

Znalec: Kapička Zdeněk
Křišťanova 1544/4
Praha 3 - Žižkov

Adresát: Zrůstek a partneři v.o.s.
insolvenční správce dlužníka
ČKD PRAHA DIZ a.s.
Kolbenova 942/38a
Praha 9 - Vysočany

ZNALECKÝ POSUDEK

o ceně motorového vozidla

Počet listů: 8
Počet stran přílohy: 0
Počet předaných vyhotovení: 1
Počet fotografií: 0

0. ÚVOD

0.1 Žadatel o znalecký posudek

Zrůstek a partneři v.o.s.
insolvenční správce dlužníka
ČKD PRAHA DIZ a.s.
Kolbenova 942/38a
Praha 9 - Vysočany

0.2. Účel vyžádání znaleckého posudku

Stanovení časové a obvyklé ceny vozidla zn. Škoda Octavia 1.6 TDI Ambition, RZ 2AN 7621 pro účely insolvenčního řízení a dobrovolnou dražbu.

0.3. Datum, ke kterému má být cena vozidla stanovena

Cena je stanovena k 6. únoru 2018.

0.4. Podklady pro vypracování znaleckého posudku

Znalecký standard č. I, ceníky ČP a.s., IBS expert a Eurotax, archiv znalce, TP č. UE 623385 (kopie).

1. NÁLEZ

1.1. Identifikace vozidla

Značka a typ vozidla:	Škoda Octavia
Druh vozidla:	osobní automobil – sedan
Technický průkaz série, číslo:	UE 623385
Datum platnosti technické prohlídky:	1.12.2017
Výrobní číslo vozidla:	TMBCT61Z8C2079382
VIN nebo v. č. karosérie (rámu):	TMBCT61Z8C2079382
Druh karosérie:	samonosná, 5dveřová, sedan
Barva:	bílá
Výrobní číslo motoru (typ):	CAYC
Obsah, druh, výkon motoru:	1 598 cm ³ , 4dobý vznětový, 77 kW
Druh a rozměr pneu prvomontáže:	195/65 R15 91H
Registrační značka (SPZ) vozidla:	2AN 7621
Datum prvního uvedení do provozu:	30.11.2011
Držitel vozidla:	ČKD Praha DIZ, a.s. Kolbenova 942/38A Praha 9 - Vysočany
Počet předchozích držitelů:	0
Stav počítáče ujetých km:	182 369
Ujeté km podle sdělení držitele:	182 369

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 servis bez výměny nebo CO skupin. Vozidlo je dlouhodobě odstaveno a je patrné, že byla údržba v poslední době provozu zanedbávána.

1.3. Výbava vozidla

Výbava vozidla odpovídala vyhlášce 341/02 Sb.

1.4. Prohlídka vozidla

Technický stav vozidla zjištěn prohlídkou dne: 6.2.2018

za účasti: -

Místo prohlídky: Praha 9 - Vysočany

Zkušební jízda dne: 6.2.2018

Vozidlo řídil: znalec

Byla pořízena fotodokumentace – není součástí znaleckého posudku.

1.5. Technický stav jednotlivých skupin při prohlídce

1.5.1. Motor, spojka

Mírný únik oleje, koroze výfuku, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.2. Převodovka, rozvodovka

Mírný únik oleje, jinak stav skupiny odpovídá stáří a počtu ujetých km.

1.5.3. Zadní náprava

Snížené účinnost tlumičů pérování, mechanické poškození disků kol, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.4. Přední náprava, mech. řízení

Snížené účinnost tlumičů pérování, 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 četnými lakovými oděrkami a mechanickým poškozením na povrchu. Polepené přední dveře. Koroze exponovaných částí, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.6. Výbava karosérie

Mechanické poškození plastových a lakovaných plastových dílů (přední i zadní nárazník, kryty vnějších zpětných zrcátek, kliky dveří). Aku bez kapacity. Interiér je zašlý a zašpiněný, sedadla prosezená, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.6. Pneumatiky

Výchozí cena pneumatik

LP	2744	+	0	=	2744
PP	2744	+	0	=	2744
LZ	2744	+	0	=	2744
PZ	2744	+	0	=	2744
Rez	2744	+	0	=	2744
CNPP				=	13 720 Kč

Pneumatiky na vozidle

	Výrobce a typ pneumatik	Cena nové			TH %	Cena čas
LP	Barum Brilantis 2 195/65 R15 91T	1666	+	0	70	1166
PP	Barum Brilantis 2 195/65 R15 91T	1666	+	0	70	1166
LZ	Barum Brilantis 2 195/65 R15 91T	1666	+	0	60	1000
PZ	Barum Brilantis 2 195/65 R15 91T	1666	+	0	60	1000
Rez	Continental Contact 3 195/65 R15	2744	+	0	90	2470
Celkem časová pneu navozidle		CČPV			=	6 801 Kč

Výchozí ceny dle ceníků prodejen pneumatik.

1.7. Mimořádná výbava

Druh, typ	vých. cena	stáří	stav	TH	CČVM
podlážky	350	6+3	dobrý	30%	105
Součet	CČVM			=	105 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 = 6 roků + 3 měsíce	ZAD	=	60,0%
Počet ujetých km	PKm = 182 369 km	ZAP	=	90,0%
Aritmetický průměr		ZA	=	75,0%

Pramen event. zdůvodnění: stav tachometru a TP.

2.2. Výpočet redukované technické hodnoty vozidla

Skupina	THSN	ZA	Tstav	THS	PDS	PTHS
Motor, spojka	100	75,0	-5	23,8	25	5,9
Převodovka, rozvod.	100	75,0	-5	23,8	10	2,4
Přední nápr., mech. říz.	100	75,0	-5	23,8	11	2,6
Zadní náprava	100	75,0	-5	23,8	4	1,0
Skříň karosérie	100	75,0	-10	22,5	23	5,2
Výbava karosérie	100	75,0	-10	22,5	27	6,1
Redukovaná technická hodnota vozidla				THVR	=	23,1%

2.3. Výchozí cena vozidla

Výše výchozí ceny vozidla CN = Kč 499 900,--

Výchozí cena je stanovena dle ceníku osobních automobilů Eurotax. V ceně je zahrnuta výbava pořízená společně s vozidlem.

2.4. Výpočet časové ceny vozidla

Výchozí cena	CN	499 900 Kč
Výchozí cena pneu prvomontáže	CNPP	13 720 Kč
Redukovaná cena vozidla	CR	486 180 Kč
Redukovaná technická hodnota vozidla	THVR	23,1%
THVR x CR		112 308 Kč
Časová cena pneu na vozidle	ČCPV	6 801 Kč
Časová cena mimořádné výbavy	ČCMV	105 Kč
Časová cena vozidla	ČCV	119 214 Kč
Časová cena vozidla po zaokrouhlení		119 200 Kč

2.5. Stanovení obvyklé ceny vozidla

Koeficient prodejnosti vozidla KP = 0,95

119 200 x 0,95 = 113 240

Obvyklá cena vozidla po zaokrouhlení COB = ČCV x KP = **113 000,- Kč**

Slovy: *Jednotřináctisíckorunčeských.*

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. 5461/016/2018 znaleckého deníku.

Dne 18. února 2018

Kapička Zdeněk