



Váš dopis zn.:

**profil zadavatele**

Ze dne:

Č. j.:

JMK 175647/2023

Sp. zn.:

S – JMK 168246/2023 ORR

Vyřizuje:

Keprt

Telefon:

541 651 325

Počet listů:

2

Počet příloh/listů:

0/0

Datum:

04.12.2023

## Vysvětlení dodatečných informací

### Informace o zadavateli:

Název

**Jihomoravský kraj**

Sídlo:

Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno

IČO:

70888337

### Informace o veřejné zakázce:

Název veřejné zakázky:

**Monitoring pohybu cyklistů a pěších na cyklistických trasách v Jihomoravském kraji 2024-2026**

Režim veřejné zakázky:

Veřejná zakázka malého rozsahu dle ust. § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 134/2016 Sb.“), zadávaná podle ust. § 6 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb. a dle směrnice 50/INA-VOK Zadávání veřejných zakázek

Druh veřejné zakázky

Veřejná zakázka na služby

Zadavatel k podání nabídky poskytuje na žádost dodavatele doručenou dne 01.12.2023 následující vysvětlení k zasláným otázkám k výše uvedené veřejné zakázce:

### Dotaz č. I/1:

Jaký je náklad na výměnu baterie ve sčítači?

### Odpověď na dotaz č. I/1:

Cena výměny interní baterie se pohybuje kolem částky ve výši 25 tis. Kč bez DPH.

### Dotaz č. I/2:

Jaká je časová náročnost výměny baterie?

**Odpověď na dotaz č. I/2:**

Časová náročnost výměny interních baterií je cca 30 dní a je třeba vzít v potaz případnou časovou náročnost dopravy ze zahraničí do ČR.

**Dotaz č. I/3:**

Jsme schopni provést výměnu baterie bez pomoci třetí strany?

**Odpověď na dotaz č. I/3:**

Je vhodnější, aby výměnu interní baterie provedl výrobce, protože v těchto případech je zachována dlouhodobá záruka provozu (10 let). Výměna baterií musí proběhnout v období leden a únor 2024.

**Dotaz č. I/4:**

Minimální počet 250 respondentů oslovených osobně bude prováděn poměrově na všech 8 lokalitách během roku? Například v roce 2024 na každé z osmi lokalit přibližně 32 respondentů a obdobně v roce 2026?

**Odpověď na dotaz č. I/4:**

Ano, dotazování má být prováděno poměrově na všech lokalitách kvantitativního monitoringu.

S pozdravem

Otisk razítka

Ing. Ivo Minařík, MPA  
vedoucí odboru regionálního rozvoje