

## MATERIÁL DO JEDNÁNÍ ZM

Konané dne: 19. 10. 2023

ZM 23 10 04 03

### Název:

Elektromobily pro Centrum sociálních služeb Děčín

Mimořádný materiál:

### Návrh usnesení:

Zastupitelstvo města projednalo projekt „Elektromobily pro Centrum sociálních služeb Děčín“ a

**schvaluje**

1. záměr pořízení elektromobilů pro sociální služby v předpokládaném celkovém finančním objemu 4,85 mil. Kč vč. DPH,
2. podání žádosti o dotaci na projekt „Elektromobily pro Centrum sociálních služeb Děčín“ do výzvy Ministerstva práce a sociálních věcí v rámci Národního plánu obnovy s názvem „Nákup nízkoemisních vozidel pro sociální služby II“,
3. spolufinancování projektu z rozpočtu statutárního města Děčín v roce 2024 v minimální předpokládané výši 850 tis. Kč vč. DPH,
4. předfinancování projektu z rozpočtu statutárního města Děčín v roce 2024 v minimální předpokládané výši 4,85 mil. Kč vč. DPH.

### Stanovisko RM:

Rada města projednala projekt „Elektromobily pro Centrum sociálních služeb Děčín“ a svým usnesením č. RM 23 15 31 06 ze dne 19.9.2023 doporučuje zastupitelstvu města schválit:

1. záměr pořízení elektromobilů pro sociální služby v předpokládaném celkovém finančním objemu 4,85 mil. Kč vč. DPH,
2. podání žádosti o dotaci na projekt „Elektromobily pro Centrum sociálních služeb Děčín“ do výzvy Ministerstva práce a sociálních věcí v rámci Národního plánu obnovy s názvem „Nákup nízkoemisních vozidel pro sociální služby II“,
3. spolufinancování projektu z rozpočtu statutárního města Děčín v roce 2024 v minimální předpokládané výši 850 tis. Kč vč. DPH,
4. předfinancování projektu z rozpočtu statutárního města Děčín v roce 2024 v minimální předpokládané výši 4,85 mil. Kč vč. DPH.

Cena:	4 850 000,00
Návrh postupu:	RM doporučuje

### Důvodová zpráva:

Cílem tohoto záměru je obnova vozového parku Centra sociálních služeb s důrazem na ekologickou dopravu po Děčíně. Stávající vozový park pro pečovatelské služby je ve velmi špatném stavu a hrozí neudržitelnost stávajících kapacit. Jedná se konkrétně o pořízení 4 elektromobilů pro účely zajištění terénní pečovatelské služby a pořízení 1 elektromobilu pro terénní programy (K-centrum). U terénního programu se jedná o nákup nového automobilu, kterým služba v současné době nedisponuje.

Žádost o dotaci je podávána do Národního plánu obnovy, konkrétně do dotační výzvy Ministerstva práce a sociálních věcí č. 31\_23\_066 „Nákup nízkoemisních vozidel pro sociální služby II“. Výše dotace činí max 100 % způsobilých výdajů. DPH není způsobilým výdajem. Maximální výše dotace na jedno elektrovozidlo činí 1.064.000,- Kč. Dotace je poskytována až po nákupu vozidla, předfinancování tedy bude potřeba v plné výši. Termín podání žádosti je do 31.10.2023.



Stanovená hodnota tohoto projektu vychází z cenové nabídky na vybraný typ vozu (tato cenová nabídka je v příloze tohoto materiálu a bude také součástí dotační žádosti).

Vyjádření:

Příloha: **Nabídka Volkswagen ID.3  
Life Pro 150 kW 58  
kWh.pdf**

Komentář:

### Schvalovací cesta:

<b>Zpracoval:</b>	Ing. Petr Hodboď		9.10.2023 11:46 podepsáno	
<b>Předkladatel:</b>	Ing. Ondřej Smíšek		10.10.2023 11:44 podepsáno	

## CENOVÁ NABÍDKA

Děčín, 31.08.2023



### Gerhard Horejsek a spol., s.r.o.

Oblouková 1416/9

405 02 Děčín

Telefon +420725730430

Info E-Mail: j.brunc@horejsek.cz

Sídlo:

Dlouhá 186/31

412 01 Litoměřice

C 20494 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem

IČO: 00526282

DIČ: CZ00526282

Bankovní spojení:

35-1003673379/0800

IBAN CZ8308000000351003673379

BIC GIBACZPX

Zástupce: Rejtharová Denisa, Mobil: +420 777 164 321, E-Mail: rejtharova@horejsek.cz

Firma

### Gerhard Horejsek s. r. o.

Oblouková 1444/11

40502 Děčín

E-Mail: rejtharova@horejsek.cz

Telefon: +420728354654 Denisa Rejtharová

IČO/č.OP: 00526282

DIČ: CZ00526282

02994/6/69/146/

Tovární značka: Volkswagen

Model: **ID.3 Life Pro 150 kW, 58 kWh**

Výkon kW/k: 70/95

Modelový klíč: E123MJL1

Barva vozidla: Šedá Moonstone Černá Schwarz

Interiér: Látka Taia Šedá Melange / Černá Soul

Kód barvy: C2A1 /ZR

Palivo: Elektro

Spotřeba elektrické energie - kombinovaná (WLTP): 152,9 Wh/km

Hodnota CO2 - kombinovaná (WLTP): 0 g/km

Celkový dojezd - kombinovaný (WLTP): 426 km

Není-li v této nabídce stanoveno výslovně jinak, je tato nabídka platná 2 dny od jejího vytvoření.

### Cena vozidla ze sériové produkce výroby v Kč včetně 21% DPH:

**Základní cena vozidla**

**999 900,00 Kč**

**Barva vozidla(obj. kód): Šedá Moonstone Černá Schwarz (C2A1)**

**0,00 Kč**

**Zvláštní výbava (obj. kód)**

<b>Cena vozidla a výbavy včetně 21% DPH:</b>	<b>999 900,00 Kč</b>
--	----------------------

---

**Doplňková výbava na základě dodatečné objednávky zákazníka:**

<b>1 Sleva za cílovou skupinu</b>	<b>-30 000,00 Kč</b>
-----------------------------------	----------------------

---

<b>Konečná cena vozidla včetně 21% DPH:</b>	<b>969 900,00 Kč</b>
---	----------------------

21% DPH:	168 329,75 Kč
----------	---------------

---

<b>Konečná cena vozidla bez DPH:</b>	<b>801 570,25 Kč</b>
--------------------------------------	----------------------

Zvolená příplatková výbava nahrazuje sériovou výbavu stejného charakteru, i když to není u jednotlivých položek uvedeno.

Veďte prosím na vědomí, že hodnoty spotřeby paliva a exhalace emisí ve výfukových plynech uvedené v dokumentaci k vozidlu jsou platné pro konkrétní vozidlo v konfiguraci, jak bylo dodáno výrobcem. Jakákoliv dodatečná montáž příslušenství (včetně doplňkové výbavy na základě dodatečné objednávky zákazníka) do/na vozidlo může tyto hodnoty ovlivnit. Vzhledem k přechodu na nový měřicí cyklus WLTP mohou být hodnoty spotřeby a emisí v dříve vydaných propagačních materiálech k vozidlu uvedeny rozdílně.

## Sériová výbava vozu Volkswagen ID.3 Life Pro 150 kW, 58 kWh

### 18" ocelová kola

- 18x7,5J
- pneumatiky 215/55 R18
- s ozdobnými plastovými kryty kol
- výbava přidává Tire Mobility Set

### 3 sedadla vzadu

- Loketní opěrka vzadu
- vč. držáku na 2 nápoje
- s průvlakem pro transport dlouhých předmětů

### 4+1 Reproduktory

#### Adaptivní tempomat ACC

- automatická regulace odstupů od vpředu jedoucího vozu s omezovačem
- funkce "stop & go"
- prediktivní funkce

#### Ambientní osvětlení I

- osvětlení lišty příslušné desky, ozdobných lišt výplní dveří, odkládací přihrádky ve všech 4 dveřích a prostoru pro nohy pasažérů v přední řadě vozu
- výběr ze škály 10 barev

#### App-Connect Wireless

- bezdrátové propojení smartphone s infotainmentem vozu (rádio, navigace a vybrané aplikace)
- pro Apple CarPlay a Android Auto

#### Asistent při odbočování vlevo

- detekce protijedoucích vozidel při odbočování vlevo
- automatické zastavení vozu při hrozící srážce

#### Boční airbagy vpředu, hlavové airbagy

- s centrálním airbagem mezi sedadly řidiče a spolujezdce

#### Bubnové brzdy vzadu

#### Car2X

#### Centrální zamykání Keyless Start

- bezklíčové startování
- bez SAFELOCK

#### Dešťový senzor

#### Digitální radiopřijímač (DAB+)

- rozšíření rádia o příjem digitálního vysílání
- závislý na síle signálu v daném místě

#### Dobíjecí zásuvka vozu CCS

- pro nabíjení střídavým i stejnosměrným proudem

#### e-Sound

- umělý zvuk motoru při rychlosti do cca. 25 km/h

#### eCall

- nouzové volání v případě nehody

#### Elektronický imobilizér

#### Front Assist

- s funkcí automatického brzdění

- s rozpoznáním chodců a cyklistů

#### Hlasové ovládání

#### ISOFIX

- příprava pro upevnění dětské sedačky na sedadle spolujezdce a na vnějších zadních sedačkách

#### Jednotónový klakson

#### Kotoučové brzdy vpředu

#### Lane Assist

- systém pro udržování vozu v jízdním pruhu

#### LED světlomety

- s automatickou regulací dálkových světel

#### LED zadní světla

- sdružená obrysová, brzdová, směrová světla

#### Light Assist

- automatické přepínání mezi dálkovými a potkávacími světlomety dle provozu v protisměru

#### Loketní opěrky pro přední sedadla

#### Make-up zrcátka ve slunečních clonách

- s osvětlením

#### Maximální nabíjecí výkon DC 120 kW

- (stejnoseměrným proudem) Maximální nabíjecí výkon AC 11 kW (střídavým proudem)

#### Nabíjecí kabel (domácí zásuvka)

- pro připojení vozu k domácí zásuvce (230 V, 16 A)

#### Nabíjecí kabel (nabíjecí stanice)

- pro připojení vozu k nabíjecí stanici (Mode 3, Type 2 Mennekes)

#### Nepřímá kontrola poklesu tlaku v pneu

#### Paket Comfort

- Navigace Discover Pro
- 12" dotyková obrazovka
- Vyhřívání přední sedadla
- Multifunkční volant
- v "eko" kůži
- vyhřívání
- s dotykovým ovládáním
- Bezdrátové indukční nabíjení telefonu
- Automatická klimatizace Climatronic
- 2-zónová
- možnost regulace teploty zvlášť pro stranu řidiče a spolujezdce

#### Palubní literatura v českém jazyce

#### Parkovací senzory Parkpilot

- senzory vpředu i vzadu
- zobrazení situace na displeji

#### Pedály z ušlechtilé oceli

- design "Play" a "Pause"

Podlaha zavazadlového prostoru výškově nastavitelná na 2 výšky

Pohon zadních kol

Povinná výbava

- Výstražný trojúhelník
- Lékárnička (dle německé normy)
- Reflexní vesta

Prodloužená záruka 3 roky/90.000 km  
- podle toho, která situace nastane dříve

Přední sedadla výškově nastavitelná (sedadlo řidiče i spolujezdce)

Rozpoznávání dopravních značek pomocí kamery

Rádio "Ready 2 Discover Max"

Sada nářadí a Tire Mobility Set  
- včetně kompresoru 12 V a lepidla  
- pouze pro ocelová kola 18"

Standardní šrouby kol

Středová konzola High

- 2 držáky nápojů
- s krytem
- s osvětlením

Telefonní rozhraní Comfort  
- s indukčním nabíjením

Tepelné čerpadlo  
- vytápění vozu prostřednictvím tepla získávaného z vnějšího okolí vozu

Tepelně izolující tónovaná skla  
- v zeleném odstínu  
- postranní a zadní skla

Třibodové bezpečnostní pásy  
- vpředu a vzadu  
- vpředu s výškovým nastavením a předepínači

USB-C port 2x vpředu  
- 2x USB-C port pro nabíjení vzadu

Uvítací světlo  
- projekce z vnějších zpětných zrcátek

Varování nezapnutých bezpečnostních pásů  
- akustické i grafické  
- pro přední i zadní pásy

Vnitřní zpětné zrcátko s automat. clonou

Vnější zpětná zrcátka elektricky nastavitelná, sklopná, vyhřívaná  
- s pamětí  
- automatické naklonění vnějšího zpětného zrcátka u spolujezdce při zařazení zpátečky

Vnější zpětná zrcátka v barvě vozu

Volba profilu jízdy

Vyhřívané trysky ostřikovačů čelního skla

Výplň dveří pěnová a v tkanině

Čelní airbag řidiče a spolujezdce  
- u spolujezdce s možností deaktivace

Čelní sklo tepelně izolující  
- s akustickou ochranou

Černý rámeček infotainmentu

## Volkswagen ID.3 Life Pro 150 kW, 58 kWh

Uvedené obrázky jsou pouze ilustrativní.

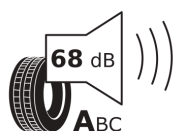
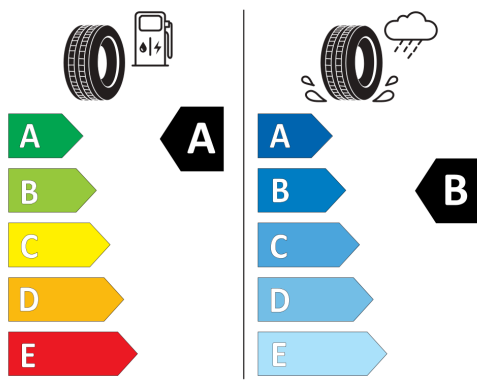


## Aktuální seznam možných energetických štítků pneumatik



**GOODYEAR** 545820

215/55R18 95 T C1

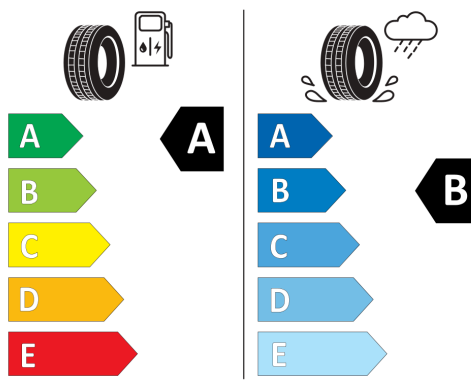


2020/740



**BRIDGESTONE** 13942

215/55 R18 95 T C1

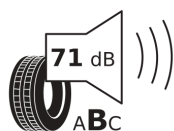
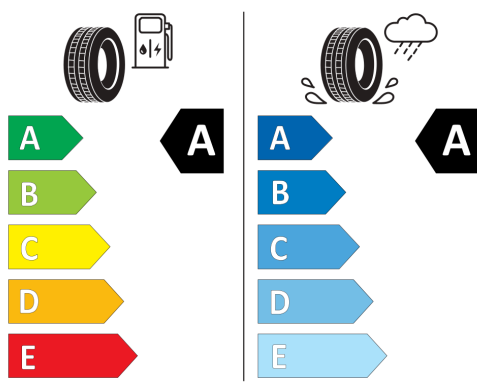


2020/740



**Continental** 0311335

215/55 R 18 95 T C1



2020/740

Poskytnutí informací o pneumatikách je splněním informační povinnosti stanovené právními předpisy, která však nedává kupujícím možnost vybrat si na objednané vozidlo konkrétní pneumatiku. Konkrétní pneumatiky, jimiž bude vozidlo vybaveno, určuje výrobce s ohledem na aktuální dodávku ze strany výrobců pneumatik v době výroby vozidla.



## **Spotřeba paliva a emise CO2**

Upozornění / výhrada k hodnotám spotřeby paliva a emisím CO2

Uvedené údaje o spotřebě a emisích byly zjištěny na základě měřících procedur předepsaných právními předpisy, nicméně se v současné době ověřují v následujícím smyslu:

Vozidla jsou výrobcem homologována dle nového standardu WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) resp. WLTP2. Vzhledem k realističtějším podmínkám tohoto standardu jsou hodnoty spotřeby paliva a emisí CO2 zjištěné při něm v mnoha případech vyšší než u dřívějšího standardu NEDC (New European Driving Cycle).

V České republice jsme dle požadavků správních orgánů nicméně stále po přechodnou dobu, povinni uvádět hodnoty dle dřívějšího standardu NEDC. Hodnoty dle NEDC jsou proto zpětně vypočítány z hodnot dle WLTP.

Vzhledem ke stále probíhající homologaci jednotlivých konfigurací vozidel se nové (přepočtené) hodnoty dle NEDC u vozidla dle této nabídky mohou nepatrně lišit od hodnot uvedených v dřívějších propagačních materiálech či technickém průkazu dodaného vozidla. Prodejce, dovozce ani výrobce nenese žádnou odpovědnost za skutečnost, že se v budoucnu nově komunikované hodnoty (např. v době uzavření smlouvy či registrace vozidla) budou lišit.

Dále je třeba vzít na vědomí, že dodatečná výbava vozu a příslušenství (např. vestavěné díly, formáty pneumatik atd.) mohou měnit relevantní parametry vozidla jako hmotnost, valivý odpor a aerodynamiku a ve spojitosti s povětrnostními a dopravními podmínkami a individuálním stylem jízdy mohou ovlivnit spotřebu paliva, spotřebu elektrické energie a emise CO2 jakož i výkonnostní ukazatele vozidla.