

Znalec: Ing.Marian Zacharda, Reca 184, 925 26 RECA

Zadávateľ: Mestská časť Bratislava Podunajské Biskupice, Trojičné nám.11,
825 61 Bratislava

Číslo spisu (objednávky): 125/2022 z 12.4.22

Znalecký posudok

znalecký úkon č.: 15/2022

vo veci výpočtu hodnoty vozidla MAN M07 LF 16/12 SG Hasičská nábavba,
E.Č.: DS510HK

Počet strán (z toho príloh): 10/4

Počet odovzdaných vyhotovení: 2

1. Úvodná časť

- 1. Úloha znalca:** stanovenie všeobecnej hodnoty vozidla
- 2. Účel znaleckého posudku:** Ocenenie vozidla pre predaj
- 3. Dátum vyžiadania znaleckého posudku:** 12.4.2022
- 4. Dátum, ku ktorému je vypracovaný znalecký posudok:** 20.04.2022
- 5. Podklady na vypracovanie znaleckého posudku:**
TP, objednávka internet, archív znalca,

2. Posudok

2.1 Identifikácia vozidla

Kategória vozidla:	4. Úžitkové vozidlá, špeciálne úžitkové vozidlá a ich modifikácie na podvozkoch uvedených vozidiel (kategória N)
Podkategória vozidla:	4.3 úžitkové vozidlá s celkovou hmotnosťou nad 12000 kg
Značka a typ vozidla:	MAN M07 LF 16/12 SG Hasičská nadvstavba
Výrobca:	MAN
Dátum prvej evidencie (rok výroby):	1995
Zdvihový objem valcov motora:	6871 cm ³
Maximálny výkon motora/otáčky:	169 kW
Predpísané palivo:	nafta motorová
Dátum prvej evidencie v SR:	11.8.2021
Dátum prvého uvedenia do prevádzky:	1.3.2021
Dátum, ku ktorému je vypočítaná hodnota:	20.04.2022
Evidenčné číslo:	DS510HK
Držiteľ:	CPMAL WIVA, Michal na Ostrove 233, ICO 36243051
Počet držiteľov vozidla:	nezistený
Farba vozidla:	červená
Technický preukaz č:	vydané len osvedčenie o evidencii
Osvedčenie OEV č:	TB 403498
Platnosť TK do:	1.3.2023
Platnosť emisnej kontroly do:	1.3.2023

Výrobné čísla:	podľa dokumentácie	na vozidle sa zistilo
Výrobné číslo vozidla	WMAM070656Y019180	totožné
Identifikačné číslo motora (typ)	DO826LFL08	totožné

Počet ubehnutých km:

Podľa tachometra:	18221
Podľa záznamov držiteľa:	18221
Podľa odhadu znalca:	
Počet zohľadnených km:	18221

2.1.1 Údaje o opravách a poškodení vozidla, opravách hlavných skupín a ich výmene

- a) podľa záznamov v TP: žiadne
- b) podľa dokladov držiteľa: žiadne doklady neboli znalcovi predložené
- c) podľa oznámenia držiteľa: GO v marci 2021

2.1.2 Výbava vozidla

Výbava vozidla podľa údajov výrobcu pre uvedený typ:

zodpovedá: áno

nezodpovedá: nie

neúplná: nie

2.1.3 Technický stav skupín vozidla

Obhliadka a skúšobná jazda:

Obhliadka uskutočnená v Bratislave 12.4.2022,

Vozidlo ako celok

Vyhodnotenie technického stavu skupiny:

- úmerný dobe prevádzky a počtu najazdených kilometrov: nie

- lepší: nie

- horší: áno, zrážka -10.00 %

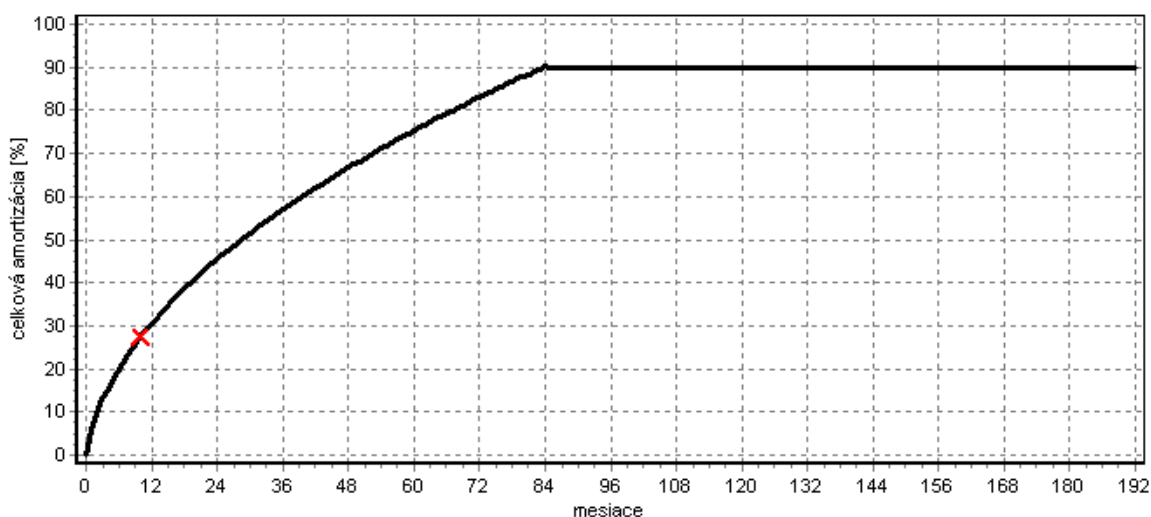
Technický stav skupiny TSS: 31.80 %

2.2 Výpočet základnej amortizácie

Doba prevádzky (mesiace):	13.63
Predpokladaný ročný jazdný výkon:	60000
Koeficient najazdených kilometrov:	0.210

Kategória: 4.3

Úžitkové vozidlá, špeciálne úžitkové vozidlá a ich modifikácie na podvozkoch uvedených vozidiel (kategória N), úžitkové vozidlá s celkovou hmotnosťou nad 12000 kg



2.3 Výpočet technického stavu vozidla TSV

Tabuľky výpočtu RKM a KAM

Skupina	PSKM [km]	PRKM [km]	RKM [km]	KAM [%]	Dátum uvedenia	ZAV [%]	ZA [%]
vozidlo	18221	68167	-49946	-10.49	01.03.2021	32.85	25.80

Skupina	PSKM [km]	PRKM [km]	RKM [km]	KAM [%]	Dátum uvedenia	ZAV [%]	ZA [%]
Vozidlo ako celok	18221	68167	-49946	-10.49	01.03.2021	32.85	29.32

Tabuľka výpočtu technického stavu vozidla

Skupina	PDS[%]	VTSS[%]	ZA[%]	ZP[%]	TSS[%]	PTSS[%]
Vozidlo ako celok	100.00	50	29.32	-10.00	31.80	31.80
Spolu	100.00	---	---	---	---	31.80

Technický stav vozidla: **31.80%**

Ku dňu: 20.4.2022

2.4 Výpočet technickej hodnoty mimoriadnej výbavy

Spolu THMVi: = 0 €

2.5 Stanovenie východiskovej hodnoty vozidla VHV

Východisková hodnota vozidla: 302 400,00 €

Hodnota je s DPH.

Výška východiskovej hodnoty je stanovená z poslednej predajnej ceny typu vozidla podľa databázy AutoTax a databázy výrobcu a podľa zdroja na internetu vid prílohu.

2.6 Výpočet technickej hodnoty vozidla - TH

Technická hodnota vozidla: TH = 96 176,00 €

Ku dňu: 20.4.2022

2.7 Určenie koeficientu predajnosti - KP

Koeficient platnosti TK	K1 = 1,0300
Koeficient poškodenia vozidla haváriou	K2 = 1,0000
Koeficient počtu držiteľov	K3 = 0,9500
Koeficient spôsobu prevádzky vozidla	K4 = 0,9700
Koeficient dopytu trhu	K5 = 0,4000
Koeficient predajnosti vozidla:	KP = 0,3797

Koeficient dopytu trhu je stanovený vzhľadom na stav v autobazároch v Bratislave a na internete.

2.8 Výpočet všeobecnej hodnoty vozidla - VŠH

VHV[€]	302 400,00 €
TH[€]	96 176,00 €
kp[-]	0,3797 [-]
VŠH[€] bez DPH	30 428,00 €
VŠH[€] s DPH	36 514,00 €

Všeobecná hodnota vozidla bez DPH: 30 428,00 €

Všeobecná hodnota vozidla s DPH: 36 514,00 €

3. Záver

1. Odpovede na zadanú úlohu:

Všeobecná hodnota vozidla **MAN M07 LF 16/12 SG Hasičská nadvstavba**, E.Č. **DS510HK**, výrobné číslo vozidla **WMAM070656Y019180** predstavuje ku dňu **20.4.2022** čiastku bez DPH **30 428,00 €**

Slovom: **tridsaťtisícštyristodvadsaťosem eur**

Všeobecná hodnota vozidla **MAN M07 LF 16/12 SG Hasičská nadvstavba**, E.Č. **DS510HK**, výrobné číslo vozidla **WMAM070656Y019180** predstavuje ku dňu **20.4.2022** čiastku vrátane 20.00% DPH **36 514,00 €**

Slovom: **tridsaťšesťtisícpäťstoštrnásť eur**

Posudok bol vypracovaný v zmysle zákona č. 382/2004 Z.z. a v súlade s vyhláškou č. 492/2004 Z.z. o stanovení všeobecnej hodnoty majetku pomocou programového vybavenia AutoTax. Všetky výpočty sú vykonané s presnosťou na osem desatinných miest. Výsledky výpočtov sú však prezentované na dve desatinné miesta.

RECA dňa 20. 4. 2022

Ing. Marian Zacharda

4. Prílohy





5. Znalecká doložka

Znalecký posudok som vypracoval ako znalec zapísaný v zázname znalcov, tlmočníkov a prekladateľov, ktorý vedie Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky pre odbor:

- doprava cestná, odvetvie - technický stav cestných vozidiel
 - nehody v cestnej doprave
 - odhad hodnoty cestných vozidiel
- strojárstvo, odvetvie
 - stroje a strojové zariadenia
 - odhad hodnoty strojov a strojových zariadení.

Evidenčné číslo znalca 913864.

Znalecký úkon je zapísaný pod poradovým číslom 15/2022 znaleckého denníka č.7.

Za znalecký úkon a vzniknuté náklady účtujem podľa vyúčtovania na základe priloženého dokladu .

Ing. Marian Zacharda
925 26 Reča 184