

## Kupní smlouva

uzavřená podle § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

mezi smluvními stranami:

1. Prodávající:  
**Zdravotnická záchranná služba Ústeckého kraje, příspěvková organizace**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem Ústí nad Labem  
oddíl Pr, vložka 759  
Se sídlem **Sociální péče 799/A, PO Box 44,400 01 Ústí nad Labem**  
**IČO 00829013** **DIČ CZ00829013**  
**Zastoupená: ředitelem MUDr. Iljou Deylem**

a

2. Kupující  
**Krajská zdravotní, a.s.**  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem Ústí nad Labem  
oddíl B, vložka 1550  
Se sídlem **Sociální péče 3316/12A, 401 13, Ústí nad Labem**  
**IČ 25488627** **DIČ CZ25488627**  
**Zastoupená: MUDr. Petrem Malým, MBA, generálním ředitelem**

### Čl.1

1. Účelem této kupní smlouvy je upravit vzájemná práva a povinnosti při prodeji níže specifikovaného již používaného (ojetého) sanitního vozu (dále jen vozidlo).
2. Prodávající prohlašuje, že má právo nakládat s majetkem Ústeckého Kraje - sanitním vozidlem Volkswagen Transporter T5 **3U34362** na základě Usnesení Rady ÚK č. 170/17R/2021 ze dne 2.6.2021. Bližší specifikace vozidla je uvedena v TP a ve Znaleckém posudku, které jsou přílohou a tvoří nedílnou součást této smlouvy. Prodávající dále prohlašuje, že na prodávaném majetku neváznou dluhy, zástavní práva ani jiné právní povinnosti.

### Čl.2

1. Prodávající se na základě této smlouvy zavazuje dodat kupujícímu vozidlo a převést na něho vlastnické právo k tomuto vozidlu. Kupující se dle této smlouvy zavazuje vozidlo převzít a zaplatit za něj níže uvedenou cenu.
2. Cena za sanitní vozidlo VW T5 3U34362 je stanovena znalcem z oboru Ing. Václavem Hlousem, dle Znaleckého posudku č. 2115/049/20 ve výši 75.000,- Kč, a je dále navýšena o cenu znaleckého ve výši 1 400,00 Kč. Kupní cena je stanovena na základě Usnesení Rady ÚK č. 170/17R/2021 ze dne 2.6.2021 ve výši 76 400,00 Kč (slovy: sedmdesátšesttisícčtyřistakorunčeských).
3. Kupní cena je splatná ve lhůtě 30 (slovy: třicet) dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy.

### Čl.3

1. Prodávající je povinen předat vozidlo kupujícímu na základě předávacího protokolu do 5 pracovních dnů od podpisu této smlouvy druhou ze smluvních stran, případně na základě žádosti kupujícího, v termínu dohodnutém oběma smluvními stranami. Místem předání vozidla je Autodílna Zdravotnické záchranné služby, p.o., Důlce 3580/76, Ústí nad Labem. Vlastnické právo k vozidlu přechází na stranu kupující dnem uhrazení kupní ceny na účet prodávajícího, vedený u [REDACTED].
2. Prodávající se zavazuje poskytnout nezbytnou součinnost při změně evidence v registru vozidel. Termín provedení změny v registru vozidel bude dohodnut oběma smluvními stranami.

### Čl.4

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv podle zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění kupní smlouvy v registru smluv zabezpečí prodávající bezodkladně po nabytí její platnosti.
2. Obě smluvní strany shodně prohlašují, že tato smlouva odpovídá jejich vůli, že byla uzavřena po vzájemném projednání, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Strana kupující prohlašuje, že si prodávající majetek řádně prohlédla a že se přesvědčila o jeho stavu a vadách, a že nebude uplatňovat jakýkoli nárok na snížení kupní ceny, případně žádat odstoupení od smlouvy.
3. Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu. Po jednom pro každou smluvní stranu.

Přílohy:

- Znalecký posudek č. 2115/049/20
- Kopie Technického průkazu č. UF 937303

V Ústí nad Labem, dne 24 -11- 2021



za Prodávající  
MUDr. Ilja Deyl  
ředitel

V Ústí nad Labem, dne 04. 11. 2021

02 [REDACTED] Krajská zdravotní, a.s.  
[REDACTED] č. 3316/12A  
Ústí nad Labem  
88627  
25488627

za Kupující  
MUDr. Petrem Malým, MBA,  
generální ředitel

# ZNALECKÝ POSUDEK č. 2115/049/20

*Posudek vyžádal* **Zdravotnická záchranná služba Ústeckého kraje p.o.**  
**Sociální Péče 799/7a**  
**Severní terasa**  
**400 11 Ústí nad Labem**  
**IČ:00829013**

*Žádost - opatření čj.* **Objednávka číslo:142000604**  
*Ze dne* **26.10.2020**

*Účel posudku* **Odhad ceny obvyklé použitého sanitního vozidla tov.zn. Volkswagen Transporter.**

*Reg. značka vozidla* **3U34362**

*Termín vypracování posudku* **15.12.2020**

*Doba, ke které je cena stanovena* **03.11.2020 (k datu prohlídky vozidla znalcem)**

*Posudek vypracoval*

**Ing. Václav Hlous**  
**Rembrandtova 665/11**  
**400 01 Ústí nad Labem**  
**IČO:13333712**

*Počet listů posudku* **8**

*Počet předaných vyhotovení* **1**

*Znalecký posudek je vypracován s využitím Znaleckého standardu č. 1/2005 doporučeného Ústavem soudního inženýrství - VUT Brno.*

## Úvod

Posudek je vypracován na základě objednávky zadavatele.

### 0.1 Znalecký úkol

Stanovení technické hodnoty, časové a obvyklé ceny použitého motorového vozidla.

### 0.2 Spisové podklady

Znalecký posudek nebyl vypracován pro státní orgán, znalci nebyly položeny otázky usnesením či jiným opatřením.

### 0.3 Další použité podklady

Technický průkaz.  
Skutečnosti sdělené žadatelem.  
Skutečnosti zjištěné fyzickou prohlídkou.

### 0.4 Seznam příloh

Část fotodokumentace vozidla.

### 0.5 Metody použité při stanovení obecné/obvyklé ceny

Obvyklá cena je cena, která by byla dosažena při prodeji stejného, popřípadě obdobného majetku nebo při poskytování stejné nebo obdobné služby v obvyklém obchodním styku v tuzemsku ke dni ocenění. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na cenu vliv, avšak do její výše se nepromítají vlivy mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího nebo kupujícího ani vliv zvláštní oblíby. Pro stanovení této ceny je v posudku použita kombinace dvou metod:

A) Metoda věcné hodnoty. Hodnota hmotného movitého majetku je zde vyjádřena cenou časovou, která představuje reprodukční cenu sníženou o opotřebení. Tato cena je technická hodnota vyjádřená v korunách a reprezentuje potenciál daného majetku uspokojit potřeby.

B) Metoda porovnávací, která vychází z porovnání předmětu ocenění se stejným, nebo obdobným předmětem a cenou sjednanou při jeho prodeji; je jím též ocenění věci odvozením z ceny jiné funkčně související věci. Touto metodou je stanoven koeficient prodejnosti.

## I. Nález

### 1.1 Identifikace vozidla

Technický průkaz č. **UF 937303**  
vydán kým **Mag.m.Ústí n.L.**  
dne **23.03.2016**

	<i>podle TP</i>	<i>zjištěno na vozidle</i>
Značka a typ vozidla	<b>Volkswagen Transporter</b>	<b>Volkswagen Transporter</b>
Provedení karoserie	<b>sanitní RLP</b>	<b>sanitní RLP</b>
Druh vozidla	<b>Sanitní vozidlo</b>	<b>Sanitní vozidlo</b>
Výrobce	<b>VW AG, SRN</b>	<b>VW AG, SRN</b>
Rok výroby	<b>2005</b>	<b>2005</b>
VIN (výr. číslo vozidla)	<b>WV2ZZZ7HZ5H104539</b>	<b>WV2ZZZ7HZ5H104539</b>
Barva vozidla	<b>žlutá-základní</b>	<b>žlutá-základní</b>
Objem / druh motoru	<b>2461 / vznětový</b>	<b>2461 / vznětový</b>
Výkon [kW] / typ motoru	<b>128,0 / AXE</b>	<b>128,0 / AXE</b>

Reg. značka / datum přidělení **3U34362 / 08.09.2005**  
Datum prvního uvedení vozidla do provozu **08.09.2005**

Vlastník vozidla **žadavatel**  
Provozovatel vozidla **žadavatel**  
Stav počítadla ujetých km **177 767**

### 1.2 Údaje o opravách a poškozeních vozidla, opravách hlavních skupin, jejich eventuální výměně s uvedením důvodu opravy

a/ podle záznamu v TP **Bez záznamu.**

b/ podle dokladů držitele **Doklady předloženy, provádění běžné údržby a oprav.**

### 1.3 Posouzení, zda výbava vozidla odpovídá údajům výrobce pro uvedený typ vozidla

Odpovídá, úplná.

### 1.4 Technický stav vozidla zjištěn

Datum a místo prohlídky: 3.11.2020, areál vlastníka provozovatele vozidla  
Za účasti: zástupce zadavatele

## 1.5 Technický stav skupin vozidla

Motor + spojka

Převodovka

Zadní náprava

Přední náprava + řízení

Skříň karoserie

Výbava karoserie

Technický stav skupin je hodnocen jako úměrný počtu ujetých km a době provozu.

## 1.6 Pneumatiky

Typ a rozměr prvomontáže	Cena	Typ a rozměr na vozidle	Cena	THP	Poz.
215/65 R 16	3 000	215/65 R 16	3 000	50	LP
215/65 R 16	3 000	215/65 R 16	3 000	50	PP
215/65 R 16	3 000	215/65 R 16	3 000	50	LZ
215/65 R 16	3 000	215/65 R 16	3 000	50	PZ

### Rezerva

215/65 R 16	3 000	215/65 R 16	3 000	50	R1
-------------	-------	-------------	-------	----	----

Výchozí cena CNPP

15 000 Kč

Celková cena pneu na vozidle CČPV

7 500 Kč

## 1.7 Mimořádná výbava

Druh, typ	ks	Vých.cena	roky	Zjišť. stav	TH %	Čas.cena
Není (vše v ceně vozidla)						

Součet CČVM

0 Kč

## II. Posudek

### 2.1 Výpočet technické hodnoty vozidla

#### 2.1.1 Výpočet základní amortizace

- 5 - skupina vozidla
- 6 - datum uvedení do provozu (datum generální opravy)
- 7 - doba provozu skupiny - ROKY
- 8 - doba provozu skupiny - MĚSÍCE
- 9 - procenta srážky za roky provozu
- 10 - procenta srážky za měsíce provozu
- ZAD - základní amortizace za dobu (%)

5	6	7	8	9	10	ZAD
Motor + spojka	8. 9.2005	16	0	90,00	0,00	90,00
Převodovka	8. 9.2005	16	0	90,00	0,00	90,00
Zadní náprava	8. 9.2005	16	0	90,00	0,00	90,00
Přední náprava + řízení	8. 9.2005	16	0	90,00	0,00	90,00
Skříň karoserie	8. 9.2005	16	0	90,00	0,00	90,00
Výbava karoserie	8. 9.2005	16	0	90,00	0,00	90,00

- 11** - skupina vozidla  
**PKM** - počet ujetých km skupiny vozu  
**12** - první část kilometrů  
**13** - procenta srážky za první část kilometrů  
**14** - další část kilometrů  
**15** - procenta srážky za další část kilometrů  
**ZAP** - základní amortizace za počet kilometrů (%)

11	PKM	12	13	14	15	ZAP
Motor + spojka	177 767	30 000	0,67	147 767	0,33	68,94
Převodovka	177 767	30 000	0,67	147 767	0,33	68,94
Zadní náprava	177 767	30 000	0,67	147 767	0,33	68,94
Přední náprava + řízení	177 767	30 000	0,67	147 767	0,33	68,94
Skříň karoserie	177 767	30 000	0,67	147 767	0,33	68,94
Výbava karoserie	177 767	30 000	0,67	147 767	0,33	68,94

### 2.1.2 Výpočet redukované technické hodnoty vozidla

- THSN** - výchozí technická hodnota skupiny  
**ZA** - základní amortizace  
**c** - technický stav skupiny dle hodnocení při prohlídce  
**THS** - zbytek technického života skupiny ke dni ocenění  
**PDS** - poměrný díl skupiny z vozidla bez pneu jako celku  
**PTHS** - poměrná technická hodnota skupiny

Skupina vozidla	THSN %	ZA %	c %	THS %	PDS %	PTHS %
Motor + spojka	100	79,47	0	20,53	22	4,51
Převodovka	100	79,47	0	20,53	7	1,43
Zadní náprava	100	79,47	0	20,53	10	2,05
Přední náprava + řízení	100	79,47	0	20,53	14	2,87
Skříň karoserie	100	79,47	0	20,53	28	5,74
Výbava karoserie	100	79,47	0	20,53	19	3,90

Součet THVR = 20,50 %

$$PTHS = \frac{THSN \cdot (100 - ZA) \cdot (100 + c) \cdot PDS}{1\,000\,000}$$

**Redukovaná technická hodnota vozidla THVR = 20,50 %**

## 2.2 Stanovení výchozí ceny - CN

Výše výchozí ceny vozidla CN 1 440 250,- Kč  
 Stanovená znalcem 1 440 250,- Kč  
 Zdůvodnění (pramen) ceny Platná prodejní - pořizovací - porovnatelná cena.

## 2.3 Časová cena pneu na vozidle

CCPV 7 500

## 2.4 Časová cena mimořádné výbavy

CCVM 0

## 2.5 Výpočet časové ceny vozidla

	Cena Kč bez DPH	DPH Kč	Cena Kč vč. DPH
Výchozí cena CN	1 190 290	249 960	1 440 250
Výchozí cena pneu prvomontáže CNPP (odečet)	12 397	2 603	15 000
Redukovaná cena vozidla bez pneu CR = CN - CNPP	1 177 893	247 357	1 425 250
THVR vozidla bez pneu vyjádřená v Kč (THVR . CR)	241 468	50 708	292 176
Časová cena pneu CCPV	6 199	1 301	7 500
Časová cena mimořádné výbavy CCVM	0	0	0
Časová cena vozu CČV = THVR . (CN-CNPP)+CCPV+CCVM	247 667	52 009	300 000

## 2.6 Výpočet obvyklé ceny vozidla

Koeficient prodejnosti KP 0,25

Zdůvodnění koeficientu prodejnosti Eurotax, trh a znalec.

Obvyklá cena vozidla COB = CČV . KP

Cena Kč  
vč. DPH  
**75 000**

slovy **sedmdesátpět tisíc Korun českých**



### **Znalecká doložka**

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný dekretem předsedy Krajského soudu v Ústí nad Labem ze dne 17.9.1996 pod č.j. Spr.4568/96 pro základní obor doprava, odvětví doprava městská a silniční se specializací na technické posudky o příčinách dopravních nehod, pro základní obor strojírenství, odvětví strojírenství všeobecné se specializací posuzování technického stavu motorových vozidel a autoopravárenství, pro základní obor ekonomika, odvětví ceny a odhady se specializací oceňování motorových vozidel a dále jako znalec jmenovaný předsedou Krajského soudu v Ústí nad Labem ze dne 15.1.1999 pod č.j. Spr.251/99 pro obor ekonomika, odvětví ceny a odhady movitých věcí se zvláštní specializací - stroje a strojní zařízení.

Znalecký úkon je zapsán pod pořadovým číslem 2115/049/20 znaleckého deníku.

Znalečné a náhradu nákladů účtuji dle přiložené likvidace na základě dokladu číslo 2115/049/20.

Ústí nad Labem dne 14.11.2020.

Ing. Václav Hlous  
Rembrandtova 665/11  
400 01 Ústí nad Labem  
IČ:13333712



Fermio de circulación. Parte II.  
 Registreringsstæst. Del II.  
 Zulassungsbewæigung. Teil II.  
 Registreringsstæstus. Osa II.  
 Άδεια κυκλοφορίας.  
 Πιστοποιητικό Εγκρίσεως Μέσων.  
 Registration certificate. Part II.

Cerificat d'immatriculation. Partie II.  
 Carta di circolazione. Parte II.  
 Registracijas aplieciba. II. daļa.  
 Registrācijas iudjums. II. daļa.  
 Forgalmi engedély. II. Rész.  
 Certificat la "Registracziuni. L-II. Parte.  
 Kentekenbewijs. Deel II.

Dowód Rejestracyjny. Część II.  
 Certificado de matricula. Parte II.  
 Osvedčenie o evidencii. Časť II.  
 Prometno dovoljenje. Del II.  
 Reģistrēšanasstāsts. Osa II.  
 Registreringsbeviset. Del II.

UF 937303

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

<b>B. Datum první registrace vozidla: 08.09.2005</b> <b>Datum první registrace vozidla v ČR: 08.09.2005</b>	
<b>A. Registrační značka vozidla</b> <b>3U34362</b>	<b>A. Registrační značka vozidla</b>
<b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>ZEMANOVIČKA ZÁCHRANNÁ SLUŽBA ÚSTECKÉHO KRAJE, PŘÍJEMKOVÁ ORGANIZACE</b> <b>RC/Č 00829013</b>	<b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>RC/Č</b>
<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</b> <b>SOCIÁLNÍ PÉČE 799/7A, ÚSTÍ NAD LABEM</b>	<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</b>
<b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>RC/Č</b>	<b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>RC/Č</b>
<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</b> <b>ÚSTÍ NAD LABEM</b> <b>23.03.2016</b> <b>Podpis</b>	<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</b> <b>ÚSTÍ NAD LABEM</b> <b>23.03.2016</b> <b>Podpis</b>
<b>Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)</b> <b>ÚSTÍ NAD LABEM</b> <b>23.03.2016</b> <b>Podpis</b>	<b>Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)</b> <b>ÚSTÍ NAD LABEM</b> <b>23.03.2016</b> <b>Podpis</b>
<b>A. Registrační značka vozidla</b> <b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>RC/Č</b> <b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</b> <b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>RC/Č</b> <b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</b> <b>ÚSTÍ NAD LABEM</b> <b>23.03.2016</b> <b>Podpis</b>	<b>A. Registrační značka vozidla</b> <b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>RC/Č</b> <b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</b> <b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>RC/Č</b> <b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</b> <b>ÚSTÍ NAD LABEM</b> <b>23.03.2016</b> <b>Podpis</b>

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 23.03.2016 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAQ432057.  
 DNE 23.03.2016 BYL VYSTAVEN NOVÝ TP ZA POPSANÝ TP Č. BG039742.  
 DNE 8.9.2005 BYLA VOZIDLU PŘIZNÁNA VÝJIMKA PODLE § 5 ZÁKONA Č. 168/1999 SB.  
 DNE 8.9.2005 ZAEVIDOVÁNY MAJÁKY MODRÉ BARVY

POUČENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení u registraci je jeho držitel povinen neprodávě ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Zápis do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
- Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonu ve vztahu k vozidlu, nebo na jejich vyzvání.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 09.03.2017 Tech. prohlídka provedena: [redacted] dne: 09.03.2017 C. protokolů: [redacted]	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....
Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....
Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena ..... dne: ..... C. protokolů: .....

Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>	Motor	2 <b>SANITNÍ RLP</b>
	J Kategorie vozidla (zkratka): <b>M1</b>		P3 Palivo: <b>NM</b>
	D.1 Tovární značka: <b>VOLKSWAGEN</b>		P1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>2 461.0</b>
Emise	D.2 Typ: <b>7HCA</b> Varianta: <b>AXEKHX1</b> Verze: <b>SGL300D</b>	V.9 Předpis EHK OSN č.: <b>1.00</b> Směrnice EHS/ES č.: <b>2002/80A</b>	
	D.3 Obchodní označení: <b>TRANSPORTER</b>	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: <b>1.00</b> V.7 CO <sub>2</sub> [g/km <sup>3</sup> ]:	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>WV2ZZZ7HE5H104539</b>	6 Výrobce: <b>VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN, SICAR SPOL.S.R.O.</b>	
Kategorie	3 Výrobce vozidla: <b>VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN</b>	7 Druh (typ): <b>SANITNÍ RLP</b>	
	4 Výrobce: <b>VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN</b>	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): <b>05/0062</b>	
	5 Typ: <b>AXE</b>	9 Barva: <b>ŽLUTÁ-ZÁKLADNÍ</b>	
Rozměry	P2 Max. výkon [kW] / P4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>128/3 500</b>	S Počet míst - celkem: <b>5</b> S.1 - k sezení: <b>4</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - úložek: <b>1</b>	
	V.8 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: <b>1.00</b>	10 Maximální zatížení střechy [kg]: <b>0</b> 11 Objem olsterny [m <sup>3</sup> ]:	
	6 Výrobce: <b>VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN, SICAR SPOL.S.R.O.</b>	12 Celková [mm] - délka: <b>5 290</b> 13 - šířka: <b>1 904</b> 14 - výška: <b>2 670</b>	
Hmotnosti	M Rozvor [mm]: <b>3400</b>	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]: <b>2 460</b>	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>3 000/3 000</b>	
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	17 Největší ověšené statické zatížení spojovacího zařízení (zdvíhač/ložnice) [kg]: <b>Z 100</b>	
Nápravy	18 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>2 500/2 500</b>	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>2 500/2 500</b>	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	O.2 - nebrzděného: <b>750/750</b>	
	L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 2</b>	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>5 300/5 300</b>	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zvojené = „Z“):	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	
	20 1. <b>6 1/2 J X 16 H2 ET51; 215/65 R16 C 106 T</b>		
	21 2. <b>6 1/2 J X 16 H2 ET51; 215/65 R16 C 106 T</b>		
	22 3.		
	23 4.		
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>169</b>		
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: <b>ANO</b> - ABS: <b>ANO</b> - parkovací: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>NE</b>		
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>76/2 625</b> U.3 - za jízdy: <b>75.0</b>		
	25 Spotřeba paliva - metodika: <b>EU 1999/100</b> 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>0</b>		
	27 [l.100 km]: <b>12.5/8.2/9.8</b>		
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]: 28 Retardér: <b>NE</b>		
	29 Řazení převodovky (MANUAL): <b>MAN</b> 30 Hydropohon: <b>NE</b>		
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.		

**ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA**

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě kdy je technický průkaz vydan na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrzuje toto příslušný orgán státní správy a zapisuje č. j. rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolony č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j. ....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum vystavení .....



Nástavba: č. j. ....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum doplnění .....

**DALŠÍ ZÁZNAMY**

[Alternativní provedení vozidla:  
 \*42: Třída A50-X)  
 CO2: 338/221/265 g/km  
 Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválena.  
 Na výrobním štítku je uvedena homologace typu ES e1\*2001/116\*0286 vozidla před dostavbou.  
 Variabilní provedení vozidla:  
 \*44-45: 7J x 17 H2 ET55; 235/55 R17 103W  
 7J x 17 H2 ET55; 215/60 R17C 104T M+S  
 Vozidlo plní požadavky zákona č.56/2001 Sb.