



Číslo jednací: MUVR/3763/2024/FRAJA  
Spisová značka: 623/2024

Vyřizuje: Ing. Jana Fraňková  
Místo a datum: Vrchlabí, 6.3.2024

## Doplnění/změna zadávací dokumentace

Ve smyslu ust. § 31 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, se pro toto řízení zákon o veřejných zakázkách nepoužije, a to s výjimkou zásad uvedených v ust. § 6 tohoto zákona.

### Název veřejné zakázky:

**„Radarový informační ukazatel rychlosti – Vrchlabí, Lánovská“**

Zakázka je zadávána elektronicky.

Příjem nabídek je poštou na adresu zadavatele, nebo osobně na podatelně zadavatele.

Druh zadávacího řízení: zadávací řízení k zadání veřejné zakázky malého rozsahu  
Režim zadávacího řízení: veřejná zakázka malého rozsahu  
Druh veřejné zakázky: veřejná zakázka na dodávky





### Informace o veřejném zadavateli:

**Zadavatel:** Město Vrchlabí,  
**Statutární zástupce:** Ing. Jan Sobotka, starosta města  
**Sídlo:** 543 01 Vrchlabí, Zámek č. p. 1,  
**IČ:** 00278475,  
**DIČ:** CZ00278475  
**Telefon:** 499 405 310  
**e-mail:** [posta@muvrchlabi.cz](mailto:posta@muvrchlabi.cz)  
**Kontaktní osoba pro veřejnou zakázku:** Ing. Jana Fraňková  
odbor dotací a veřejných zakázek  
mobil: 734 731 851  
e-mail: frankovajana@muvrchlabi.cz.

### Název zakázky:

„Radarový informační ukazatel rychlosti – Vrchlabí, Láanovská“

([https://zakazky.muvrchlabi.cz/contract\\_display\\_348.html](https://zakazky.muvrchlabi.cz/contract_display_348.html))

## **Změna zadávací dokumentace v odstavci „4. Předmět veřejné zakázky:“**

### **Původní znění:**

Předmětem veřejné zakázky je dodávka radarového informačního ukazatele rychlosti s instalací na sloupu veřejného osvětlení na silnici I. třídy č. I/14 v obci Vrchlabí. Jedná se o komplexní dodávku měřiče rychlosti včetně montáže, připojení, uvedení do provozu, dodání a instalace software, nastavení a zaškolení obsluhy a záručního a pozáručního servisu.

Zakázka řeší požadavek obce na zvýšení bezpečnosti silničního provozu v dané lokalitě. Umístění ukazatele rychlosti je navrženo v místě, kde dochází k častému překračování rychlosti. Požadován je ukazatel se statistickým modulem, a to včetně schopnosti zobrazení RZ vozidel překračujících povolenou rychlost. Statistické výstupy plánuje obec využít pro návrhy dalších opatření vedoucí ke zklidnění dopravy. Zadavatel zajistí všechna potřebná povolení.

Napájení radarového informačního zařízení bude ze stávajícího svítidla veřejného osvětlení, které bude napájet radar pouze při zapnutí veřejného osvětlení (každý den od setmění až po svítání) a zároveň bude dobíjet provozní baterie na provoz v době, kdy bude veřejné osvětlení vypnuto, nebo jiné vhodné řešení.

### Povinné požadavky na technické řešení radarového informačního ukazatele rychlosti:

- Radar ukazuje v případě překročení maximální povolené rychlosti navíc RZ rychle jedoucího vozidla (tj. současně aktuální rychlost a RZ vozidla),
- součástí radaru je záložní akumulátor dobíjený z veřejného osvětlení,
- součástí radaru je přídatný kamerový systém pro čtení registrační značky,
- součástí radaru je statistický modul včetně software pro Windows, který umožní minimálně sledovat počet projelých vozidel, jejich rychlost a současně RZ rychle jedoucích vozidel, kapacita paměti minimálně 1 měsíc,
- licence uživatele MP,
- radar musí mít platný certifikát Ministerstva dopravy ČR k používání na pozemcích komunikacích.

Podrobný rozsah dodávky je uveden v příloze č. 5 této výzvy.



### **Nové znění:**

Předmětem veřejné zakázky je dodávka radarového informačního ukazatele rychlosti s instalací na sloupu veřejného osvětlení na silnici I. třídy č. I/14 v obci Vrchlabí. Jedná se o komplexní dodávku měřiče rychlosti včetně montáže, připojení, uvedení do provozu, dodání a instalace software, nastavení a zaškolení obsluhy a záručního a pozáručního servisu.

Zakázka řeší požadavek obce na zvýšení bezpečnosti silničního provozu v dané lokalitě. Umístění ukazatele rychlosti je navrženo v místě, kde dochází k častému překračování rychlosti. Požadován je ukazatel se statistickým modulem, a to včetně schopnosti zobrazení RZ vozidel překračujících povolenou rychlost. Statistické výstupy plánuje obec využít pro návrhy dalších opatření vedoucí ke zklidnění dopravy. Zadavatel zajistí všechna potřebná povolení.

Napájení radarového informačního zařízení bude ze stávajícího svítidla veřejného osvětlení, které bude napájet radar pouze při zapnutí veřejného osvětlení (každý den od setmění až po svítání) a zároveň bude dobíjet provozní baterie na provoz v době, kdy bude veřejné osvětlení vypnuto, nebo jiné vhodné řešení.

#### Povinné požadavky na technické řešení radarového informačního ukazatele rychlosti:

- Radar ukazuje v případě překročení maximální povolené rychlosti navíc RZ rychle jedoucího vozidla (tj. současně aktuální rychlost a RZ vozidla),
- součástí radaru je záložní akumulátor dobíjený z veřejného osvětlení,
- součástí radaru je přídatný kamerový systém pro čtení registrační značky,
- součástí radaru je statistický modul včetně software pro Windows, který umožní minimálně sledovat počet projetých vozidel a jejich rychlost, kapacita paměti minimálně 1 měsíc,
- softwarová licence pro uživatele, pouze v případě, že je zapotřebí k plné funkčnosti softwareu,
- radar musí mít platný certifikát Ministerstva dopravy ČR k používání na pozemcích komunikacích.

Podrobný rozsah dodávky je uveden v příloze č. 5 této výzvy.

#### Ostatní zůstává v nezměněné podobě.

Ing. Jana Fraňková  
referent veřejných zakázek

