

Znalec: Kapička Zdeněk
Křišťanova 1544/4
Praha 3

Adresát: Mgr. Martin Horák
Zahradnická 223/6
Brno

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

Mgr. Martin Horák
IČO: 87008131
Zahradnická 223/6
Brno
insolvenční správce dlužníka:
Ing. Leoš Senjuk
Štěnovický Borek 78
Plzeň-město

0.2. Účel vyžádání znaleckého posudku

Stanovení časové a obvyklé ceny vozidla zn. Hyundai i40 1.7 CRDi 16V Experience Success, RZ 6P2 2596 pro převod vlastnictví - prodej.

0.3. Datum, ke kterému má být cena vozidla stanovena

Cena je stanovena k 6. březnu 2019.

0.4. Podklady pro vypracování znaleckého posudku

Znalecký standard č. I, ceníky ČP a.s., IBS expert a Eurotax, archiv znalce, TP č. UG 162494 (kopie).

1. NÁLEZ

1.1. Identifikace vozidla

Značka a typ vozidla:	Hyundai VF
Druh vozidla:	osobní automobil – kombi
Technický průkaz série, číslo:	6P2 2596
Datum platnosti technické prohlídky:	12.9.2020
Výrobní číslo vozidla:	KMHLC81UAFU093585
VIN nebo v. č. karosérie (rámu):	KMHLC81UAFU093585
Druh karosérie:	kombi
Barva:	vínová metalíza
Výrobní číslo motoru (typ):	D4FD
Obsah, druh, výkon motoru:	1 685 cm ³ , 4dobý vznětový, 100 kW
Druh a rozměr pneu prvomontáže:	215/50 R17 95V
Registrační značka (SPZ) vozidla:	6P2 2596
Datum prvního uvedení do provozu:	16.9.2014
Držitel vozidla:	Leoš Senjuk Štenovický Borek 78 Plzeň
Počet předchozích držitelů:	0
Stav počítáče ujetých km:	84 880
Ujeté km podle sdělení držitele:	84 880

Údaje na vozidle s údaji uvedenými v předložené dokumentaci souhlasily.

1.2. Údaje o opravách a poškozeních

Uvažují, že byla údržba vozidla omezena na běžný záruční a pozáruční servis bez výměny nebo CO skupin. Je patrné, že byla údržba v poslední době zanedbávána.

1.3. Výbava vozidla

Výbava vozidla odpovídala vyhlášce 341/02 Sb.

1.4. Prohlídka vozidla

Technický stav vozidla zjištěn prohlídkou dne: 6.3.2019

za účasti: zástupce zadavatele

Místo prohlídky: Praha 5 – Autocentrum Stehlík s.r.o.

Zkušební jízda dne: 6.3.2019

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

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

1.5.4. Přední náprava, mech. řízení

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

1.5.5. Skříň karosérie

Lak je matný (zašlý) s drobným mechanickým poškozením na povrchu (P zadní dveře). Lak P předního a P zadního blatníku je oprýskaný, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.6. Výbava karosérie

Menší mechanické poškození čelního skla. Menší mechanické poškození lakovaných dílů (přední a zadní nárazník, kryty vnějších zpětných zrcátek, kliky dveří). Interiér je zašpiněný a zakouřený. Mechanické poškození opěradla zadního sedadla ze strany úložného prostoru. Chybí roleta zakrytí zavazadlového prostoru, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.6. Pneumatiky

Výchozí cena pneumatik

LP	3343	+	0	=	3343
PP	3343	+	0	=	3343
LZ	3343	+	0	=	3343
PZ	3343	+	0	=	3343
Rez	0	+	0	=	0
CNPP				=	13 372 Kč

Pneumatiky na vozidle

	Výrobce a typ pneumatik	Cena nové			TH %	Cena čas
LP	Semperit Speed 215/50 R17 95V	2985	+	0	30	896
PP	Semperit Speed 215/50 R17 95V	2985	+	0	30	896
LZ	Semperit Speed 215/50 R17 95V	2985	+	0	30	896
PZ	Semperit Speed 215/50 R17 95V	2985	+	0	30	896
Rez	-	0	+	0	0	0
Celkem časová pneu navozidle		CČPV			=	3 582 Kč

Výchozí ceny dle ceníků prodejen pneumatik na trhu (PneuObchod OnLine s.r.o.). Rezervní kolo (kolo na dojetí) je součástí výbavy vozidla.

1.7. Mimořádná výbava

Druh, typ	vých. cena	stáří	stav	TH	CČVM
tažné zařízení zn. Auto Hak J64	4590	4+6	dobrý	50%	2295
podlážky	650	4+6	nekompl.	20%	130
Součet					3 100 Kč

Výchozí ceny dle ceníku prodejen příslušenství.

2. POSUDEK

2.1. Výpočet technické hodnoty vozidla

2.1.1. Výpočet základní amortizace

Na žádné skupině nebyla provedena CO.

Doba provozu	DP = 4 roky + 6 měsíců	ZAD	=	50,0%
Počet ujetých km	PKm = 84 880 km	ZAP	=	52,4%
Aritmetický průměr		ZA	=	51,2%

Pramen event. zdůvodnění: stav tachometru a TP.

2.2. Výpočet redukované technické hodnoty vozidla

Skupina	THSN	ZA	Tstav	THS	PDS	PTHS
Motor, spojka	100	51,2	-5	46,4	25	11,6
Převodovka, rozvod.	100	51,2	-5	46,4	10	4,6
Přední nápr., mech. říz.	100	51,2	-5	46,4	11	5,1
Zadní náprava	100	51,2	-5	46,4	4	1,9
Skříň karosérie	100	51,2	-20	39,0	23	9,0
Výbava karosérie	100	51,2	-10	43,9	27	11,9
Redukovaná technická hodnota vozidla				THVR	=	44,0%

2.3. Výchozí cena vozidla

Výše výchozí ceny vozidla CN = Kč 660 135,--

Výchozí cena je stanovena dle ceníku oficiálního dovozce vozidel zn. Hyundai v porovnání s ceníkem osobních automobilů Eurotax. V ceně je zahrnuta výbava pořízená společně s vozidlem.

2.4. Výpočet časové ceny vozidla

Výchozí cena	CN	660 135 Kč
Výchozí cena pneu prvomontáže	CNPP	13 372 Kč
Redukovaná cena vozidla	CR	646 763 Kč
Redukovaná technická hodnota vozidla	THVR	44,0%
THVR x CR		284 576 Kč
Časová cena pneu na vozidle	ČCPV	3 582 Kč
Časová cena mimořádné výbavy	ČCMV	3 100 Kč
Časová cena vozidla	ČCV	291 258 Kč
Časová cena vozidla po zaokrouhlení		291 300 Kč

2.5. Stanovení obvyklé ceny vozidla

Koeficient prodejnosti vozidla KP = 0,70

291 300 x 0,70 = 203 910

Obvyklá cena vozidla po zaokrouhlení COB = ČCV x KP = **204 000,- Kč**

Slovy: *Dvěstěčtyřtisícekorunčeských.*

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. 5668/015/2019 znaleckého deníku.

Dne 11. března 2019

Kapička Zdeněk

Příloha 1 – fotodokumentace



84880km

현대자동차(株)		HYUNDAI MOTOR COMPANY	
변속기 TRANSM	차축 AXLE	도장 PAINT	의장 TRIM
VR6 RY		e4*2007/46*0263	
정비부호 S.V.C	형식 APPD	승인 MODEL	번호 NO
		KMHL C81UAFU093585	
		2120 kg	
		3920 kg	
		1-1200 kg	
		2-1150 kg	

KMHL C81UAFU093585

KMHL C81UAFU093585

