

Pořadové číslo: 2024187



ZNALECKÝ POSUDEK

o stanovení obvyklé ceny přívěsu za osobní automobil

Kempík

RZ **8A9 1650**

Posudek vyžádal: Správa Pražského hradu, Hrad I. nádvoří č. p. 1, Hradčany, 119 08 Praha 1

Objednávka-usnesení ze dne: OB 240331 - 01.04.2024

Účel vyžádání posudku : Stanovení obvyklé ceny

Datum prohlídky : 22.04.2024

Místo prohlídky: Praha

Doba, ke které je cena stanovena: 22.04.2024

Posudek vypracoval: Ing. Zdeněk Grác, Praha 8, Skálava 6

Počet listů: 6

Počet předaných vyhotovení: 1

Přílohy:

1) fotodokumentace, poč. listů: 1

1. ÚVOD

- 1.1. Použité podklady: 1) Záznamy z prohlídky
2) Doklady objednavatele – Technický průkaz,
3) Ceníky a prospekty prodejců - internet
- 1.2. Metodika posudku: Posudek je zpracován podle uvedených podkladů. Způsob a forma vychází ze znaleckého standardu Oceňování motorových vozidel č.1/2005

2. NÁLEZ

2.1. Identifikační a technické údaje

Značka a typ vozidla: Kempík

Druh vozidla: O1

SPZ,RZ : 8A9 1650

Technický průkaz,serie,číslo: AH813813

Výr.číslo vozidla VIN : 7516

Výrobce: Beskydsport Frýdek -Místek

Datum 1.registrace: 20.01.1988

Stát 1.registrace: ČR

Datum 1.registrace v ČR: 20.01.1988

Datum poslední registrace: 12.03.2008

Poslední držitel dle TP: Správa Pražského hradu, Hrad I. nádvoří č. p. 1, Hradčany, 119 08 Praha 1

Celková hmotnost(kg): 390

Pohot.hmotnost(kg): 1435

Druh kol: disková

Počet náprav/poháněných: 1/0

2.2. Údaje zjištěné prohlídkou

Pneu na vozidle 165/80 R13

Disky kol: plech

Barva vozidla: šedá-červená

termín STK: 6/2025

Výbava vozidla (hlavní prvky): valník + víko

2.3.Porovnání údajů na vozidle s údaji v předaných dokladech

K prohlídce byla předložena kopie technického průkazu č.(viz identifikace)

Základní údaje v dokladech souhlasí se skutečností. VIN kód vozidla

byl ověřen na vozidle,a odpovídá dokladům.

2.4. Prohlídka vozidla

Stav odpovídá dlouholetému provozu s nutnou údržbou

3. POSUDEK					
	cena	počet	celkem		
Výchozí cena pneu prvomont. CNNP	1860	2	3720		
Pneu na vozidle					
	LP	PP			
Rozměr	165/80 R13				
Výchozí cena pláště (Kč)	1330	1330			
Výchozí cena duše (Kč)	0	0			
Celková výchozí cena pneu (Kč)	1330	1330			
Technická hodnota THP (%)	40	40			
Časová cena CČPV (Kč)	532	532			
Celkem čas.cena pneu CČPV (Kč)	1064				
Mimořádná výbava vozidla					
Druh, typ	ks, set	stáří(r, m)	tech. hodn. THVM(%)	vých. cena CNVM(Kč)	čas. cena CČVM(Kč)
Zahrnuto v CN					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
celkem CČVM	-	-	-	-	0
Výpočet základní amortizace vozidla					
Datum prvního uvedení do provozu:	20.01.1988				
Datum výpočtu amortizace :	22.04.2024				
Doba provozu(roky)	36,2	koef.:	90		
	0	koef.:			
	0	km			
	0				
Zákl. srážka za dobu provozu ZAD :	90				
					0 (vypočtená)
Základní amortizace pro výpočet ZA :	90,0				
Základní amortizace vypočtená ZA :	90,0				

Výpočet technické hodnoty vozidla

skupina	a) THSN %	b) ZA %	c) tech.stav %+,%-	d) THS %	e) PDS %	f) PTHS %
celé vozidlo	100	90,0	0	10,00	100	10,00
		90,0		0,00		0,00
		90,0		0,00		0,00
		90,0		0,00		0,00
		90,0		0,00		0,00
		90,0		0,00		0,00
		90,0		0,00		0,00
		90,0		0,00		0,00
reduk.tech.hod.vozidla:	THVR				100	10,00

Výchozí cena vozidla	CN	12800	Kč	(srovnatelný předmět)
Vých.cena pneu prvomontáže	CNPP	3720	Kč	
Redukovaná cena vozidla	CR	9080	Kč	
Reduk.technic.hodnota	THVR	10,0	%	
THVR x CR		908	Kč	
Čas.cena pneu na vozidle	CČPV	1064	Kč	
Čas.cena mimoř.výbavy	CČVM	0	Kč	zahrn.v CN
Časová cena vozidla	CČV	1972	Kč	

Časová cena vozidla po zaokrouhlení činí 1972 Kč

Výpočet obvyklé ceny

Koeficient prodejnosti vozidla **KP= 1,6**
 Pramen, ev. zdůvodnění: Průměr cen na trhu ojetých vozidel v Praze

Obvyklá cena vozidla COB = 1972 x 1,6 = **3155,2**

Obvyklá cena vozidla, stanovená výpočtem, odhadem a úvahou znalce, činí v kraji Praha ke dni
 22.04.2024

3 100 Kč vč.DPH
 slovy: třítisícejednostokorun

Znalecká doložka

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Městského soudu v Praze ze dne 12.3.1997 pod č.j. Spr.81/97 pro základní obor ekonomika pro odvětví ceny a odhady se zvláštní specializací motorových vozidel a pro základní obor strojírenství všeobecné se zvláštní specializací autoopravárenství.

Znalecký posudek byl zapsán pod poř.číslem 2024187 znaleckého deníku, znalečné a náhradu nákladů účtuji podle přiložené likvidace.

V Praze 22.04.2024



Ing. Zdeněk Grác
Skálova 6
Praha 8



