

## **Výzva k podání nabídky** na veřejnou zakázku malého rozsahu na dodávky

Název VZ: **Elektromobily Melex**  
Číslo VZ: **2002006**

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky Vás vyzývá k podání cenové nabídky.

Tato veřejná zakázka není zadávána podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) v platném znění. Jako u zakázky malého rozsahu zadavatel postupuje podle § 6 a § 27 ZZVZ. Veřejná zakázka je zadávána v souladu s vnitřními předpisy zadavatele. Pro toto výběrové řízení jsou rozhodné podmínky stanovené výzvou k podání nabídky. Podáním nabídky účastník zcela bez výhrad akceptuje podmínky stávajícího zadávacího řízení.

### **1. Identifikační údaje zadavatele**

Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace  
se sídlem: U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno  
jejímž jménem jedná: MVDr. Martin HOVORKA Ph.D., ředitel  
IČ: 00101451  
DIČ: CZ 00101451  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., č. účtu 372604403/0300  
kontaktní osoba: Bc. Jan HIERSCH, tel.: 727 811 426, e-mail: hiersch@zoobrna.cz  
kontaktní osoba ve věcech specifikace předmětu: Ing. Pavel ČECH, tel.: 724 963 672,  
e-mail: cech@zoobrna.cz  
adresa pro doručování korespondence: U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno

### **2. Předmět veřejné zakázky**

Předmětem veřejné zakázky je dodávka 3 kusů elektromobilu Melex v požadovaném provedení:

2-místný s velkou korbou **MELEX 465** 5,0kW AC 48V - 1 ks

4-místný s malou korbou **MELEX 364** 5,0kW AC 48V - 1 ks

6-místný **MELEX 366** 5,0kW AC 48V – 1 ks.

Elektromobily musí splňovat veškeré požadavky na technické parametry uvedené v Příloze č. 1 Výzvy.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky: **820 000,- Kč bez DPH**

### **3. Základní požadavky zadavatele na plnění veřejné zakázky**

- Realizace dodávky do 10 týdnů od uzavření smlouvy.
- Záruční doba na zboží je minimálně 2 roky.
- Místem plnění je areál Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace, U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno.
- Účastník v nabídce předloží návrh kupní smlouvy. Navržené smluvní podmínky vítězného účastníka budou po právní korektuře zadavatele přepracovány do finální verze smlouvy.

### **4. Požadavky na prokázání kvalifikačních předpokladů**

#### **a) Základní způsobilost**

Účastník je povinen předložit čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti v souladu s ustanovením § 74 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

## **b) Profesní způsobilost**

Účastník doloží kopii dokladu o oprávnění k podnikání v rozsahu předmětu veřejné zakázky a kopii výpisu z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné evidence, které nejsou k datu podání nabídky starší 90 dnů.

Zadavatel může účastníka vyzvat k doplnění dokladů k prokázání kvalifikace, pokud je zadavateli nedoložil tak, jak je specifikováno výše. Zadavatel je oprávněn rozhodnout o vyloučení účastníka, který neprokázal kvalifikaci v požadovaném rozsahu nebo účastníka, který podal nabídku, jež nebyla podána v souladu s podmínkami této Výzvy. O vyloučení bude účastník písemně informován.

Vybraný účastník je povinen na výzvu zadavatele předložit originální listiny prokazující splnění požadované kvalifikace formou čestných prohlášení.

## **5. Požadavky na způsob zpracování nabídky a její obsahové členění**

Zadavatel požaduje členění nabídky v následujícím pořadí:

- a) Nabídkový list
- b) Doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů
- c) Oprávnění jednat za dodavatele (plná moc, výpis z obchodního rejstříku)
- d) Návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem nebo za uchazeče

Nabídka musí být vždy vyhotovena v českém jazyce, datována a podepsána osobou oprávněnou jednat za dodavatele.

## **6. Způsob, místo a lhůta pro podání nabídek**

Nabídku je nutné podat v písemném vyhotovení v zalepené obálce označené názvem výběrového řízení „Elektromobily Melex“ a označené „NEOTVÍRAT“ a doručit poštou nebo osobně na adresu sídla zadavatele v pracovní dny, a to v době od 9:00 do 14:00 hodin.

Lhůta pro podání nabídek končí dne **27. února 2020 v 13:00 hodin**.

Nabídková cena bude zpracovaná jako nejvýše přípustná po celou dobu realizace zakázky, uvedena ve struktuře cena bez DPH, DPH a cena s DPH.

Účastníci mohou požadovat vysvětlení podmínek výběrového řízení. Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději 3 pracovní dny před koncem lhůty pro podání nabídky. Žádosti o vysvětlení podmínek výběrového řízení mohou účastníci zasílat k rukám Bc. Hiersche, správce obchodních a veřejných zakázek, e-mail: [hiersch@zoobrn.cz](mailto:hiersch@zoobrn.cz).

Lhůta, po kterou jsou uchazeči vázáni svými nabídkami, je stanovena do 31. března 2020.

## **7. Hodnocení nabídek**

Základním hodnotícím kritériem je **nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH**.

## **8. Práva zadavatele**

Zadavatel je oprávněn:

- změnit podmínky uvedené v této výzvě;
- dále jednat o předloženém návrhu smlouvy
- nevracet účastníkům podanou nabídku;

- neposkytovat účastníkům náhradu nákladů spojených s účastí v zadávacím řízení;
- zrušit zadávací řízení;
- neuzavřít smlouvu s žádným účastníkem.

Zadavatel sděluje, že nebude organizovat otevírání obálek, kterého se mohou účastnit účastníci, jež podali nabídku.

Vybraný účastník bude následně vyzván k uzavření smlouvy, kterou je povinen uzavřít se zadavatel ve lhůtě do 7 dnů. Nebude-li smlouva uzavřena z důvodů ležících výlučně na straně účastníka, bude vyzván k uzavření smlouvy účastník, který se umístil ve výběru nejvhodnější nabídky jako druhý v pořadí.

Toto výběrové řízení zadává zadavatel jako veřejnou zakázku malého rozsahu ve smyslu ust. § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, a v souladu s ust. § 31 není zadavatel povinen tuto zakázku zadávat podle tohoto zákona. Proti rozhodnutí zadavatele proto není možné podávat námitky ani podněty na přezkum úkonů zadavatele.

Přílohy:

1. Požadavky na elektromobily

V Brně dne 11. února 2020

  
.....  
MVDr. Martin HOVORKA, Ph.D., ředitel



## **Požadavky na elektromobil 2-místný MELEX 465 5,0kW AC 48V**

### **Typ vozidla**

- Elektromobil bílé barvy
- přenosná nabíječka baterii 48 V
- 2 místa k sezení
- dlouhá korba o rozměrech 1750 x 1240 x 250 mm (475 kg)

### **Specifické vybavení vozidla**

- Čalounění koženkové, omyvatelné, tmavší barvy (ne bílé)
- Pevné zastřešení sedadlové části elektromobilu s bezpečnostním čelním sklem a stěračem
- Počítadlo ujetých km
- Tachometr
- Indikátor nabitých baterii
- Centrální hlídání hladiny a doplňování elektrolytu do baterii

### **Bezpečnostní prvky**

- Dvouokruhové brzdy
- Ruční parkovací brzda
- Akustická signalizace při zpětném chodu elektro mobilu

### **Technická specifikace**

- Sada trakčních baterii o min. kapacitě 240 Ah
- Výkon 5 kW
- Stoupavost min 15%

### **Doplňky**

- Náhradní disk s pneumatikou

## **Požadavky na elektromobil 4-místný MELEX 364 5,0kW AC 48V**

### **Typ vozidla**

- Elektromobil bílé barvy
- přenosná nabíječka baterii 48 V
- 4 místa k sezení
- Korba (nákladový prostor) malá o rozměrech 1100 x 690 mm

### **Specifické vybavení vozidla**

- Čalounění koženkové, omyvatelné, tmavší barvy (ne bílé)
- Pevné zastřešení sedadlové části elektromobilu s bezpečnostním čelním sklem a stěračem
- Počítadlo ujetých km
- Tachometr
- Indikátor nabitých baterii
- Centrální hlídání hladiny a doplňování elektrolytu do baterii

### **Bezpečnostní prvky**

- Dvouokruhové brzdy
- Ruční parkovací brzda
- Akustická signalizace při zpětném chodu elektro mobilu

### **Technická specifikace**

- Sada trakčních baterii o min. kapacitě 240 Ah
- Výkon 5 kW
- Stoupavost min 15%

### **Doplňky**

- Náhradní disk s pneumatikou

## **Požadavky na elektromobil 6-místný MELEX 366 5,0kW AC 48V**

### **Typ vozidla**

- Elektromobil bílé barvy
- přenosná nabíječka baterii 48 V
- 6 míst k sezení
- Bez korby

### **Specifické vybavení vozidla**

- Čalounění koženkové, omyvatelné, tmavší barvy (ne bílé)
- Pevné zastřešení sedadlové části elektromobilu s bezpečnostním čelním sklem a stěračem
- Počítadlo ujetých km
- Tachometr
- Indikátor nabitých baterii
- Centrální hlídání hladiny a doplňování elektrolytu do baterii

### **Bezpečnostní prvky**

- Dvouokruhové brzdy
- Ruční parkovací brzda
- Akustická signalizace při zpětném chodu elektro mobilu

### **Technická specifikace**

- Sada trakčních baterii o min. kapacitě 240 Ah
- Výkon 5 kW
- Stoupavost min 15%

### **Doplňky**

- Náhradní disk s pneumatikou

