

Znalec: Kapička Zdeněk
Křišťanova 1544/4
Praha 3

Adresát: Insolvency Project v.o.s.
Bieblova 1110/1b
Hradec Králové

ZNALECKÝ POSUDEK

o ceně motorového vozidla

Počet listů: 9
Počet stran přílohy: 1
Počet předaných vyhotovení: 1
Počet fotografií: 6

0. ÚVOD

0.1 Žadatel o znalecký posudek

Insolvency Project v.o.s.
IČ 28860993
Bieblova 1110/1b
Hradec Králové

insolvenční správce dlužníka:
Dlužníka Bosser Food s.r.o.
IČ 28896181
Pod Habrovou 445/3
Praha 5 - Hlubočepy

0.2. Účel vyžádání znaleckého posudku

Stanovení časové a obvyklé ceny vozidla zn. Fiat Fiorino Cargo 1.4 8V SX, RZ 3SF 3981 pro převod vlastnictví - prodej.

0.3. Datum, ke kterému má být cena vozidla stanovena

Cena je stanovena k 25. dubnu 2019.

0.4. Podklady pro vypracování znaleckého posudku

Znalecký standard č. I, ceníky ČP a.s., IBS expert a Eurotax, archiv znalce, TP č. UI 246374 (kopie).

1. NÁLEZ

1.1. Identifikace vozidla

Značka a typ vozidla:	Fiat 225
Druh vozidla:	nákladní automobil – skříňový
Technický průkaz série, číslo:	UI 246374
Datum platnosti technické prohlídky:	19.7.2021
Výrobní číslo vozidla:	ZFA22500006G33348
VIN nebo v. č. karosérie (rámu):	ZFA22500006G33348
Druh karosérie:	samonosná, skříňová
Barva:	bílá
Výrobní číslo motoru (typ):	350A1000
Obsah, druh, výkon motoru:	1 368 cm ³ , 4dobý vznětový (BA+CNG), 57 kW
Druh a rozměr pneu prvomontáže:	185/65 R15 88T
Registrační značka (SPZ) vozidla:	3SF 3981
Datum prvního uvedení do provozu:	19.7.2017
Držitel vozidla:	A&B Bechyně s.r.o. Palackého 135/7 Mělník
Počet předchozích držitelů:	0
Stav počítáče ujetých km:	33 668
Ujeté km podle sdělení držitele:	33 668

Údaje na vozidle s údaji uvedenými v předložené dokumentaci souhlasily. Vlastníkem vozidla je ČSOB Leasing, a.s., Na Pankráci 310/60, Praha 4 – Nusle. V TP není zapsaná změna názvu společnosti.

1.2. Údaje o opravách a poškozeních

Uvažuji, že byla údržba vozidla omezena na běžný záruční servis, bez výměny nebo CO skupin.

1.3. Výbava vozidla

Výbava vozidla plní ustanovení zákona 56/2001 Sb.

1.4. Prohlídka vozidla

Technický stav vozidla zjištěn prohlídkou dne: 25.4.2019
za účasti: zástupce zadavatele
Místo prohlídky: Praha 5 – Autocentrum Stehlík s.r.o.
Zkušební jízda dne: 25.4.2019
Vozidlo řídil: znalec

1.5. Technický stav jednotlivých skupin při prohlídce

1.5.1. Motor, spojka

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

1.5.2. Převodovka, rozvodovka

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, mech. řízení

Mechanické poškození krytů disků kol, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.5. Skříň karosérie

Lak je matný (zašlý) s četným mechanickým poškozením na povrchu (L přední blatník a L přední dveře, L bočnice). Strhané reklamní polepy na zadních dveřích. Deformace v úložném prostoru, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.6. Výbava karosérie

Mechanické poškození plastových dílů. Přední nárazník nelícuje a je prasklý na P straně. Mechanické poškození manžety řadicí páky. Sklo L vnějšího zpětného zrcátka je poškozené. Utržená sluneční clona na P straně. Propálený potah L sedadla. Mechanické poškození přední masky, přední nárazníku a zadního nárazníku na několika místech, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.6. Pneumatiky

Výchozí cena pneumatik

LP	1776	+	0	=	1776
PP	1776	+	0	=	1776
LZ	1776	+	0	=	1776
PZ	1776	+	0	=	1776
Rez	0	+	0	=	0
CNPP				=	7 104 Kč

Pneumatiky na vozidle

	Výrobce a typ pneumatik	Cena nové			TH %	Cena čas
LP	Firestone Winterhawk 3 185/65 R1	1217	+	0	50	609
PP	Firestone Winterhawk 3 185/65 R1	1217	+	0	50	609
LZ	Firestone Winterhawk 3 185/65 R1	1217	+	0	50	609
PZ	Firestone Winterhawk 3 185/65 R1	1217	+	0	50	609
Rez	-	0	+	0	0	0
Celkem časová pneu navozidle		CČPV			=	2 434 Kč

Výchozí ceny dle ceníků prodejen pneumatik na trhu (PneuObchod OnLine s.r.o.). Vozidlo je vybaveno místo rezervního kola nebo kolo na dojetí sadou pro opravu.

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 = 1 rok + 10 měsíců	ZAD	=	33,0%
Počet ujetých km	PKm = 33 668 km	ZAP	=	26,8%
Aritmetický průměr		ZA	=	29,9%

Pramen event. zdůvodnění: stav tachometru a TP.

2.2. Výpočet redukované technické hodnoty vozidla

Skupina	THSN	ZA	Tstav	THS	PDS	PTHS
Motor, spojka	100	29,9	-5	66,6	23	15,3
Převodovka, rozvod.	100	29,9	-5	66,6	7	4,7
Přední nápr., mech. říz.	100	29,9	-5	66,6	12	8,0
Zadní náprava	100	29,9	-5	66,6	8	5,3
Skříň karosérie	100	29,9	-15	59,6	30	17,9
Výbava karosérie	100	29,9	-20	56,1	20	11,2
Redukovaná technická hodnota vozidla				THVR	=	62,4%

2.3. Výchozí cena vozidla

Výše výchozí ceny vozidla CN = Kč 319 728,--

Výchozí cena je stanovena dle evidence majitele v porovnání s ceníkem autorizovaného prodejce. V ceně je zahrnuta výbava pořízená společně s vozidlem.

2.4. Výpočet časové ceny vozidla

Výchozí cena	CN	319 728 Kč
Výchozí cena pneu prvomontáže	CNPP	7 104 Kč
Redukovaná cena vozidla	CR	312 624 Kč
Redukovaná technická hodnota vozidla	THVR	62,4%
THVR x CR		195 077 Kč
Časová cena pneu na vozidle	ČCPV	2 434 Kč
Časová cena mimořádné výbavy	ČCMV	- Kč
Časová cena vozidla	ČCV	197 511 Kč
Časová cena vozidla po zaokrouhlení		197 500 Kč

2.5. Stanovení obvyklé ceny vozidla

Koeficient prodejnosti vozidla KP = 1,00

197 500 x 1,00 = 197 500

Obvyklá cena vozidla po zaokrouhlení COB = ČCV x KP = **198 000,- Kč**

Slovy: *Jednostodevadesátosmtisíckorunčeských.*

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. 5693/040/2019 znaleckého deníku.

Dne 29. dubna 2019

Kapička Zdeněk

Příloha 1 – fotodokumentace



FCA ITALY S.P.A.	
e3-2007/46-0011	
ZFA225000-06633348	
	1680 kg
	kg
1-	900 kg
2-	950 kg
MOTORE - ENGINE	350A1000
VERSION	225BXC1A A7P
N° PER RICAMBI	3021445
N° FOR SPARES	



ZFA22500006G33348

33668 km

