

Znalec: Kapička Zdeněk
Křišťanova 1544/4
Praha 3

Adresát: KOVA Group a.s.
Malátova 633/12
Praha 5 - Smíchov

ZNALECKÝ POSUDEK

o ceně motorového vozidla

Počet listů: 9
Počet stran přílohy: 1
Počet předaných vyhotovení: 1
Počet fotografií: 5

0. ÚVOD

0.1 Žadatel o znalecký posudek

KOVA Group a.s.
Malátova 633/12
Praha 5 - Smíchov

0.2. Účel vyžádání znaleckého posudku

Stanovení časové a obvyklé ceny vozidla zn. Mercedes Benz GL CDI 4-Matic aut., RZ 4AA 0701 pro převod vlastnictví - prodej.

0.3. Datum, ke kterému má být cena vozidla stanovena

Cena je stanovena k 19. září 2018.

0.4. Podklady pro vypracování znaleckého posudku

Znalecký standard č. I, ceníky ČP a.s., IBS expert a Eurotax, archiv znalce, TP č. UC 065603 (kopie).

1. NÁLEZ

1.1. Identifikace vozidla

Značka a typ vozidla:	Mercedes-Benz EG/MA N007
Druh vozidla:	nákladní automobil – skříňový
Technický průkaz série, číslo:	UC 065603
Datum platnosti technické prohlídky:	19.5.2019
Výrobní číslo vozidla:	WDC1648221A273556
VIN nebo v. č. karosérie (rámu):	WDC1648221A273556
Druh karosérie:	samonosná, 5dveřová
Barva:	černá metalíza
Výrobní číslo motoru (typ):	642.940
Obsah, druh, výkon motoru:	2 987 cm ³ , 4dobý vznětový, 165 kW
Druh a rozměr pneu prvomontáže:	275/55 R19 111V
Registrační značka (SPZ) vozidla:	4AA 0701
Datum prvního uvedení do provozu:	29.6.2007
Držitel vozidla:	Kova Invest s.r.o. Zbraslavské náměstí 463 Praha 5 - Zbraslav
Počet předchozích držitelů:	2
Stav počítáče ujetých km:	260 263
Ujeté km podle sdělení držitele:	260 263

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.

1.3. Výbava vozidla

Výbava vozidla odpovídala vyhlášce 341/02 Sb.

1.4. Prohlídka vozidla

Technický stav vozidla zjištěn prohlídkou dne: 19.9.2018

za účasti: zástupce zadavatele

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

Zkušební jízda dne: 19.9.2018

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. Přední náprava, mech. řízení, rozvodovka, hnací hřídel

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

1.5.4. Zadní náprava, rozvodovka, hnací hřídel

Nefunkční parkovací brzda, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.5. Skříň karosérie

Lak je matný s menším mechanickým poškozením na povrchu, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.5.6. Výbava karosérie

Snížený kapacita aku. Chybí originální radiopřehrávač. Deformované stírací lišty chovacích skel L předních a zadních dveří, jinak stav skupiny odpovídá stáří, počtu ujetých km a způsobu užívání.

1.6. Pneumatiky

Výchozí cena pneumatik

LP	7140	+	0	=	7140
PP	7140	+	0	=	7140
LZ	7140	+	0	=	7140
PZ	7140	+	0	=	7140
Rez	0	+	0	=	0
CNPP				=	28 560 Kč

Pneumatiky na vozidle

	Výrobce a typ pneumatik	Cena nové			TH %	Cena čas
LP	Dunlop SP Sport 275/55 R19 111V	6117	+	0	30	1835
PP	Dunlop SP Sport 275/55 R19 111V	6117	+	0	30	1835
LZ	Dunlop SP Sport 275/55 R19 111V	6117	+	0	10	612
PZ	Dunlop SP Sport 275/55 R19 111V	6117	+	0	10	612
Rez	-	0	+	0	0	0
Celkem časová pneu navozidle		CČPV	=			4 894 Kč

Výchozí ceny dle ceníků prodejen pneumatik na trhu. Rezervní kolo – kolo na dojetí je součástí výbavy vozidla.

1.7. Mimořádná výbava

Druh, typ	vých. cena	stáří	stav	TH	CČVM
přestavba N1	35000	11+3	dobrý	10%	3500
radiopřehrávač zn. Clarion	30000	11+3	dobrý	10%	3000
podlážka v kufru	1500	11+3	dobrý	10%	150
koberečky	1000	11+3	dobrý	10%	100
Součet					CČVM = 6 750 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 = 11 roků + 3 měsíce	ZAD	=	86,0%
Počet ujetých km	PKm = 260 263 km	ZAP	=	90,0%
Aritmetický průměr		ZA	=	88,0%

Pramen event. zdůvodnění: stav tachometru a TP.

2.2. Výpočet redukované technické hodnoty vozidla

Skupina	THSN	ZA	Tstav	THS	PDS	PTHS
Motor, spojka	100	88,0	-5	11,4	24	2,7
Převodovka, rozvod.	100	88,0	-5	11,4	7	0,8
Přední nápr., mech. říz.	100	88,0	-5	11,4	13	1,5
Zadní náprava, rozvod.	100	88,0	-5	11,4	8	0,9
Skříň karosérie	100	88,0	-10	10,8	22	2,4
Výbava karosérie	100	88,0	-10	10,8	26	2,8
Redukovaná technická hodnota vozidla				THVR	=	11,1%

2.3. Výchozí cena vozidla

Výše výchozí ceny vozidla CN = Kč 1 735 000,--

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

2.4. Výpočet časové ceny vozidla

Výchozí cena	CN	1 735 000 Kč
Výchozí cena pneu prvomontáže	CNPP	28 560 Kč
Redukovaná cena vozidla	CR	1 706 440 Kč
Redukovaná technická hodnota vozidla	THVR	11,1%
THVR x CR		189 415 Kč
Časová cena pneu na vozidle	ČCPV	4 894 Kč
Časová cena mimořádné výbavy	ČCMV	6 750 Kč
Časová cena vozidla	ČCV	201 059 Kč
Časová cena vozidla po zaokrouhlení		201 100 Kč

2.5. Stanovení obvyklé ceny vozidla

Koeficient prodejnosti vozidla KP = 1,70

201 100 x 1,70 = 341 870

Obvyklá cena vozidla po zaokrouhlení COB = ČCV x KP = **342 000,- Kč**

Slovy: *Třistačtyřicetdvaisícekorunčeských.*

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. 5612/167/2018 znaleckého deníku.


Dne 2. října 2018

Kapička Zdeněk

Příloha 1 – fotodokumentace



WDC1648221A273556


Mercedes-Benz

DAIMLERCHRYSLER AG
e1*2001/116*0340
WDC1648221A273556

	3150 kg
	6650 kg
1-	1500 kg
2-	1800 kg

C197
TYP: 164 G
PZ: 1
1.0% 

260263

