

Znalec: Peprný Libor
Na Souvrati 367/19
318 00 Plzeň

Znalecký posudek č. 200-14/23

Adresát: Drážní inspekce
Těšnov 1163/5
110 00 Praha

Účel vyžádání
znaleckého posudku: Stanovení obvyklé ceny motorového vozidla

ZNALECKÝ POSUDEK
o ceně motorového vozidla

Typ: Škoda Yeti

RZ: 1AK 7060

Počet stran: 16

Počet předaných vyhotovení: 2

Znalecký posudek je vypracován s využitím metodiky,
doporučené Znaleckým standardem č. I/2005

1. Úvod

0.1 Žadatel o znalecký posudek

Objednavatel: Drážní inspekce
 Těšnov 1163/5
 110 00 Praha

Forma vyžádání: ústní objednávka

Datum vyžádání: 12. 5. 2023

Termín vypracování: 31. 5. 2023

0.2 Účel vyžádání znaleckého posudku

Stanovení obvyklé ceny motorového vozidla.

0.3 Datum, ke kterému má být cena vozidla stanovena

Ke dni prohlídky tj. 12. 5. 2023

0.4 Podklady pro vypracování znaleckého posudku

Znalecký standard číslo I/2005, zápis z prohlídky oceňovaného vozidla, technický průkaz oceňovaného vozidla, faktura od nákupu vozidla, autokatalog 2010, internetové stránky.

1. Nález

1.1 Identifikace vozidla

Značka a typ vozidla:	Škoda Yeti
Druh vozidla:	OA – M1
Technický průkaz série, číslo:	UD 693152
Osvědčení o TP platné do:	5. 11. 2023
Výrobní číslo vozidla / rok výroby:	TMBLB45L0A6014044
VIN nebo výrobní číslo karosérie / rok v.:	TMBLB45L0A6014044 / 2009
Druh karosérie:	Kombi
Výrobní číslo motoru, typ / rok výroby:	CDAA / 2009
Zdvih. objem (cm ³), druh, výkon (KW):	1798, zážehový, 118
Druh a rozměr pneu prvomontáže:	215/60 R16 95H
Schválené změny proti původnímu typu dle TP:	Žádné
Registrační značka vozidla:	1AK 7060
Datum první registrace vozidla:	23. 11. 2009
Držitel vozidla:	Drážní inspekce
Počet předchozích držitelů:	0
Stav počítáče ujetých kilometrů:	129677km
Údaje na vozidle s údaji v dokumentaci:	souhlasí

1.2 Údaje o opravách

Dle sdělení držitele vozidla bylo zjištěno, že byla provedena oprava skupiny karoserie vozidla – oprava levé přední části vozidla.

1.3 Výbava vozidla

Odpovídá dle údajů výrobce pro uvedený typ.
Mimořádná výbava: žádná

1.4 Prohlídka vozidla

Technický stav vozidla zjištěn prohlídkou dne: 12. 5. 2023
Za účasti: pan Karel Hora

1.5 Technický stav jednotlivých skupin vozidla

Vozidlo bylo v době prohlídky nepojízdné.

Motor + spojka :	spotřeba motorového oleje cca 1L na 150km, doporučena generální oprava motoru, porucha spojky – nejdou řadit rychlosti- nutná výměna spojkové sady, startovací baterie nefunkční, izolace motorového prostoru poškozena, motor šel nastartovat až po výměně startovací baterie.
Převodovka + rozvodka:	odpovídající době provozu a počtu ujetých kilometrů.
Zadní náprava+rozvodovka+ hnací hřídel:	odpovídající době provozu a počtu ujetých kilometrů, hloubková koroze brzdových kotoučů – nutná výměna.
Přední náprava + mech. řízení+ rozvodovka+hnací hřídel:	odpovídající době provozu a počtu ujetých kilometrů, hloubková koroze brzdových kotoučů – nutná výměna.
Skříň karoserie:	koroze spodní části všech dveří, koroze zadní výklopné stěny kolem osvětlení spz, poškozený pravý přední blatník, poškrábaný a zašlý lak, v minulosti výměna levého předního světlometu a blatníku.
Výbava karoserie:	znečištěný interiér, ošoupané čalounění sedadla řidiče, ošoupaný věnec volantu, poškozené zavírání schránky u spolujezdce.

1.6 Pneumatiky

Výchozí cena pneu na vozidle: 19155,00 Kč

CNPV=19155,00Kč

Zdroj: pneumatiky.cz

Stav pneumatik: hloubka dezénu pneumatik přední 5mm, zadní 4mm.

stáří pneumatik přední 9 roků, zadní levá 9 roků, zadní pravá 15 roků,

náhradní pneumatika 15 roků.

Pneumatiky na vozidle:

Pneu	LP	PP	LZ	PZ	R
Typ	Continental	Continental	Continental	Continental	Continental
Rozměr, označení	215/60 R16 95H	215/60 R16 99V	215/60 R16 99V	215/60 R16 99V	215/60 R16 95H
Druh	prvovýroba	prvovýroba	prvovýroba	prvovýroba	prvovýroba
Dezén	CPC2	CPC2	CPC2	CPC2	CPC2
Výchozí cena pláště (Kč)	3831,00	3831,00	3831,00	3831,00	3831,00
Výchozí cena duše (Kč)	03831,00	0	0	0	0
Celk. výchozí cena pneu (Kč)	3831,00	3831,00	3831,00	3831,00	3831,00
Technická hodnota THP (%)	10	10	10	5	5
Časová cena CČPV (Kč)	383,00	383,00	383,00	192,00	192,00

Celkem časová cena pneu na vozidle CČPV=1533,00Kč

2. Posudek

2.1 Stanovení technické hodnoty vozidla

2.1.1 Výpočet základní amortizace

Doba provozu DP=14 roků ZAD=90%
Pramen, eventuální zdůvodnění: dle data první registrace vozidla

Počet ujetých km PKM=129677km ZAP=74,8%
Pramen, eventuální zdůvodnění: dle stavu počítáče ujetých kilometrů

Aritmetický průměr $ZA = ZAD + ZAP/2$
 $ZA = 90 + 74,8/2$
 $ZA = 82,4\%$

2.1.2 Výpočet redukované technické hodnoty vozidla

Skupina	THSN (%)	ZA (%)	Tech.stav +/- (%)	THS (%)	PDS (%)	PTHS (%)
Motor+spojka	100	82,4	-50	8,8	19	1,67
Převodovka+rozvodovka	100	82,4	0	17,6	7	1,23
Zad.nápr.+rozvodovka+ hnací hřídel	100	82,4	-10	15,8	8	1,27
Př.nápr.+mech.řízení+ rozvodovka+hn.hřídel	100	82,4	-10	15,8	13	2,06
Skříň karosérie	100	82,4	-20	14,1	24	3,38
Vybava karosérie	100	82,4	-10	15,8	29	4,59
Redukovaná technická hodnota vozidla THVR (=%)						14,20

Redukovaná technická hodnota vozidla THVR=14,2%

2.2 Výchozí cena vozidla

Výše výchozí ceny vozidla: CN=526000,00 Kč.

Pramen, eventuální zdůvodnění: Faktura od nákupu vozidla. Viz. příloha.

2.2.1 Výpočet časové ceny vozidla

Typy cen	Zkratky	Hodnoty
Výchozí cena	CN (v Kč)	526 000,00
Výchozí cena pneu na vozidle	CNPV (v Kč)	19 155,00
Redukovaná cena vozidla	CR (v Kč)	506 845,00
Redukovaná technická hodnota vozidla	THVR (v %)	14,20
THVR x CR/100	(v Kč)	71 972,00
Časová cena pneu na vozidle	CČPV (v Kč)	1 533,00
Časová cena mimořádné výbavy	CČVM (v Kč)	0,00
Časová cena vozidla	CČV (v Kč)	73 505,00
Časová cena vozidla po zaokrouhlení	(v Kč)	73 500,00

2.3 Výpočet obvyklé ceny

Koeficient prodejnosti vozidla KP: 0,8

Pramen, eventuální zdůvodnění: porovnání se shodnými vozidly a jejich časovými a prodejními cenami na trhu s ohledem na stáří, celkový technický stav a nutné opravy vozidla. Internet.

Obvyklá cena vozidla $COB = CČV \times KP$
 $COB = 73500 \times 0,8$
 $COB = 58800,00 \text{ Kč}$
Po zaokrouhlení $COB = 59000,00 \text{ Kč}$

2.4 Závěr

Obvyklá cena vozidla je: **59000,00 Kč**

Slovy: Padesát devět tisíc korun českých.

Obvyklá cena je vyjádřena v úrovni cen s DPH.

Znalecká doložka

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Plzni ze dne 28.8.2013, S pr.2283/2012 pro základní obor ekonomika, odvětví ceny a odhady se zvláštní specializací pro oceňování motorových vozidel. Znalecký posudek byl zapsán pod poř.č. 200-14/23 znaleckého deníku. Podepsaný znalec si je vědom významu znaleckého posudku z hlediska obecného zájmu, trestních následků křivé výpovědi a následků vědomě nepravdivého znaleckého posudku dle §106 tr.ř.

V Plzni dne 31. 5. 2023



.....
Pepný Libor