškozeních

Uvažuji, že byla údržba vozidla omezena na běžný záruční a pozáruční servis bez výměny nebo CO skupin. Vozidlo je bez platné STK – odstaveno z provozu.

1.3. Vybava vozidla

Vybava vozidla odpovídala vyhlášce 341/02 Sb.

1.4. Prohlídka vozidla

Technický stav vozidla zjištěn prohlídkou dne: 7.9.2018
za účasti: zástupce zadavatele
Místo prohlídky: Praha 5 – Autocentrum Stehlík s.r.o.
Zkušební jízda nebyla provedena.

1.5. Technický stav jednotlivých skupin při prohlídce

1.5.1. Motor

Stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.2. Převodovka

Stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.3. Zadní náprava

Stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.4. Přední náprava, řízení

Stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.5. Rám s příslušenstvím

Mechanické poškození na zadním nárazníku. Deformovaný boční ochranný rám, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.6. Kabina s výbavou

Mechanické poškození předního nárazníku na P straně a P předního světla do mlhy. Další drobné mechanické poškozením na povrchu. Aku bez kapacity, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.7. Nástavba

Destrukce pohonu hydraulického čerpadla jeřábu v místě uchycení k převodovce, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.6. Pneumatiky

Výchozí cena pneumatik

LP	15192	+	0	=	15192
PP	15192	+	0	=	15192
LZ	14697	+	0	=	14697
LLZ	14697	+	0	=	14697
PZ	14697	+	0	=	14697
PPZ	14697	+	0	=	14697
Rez	15192	+	0	=	15192
CNPP				=	104 364 Kč

Pneumatiky na vozidle

	Výrobce a typ pneumatik	Cena nové			TH %	Cena čas
LP	Good Year RHS II 275/70 R22,5	12565	+	0	30	3770
PP	Good Year RHS II 275/70 R22,5	12565	+	0	30	3770
LZ	Good Year RHD II 275/70 R22,5	12930	+	0	30	3879
LLZ	Good Year RHD II 275/70 R22,5	12930	+	0	30	3879
PZ	Good Year RHD II 275/70 R22,5	12930	+	0	30	3879
PPZ	Good Year RHD II 275/70 R22,5	12930	+	0	30	3879
Rez	Good Year RHS II 275/70 R22,5	12565	+	0	90	11309
Celkem časová pneu navozidle		CČPV	=			34 364 Kč

Výchozí ceny dle ceníku pneumatik pro nákladní automobily LKW Pneu s.r.o.

1.7. Mimořádná výbava

Vozidlo nemělo žádnou mimořádnou výbavu.

2. POSUDEK

2.1. Výpočet technické hodnoty vozidla

2.1.1. Výpočet základní amortizace

Na žádné skupině nebyla provedena CO.

Doba provozu	DP = 7 roků + 9 měsíců	ZAD	=	80,0%
Počet ujetých km	PKm = 70 598 km	ZAP	=	14,1%
Aritmetický průměr		ZA	=	47,1%

Pramen event. zdůvodnění: stav tachometru a TP.

2.2. Výpočet redukované technické hodnoty vozidla

Skupina	THSN	ZA	Tstav	THS	PDS	PTHS
Motor	100	47,1	-5	50,3	24	12,1
Převodovka	100	47,1	-5	50,3	11	5,5
Přední náprava, řízení	100	47,1	-5	50,3	11	5,5
Zadní náprava	100	47,1	-5	50,3	9	4,5
Rám s příslušenstvím	100	47,1	-10	47,6	6	2,9
Kabina s výbavou	100	47,1	-5	50,3	31	15,6
Nástavba	100	47,1	-40	31,7	8	2,5
Redukovaná technická hodnota vozidla				THVR	=	48,6%

2.3. Výchozí cena vozidla

Výše výchozí ceny vozidla CN = Kč 2 325 978,--

Výchozí cena je stanovena dle evidence prodejce vozidel Volvo v porovnání s ceníkem nákladních automobilů Eurotax. V ceně je zahrnuta výbava pořízená společně s vozidlem: nosič kontejneru a hydraulický jeřáb.

2.4. Výpočet časové ceny vozidla

Výchozí cena	CN	2 325 978 Kč
Výchozí cena pneu prvomontáže	CNPP	104 364 Kč
Redukovaná cena vozidla	CR	2 221 614 Kč
Redukovaná technická hodnota vozidla	THVR	48,6%
THVR x CR		1 079 704 Kč
Časová cena pneu na vozidle	ČCPV	34 364 Kč
Časová cena mimořádné výbavy	ČCMV	- Kč
Časová cena vozidla	ČCV	1 114 068 Kč
Časová cena vozidla po zaokrouhlení		1 114 100 Kč

2.5. Stanovení obvyklé ceny vozidla

Koeficient prodejnosti vozidla KP = 0,75

$$1\ 114\ 100 \times 0,75 = 835\ 575$$

Obvyklá cena vozidla po zaokrouhlení COB = ČCV x KP = **836 000,- Kč**

Slovy: *Osmsetřicetšesttisíckorunčeských.*

Zdůvodnění koeficientu prodejnosti vozidla: koeficient prodejnosti vozidla vychází z průměrných prodejních cen přibližně stejně starých vozidel v prodejnách ojetých vozidel na území Prahy a okolí v uvedené době.

Poznámka: Všechny ceny jsou uvedeny s DPH!

Z n a l e c k á d o l o ž k a

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím předsedy Městského soudu v Praze ze dne 9.5.1995 č.j. 607/91 pro základní obor: ekonomika. Odvětví: ceny a odhady se zvláštní specializací motorových vozidel.

Znalecký posudek byl zapsán pod poř. č. 5603/158/2018 znaleckého deníku.

Dne 9. září 2018

Kapička Zdeněk

Příloha 1 - fotodokumentace



VOLVO			
Drive	CZM6313		
WB	HYV2TN12A2BB578902M		
Prod. type	14000		kg
FLM2 RB	17500		kg
Cab approval N°	5600		kg
132 FH	9500		kg
Vehicle Type	-		kg
	-		kg

70598,9 km

YV2TN12A2BB578902*

