



záujemcom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Bratislava  
8. 11. 2023

Vec

Verejná súťaž na predmet zákazky „**Automatizovaný systém odhaľovania porušení pravidiel cestnej premávky\_radary**“ – Úprava súťažných podkladov

Vo verejnej súťaži na predmet zákazky „**Automatizovaný systém odhaľovania porušení pravidiel cestnej premávky\_radary**“ vyhlásenej verejným obstarávateľom Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky vo Vestníku verejného obstarávania č. 179/2023 z 13.09.2023 pod značkou 31018 - MST (identifikátor JOSEPHINE 44195) verejný obstarávateľ obdržal žiadosť o nápravu, v reakcii na ktorú vykonáva úpravu súťažných podkladov.

### Úprava 1:

Doterajšie znenie riadku č. 51 (bunka C51) hárok „Časť 1A\_Rýchlomery a kamery“ prílohy č. 1.1 súťažných podkladov v znení:

„Poskytovateľ zabezpečí, aby každé elektrické zariadenie bolo podľa príslušnej STN a všeobecne záväzných právnych predpisov po dokončení, pred uvedením do prevádzky, prehliadnuté a vyskúšané v rámci východzej revízie.

Súčasťou montáže je aj vyhotovenie alebo zabezpečenie vyhotovenia

- projektovej dokumentácie miesta,
- elektrickej prípojky na existujúcu elektrickú sieť,
- zapojenia zariadenia do elektrickej siete,
- plánu skutočného vyhotovenia, vždy spolu s fotografiami reálneho vyhotovenia,
- revíznej správy a
- iných dokumentov alebo úkonov podľa všeobecnej záväzných právnych predpisov, STN alebo podľa pokynov dodávateľa elektrickej energie.

Zariadenia musia byť vyhotovené a inštalované tak, aby zabránili výskytu nebezpečného dotykového napätia pri poruche na prístupných častiach elektrického zariadenia. Montážne práce je potrebné vykonať v súlade s platnými normami STN.

Napájacie káble a ostatné káble musia byť čo možno najviac skryté v nosnej konštrukcii alebo inak chránené pred vandalizmom, zvieratami a ostatnými vplyvmi okolia.

Poskytovateľ zabezpečí elektrotechnickú dokumentáciu konkrétneho miesta montáže a ostatné nevyhnutné podklady pre zapojenie technického zariadenia do elektrickej siete.“

### sa nahrádza novým znením:

„Poskytovateľ zabezpečí, aby každé elektrické zariadenie bolo podľa príslušnej STN a všeobecne záväzných právnych predpisov po dokončení, pred uvedením do prevádzky, prehliadnuté a vyskúšané v rámci východzej revízie.

Súčasťou montáže je:

- projektová dokumentácia miesta,
- vyhotovenie elektrickej prípojky na existujúcu elektrickú sieť (ak sa jedná o nosič s elektrickým zariadením), ktorá je dostupná na zriadenie prípojky v nadzemných častiach nosiča – stĺpu, na ktorom bude zariadenie inštalované, bez potreby výkopových prác (pre 175 nosičov) alebo vyhotovenia pripojenia zariadenia za poistkovou skriňou nachádzajúcou sa na nosičoch elektrického vedenia (pre 104 nosičov).
- montáž a inštalácia samotného zariadenia,
- zapojenie zariadenia do elektrickej siete,
- plán skutočného vyhotovenia, vždy spolu s fotografiami reálneho vyhotovenia,
- revízna správa,
- iné dokumenty alebo úkony podľa všeobecne záväzných právnych predpisov, STN alebo podľa pokynov dodávateľa elektrickej energie.

Zariadenia musia byť vyhotovované a inštalované tak, aby zabránili výskytu nebezpečného dotykového napätia pri poruche na prístupných častiach elektrického zariadenia. Montážne práce je potrebné vykonať v súlade s platnými normami STN.

Napájacie káble a ostatné káble musia byť čo možno najviac skryté v nosnej konštrukcii alebo inak chránené pred vandalizmom, zvieratami a ostatnými vplyvmi okolia.

Poskytovateľ zabezpečí elektrotechnickú dokumentáciu konkrétneho miesta montáže a ostatné nevyhnutné podklady pre zapojenie technického zariadenia do elektrickej siete.

Spôsob technického pripojenia meračov ako elektrických zariadení k elektrickej sieti je rozdielne podľa druhu nosiča:

- stĺpy elektrického vedenia – deliace miesto medzi spoločnosťou distribuujúcou elektrickú energiu a miestom, kde sa má poskytovateľ napojiť, je poistková skriňa na nosiči (betónový stĺp). Distribučná spoločnosť zabezpečí poistkovú skrinku a pripojenie k sieti; poskytovateľ zabezpečí práce a materiál potrebný na osadenie a úplné sfunkčnenie zariadenia za poistkovou skriňou. Cena prác a materiálu na strane distribučnej spoločnosti bude súčasťou ceny, ktorú znáša prostredníctvom zmluvy o pripojení s distribučnou spoločnosťou Verejný obstarávateľ. Cena prác a materiálu na strane poskytovateľa (za poistkovou skriňou) je súčasťou celkovej ceny podľa Zmluvy o dielo. Podmienky k napojeniu zariadenia do elektrickej siete budú stanovené až po predložení žiadosti o pripojenie odberného miesta a po vypracovaní projektovej dokumentácie podľa súťažných podmienok.

- nosič s elektrickým zariadením – nosiče s verejným osvetlením, kamerou, rozhlasom, meteo stanicou, portál nad cestou, výložník cestnej svetelnej signalizácie a podobnými elektrickými zariadeniami, ktoré sú na nosiči – stožiaroch už umiestnené a potrebujú pre svoju funkciu elektrickú energiu – z dôvodu vyššieho počtu správcov stožiarov, nie je možné unifikovať riešenie pripojenia. V súlade so súťažnými podmienkami poskytovateľ zabezpečí elektrickú prípojku na existujúcu elektrickú sieť, ktorá je dostupná na zariadenie prípojky v nadzemných častiach nosiča – stĺpu, na ktorom bude zariadenie inštalované; v žiadnom mieste nevznikne na strane poskytovateľa potreba výkopových prác ani stavebných povolení. Na niektorých stožiaroch (predpoklad 77 kusov) je potrebné zabezpečiť a inštalovať aj akumulátor (zdroje energie) podľa špecifikácie.“.

**Úprava 2:**

V hárku „Časť 1A\_Rýchlomery a kamery“ prílohy č. 1.1 súťažných podkladov sa za riadok 54 dopĺňa nový text v znení:

<b>Špecifikácia miesta osadenia meračov</b>	Predpokladané miesta osadenia meračov sú proporcionálne rozmiestnené na celom území SR:									
		<b>BA</b>	<b>TT</b>	<b>NR</b>	<b>TN</b>	<b>ZA</b>	<b>BB</b>	<b>KE</b>	<b>PO</b>	<b>Spolu</b>
	R2 - rýchlomer (min. 2 jazdné pruhy obojsmerne - 1/1)	13	25	23	20	22	22	21	20	166
	R4 - rýchlomer (min. 4 jazdné pruhy obojsmerne - 2/2)	7	1	4	6	3	4	5	6	36
	Č2 - prejazd na červenú - min. 2 jazdné pruhy	3	4	0	7	4	3	2	3	26
	Č3 - prejazd na červenú - min. 3 jazdné pruhy	0	0	0	1	0	0	0	3	4
	RČ2 - cestný rýchlomer s detekciou prejazdu na červenú - min. 2 jazdné pruhy	12	0	8	0	3	2	3	1	29
	S - nerešpektovanie STOP	0	5	1	0	2	4	4	2	18
	Predpokladané merače dislokované podľa kategórie cesty:									
	<b>diaľnica alebo rýchlostná cesta</b>									12
	<b>cesta I. triedy</b>									151
	<b>cesta II. triedy</b>									67
	<b>cesta III. triedy</b>									17
	<b>miestna cesta</b>									32
	<b>účelová cesta</b>									0
Všetky nosiče zariadení určené na monitorovanie diaľnice alebo rýchlostnej cesty, budú osadené na nosičoch typu „nosič s elektrickým zariadením“.										

	Merače osadené na existujúcom nosiči. konkrétne na:	
	nosiči s elektrickým zariadením (s počtom akumulátorov)	175 (77)
	stĺpe elektrického vedenia	104
<p>Stĺpom elektrického vedenia je existujúci stĺp (stožiar), ktorý je v správe príslušnej distribučnej spoločnosti a ktorý nesie nadzemné elektrické vedenie.</p> <p>Nosič s elektrickým zariadením je existujúci stĺp (stožiar), ktorý je zvyčajne v správe obcí a ktorý je primárne určený na nesenie iného elektrického zariadenia, napríklad verejné osvetlenie, kamery, obecný rozhlas, svetelné signály, premenné dopravné značky, ktoré sú už dnes pripojené k elektrickej sieti.</p>		

### Úprava č. 3

V prílohe č. 3 súťažných podkladov sa slovo „F134“ nahrádza slovom „F140“.

Zároveň sa v systéme JOSEPHINE pri kritériu (resp. položke) „CELKOVÁ CENA ZA PREDMET ZÁKAZKY v eur vrátane DPH“ v podrobnej špecifikácii mení slovo „F134“ na „F140“.

### Úprava č. 4:

V prílohe č. 3.1 súťažných podkladov sa

1. doterajší názov položky č. 3 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie cestného rýchlomera (min. dva jazdné pruhy obojsmerne - 1/1)“,
2. doterajší názov položky č. 6 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie cestného rýchlomera (min. dva jazdné pruhy obojsmerne - 2/2)“,
3. doterajší názov položky č. 9 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie analytickej kamery (prejazd na červenú, rozsah dokumentovania min. 2 jazdné pruhy)“,
4. doterajší názov položky č. 12 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie analytickej kamery (prejazd na červenú, rozsah dokumentovania min. 3 jazdné pruhy)“,
5. doterajší názov položky č. 15 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie cestného rýchlomera s detekciou prejazdu na červenú (rozsah dokumentovania min. 2 jazdné pruhy)“,
6. doterajší názov položky č. 18 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie analytickej kamery - nerešpektovanie STOP (rozsah dokumentovania min. 1 jazdný pruh)“,
7. doterajší názov položky č. 22 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie cestného rýchlomera (min. dva jazdné pruhy obojsmerne - 1/1)“,
8. doterajší názov položky č. 25 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie cestného rýchlomera (min. dva jazdné pruhy obojsmerne - 2/2)“,
9. doterajší názov položky č. 28 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie analytickej kamery (prejazd na červenú, rozsah dokumentovania min. 2 jazdné pruhy)“,
10. doterajší názov položky č. 31 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie analytickej kamery (prejazd na červenú, rozsah dokumentovania min. 3 jazdné pruhy)“,
11. doterajší názov položky č. 34 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie cestného rýchlomera s detekciou prejazdu na červenú (rozsah dokumentovania min. 2 jazdné pruhy)“ a
12. doterajší názov položky č. 37 mení na „Nastavenie a sfunkčnenie analytickej kamery - nerešpektovanie STOP (rozsah dokumentovania min. 1 jazdný pruh)“.

V prílohe č. 3.1 súťažných podkladov sa dopĺňajú nové položky 19a, 19b, 19c, 38a, 38b a 38c.

**Úprava č. 5:**

V prílohe č. 2.1 súťažných podkladov sa v článku X bod 10.5 sa vo všetkých písmenách /a) až d)/ slová „1 až 19 a 39“ nahrádzajú slovami „1 až 19c a 39“.

Upravená príloha č. 1.1 súťažných podkladov (verzia v5) je prílohou tejto úpravy a je zverejnená v systéme JOSEPHINE.

Upravená príloha č. 3.1 súťažných podkladov (verzia v3) je prílohou tejto úpravy a je zverejnená v systéme JOSEPHINE.

Upravená príloha č. 3 súťažných podkladov (verzia v2) je prílohou tejto úpravy a je zverejnená v systéme JOSEPHINE.

Upravená príloha č. 2.1 súťažných podkladov (verzia v5) je prílohou tejto úpravy a je zverejnená v systéme JOSEPHINE.

**Verejný obstarávateľ mení lehoty:**

Nová lehota na predkladanie ponúk je 30.11.2023 o 10:00.

Nový moment otvárania ponúk je 30.11.2023 o 10:05