



## **Zadávací dokumentace poptávkového řízení „Systém elektrické požární signalizace“**

**Kontaktní osoba zadavatele pro zadávací dokumentaci:** Ing. Sylva Řezáčová

**Telefon:** 420 59 740 1044; **E-mail:** [srezacova@dpo.cz](mailto:srezacova@dpo.cz)

**Evidenční číslo zakázky:** TIP-16-17-PŘ-Ře

### **Informace pro dodavatele**

V rámci vyloučení všech pochybností zadavatel informuje dodavatele, že je-li dále v této zadávací dokumentaci použito odkazů na zákonná ustanovení ZZVZ, vztahující se dle platné právní úpravy, je těchto zákonných ustanovení zadavatelem využíváno analogicky a jejich využití v žádném případě neznamená, že by zadavatel měl v úmyslu a/nebo se přímo rozhodl zadávat tuto veřejnou zakázku ve smyslu ZZVZ.

### **1. Vymezení předpokládaného předmětu veřejné zakázky**

1.1. Předmětem veřejné zakázky je provedení díla pod názvem „Systém elektrické požární signalizace“ (dále jen „systém EPS“) v areálech:

A. Areál trolejbusů Ostrava – Rozšíření stávajícího systému EPS v halách I - III.

B. Areál tramvaje Moravská Ostrava – Instalace systému EPS v hale vozovny, vč. vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby, Realizace/instalace systému EPS, a zajištění provádění kontroly a revize systému EPS, a provádění servisu a údržby po dobu trvání záruky.

Součástí předmětu veřejné zakázky je dále specifikován v návrhu smlouvy o dílo (dále také jen smlouva, nebo SoD), která je přílohou č. 2 zadávací dokumentace (dále jen ZD).

1.2. Bližší vymezení předmětu plnění a obchodní podmínky jsou uvedeny v návrhu Smlouvy o dílo, která je přílohou č. 2 ZD. Dodavatel do návrhu smlouvy doplní pouze chybějící, zadavatelem požadované údaje. V případě, že bude dodavatel považovat za nutné doplnit nebo upravit návrh smlouvy nad povolený rámec, je oprávněn tak učinit formou žádosti o dodatečnou informaci podle bodu 7.7. ZD.

Přílohami návrhu Smlouvy o dílo budou:

- Příloha č. 1 SoD: Rekapitulace ceny instalace systému EPS.
- Příloha č. 2 SoD: Harmonogram realizace díla.
- Příloha č. 3 SoD: Základní požadavky k zajištění BOZP.
- Příloha č. 4 SoD: Požadavky na vyhotoveních projektových dokumentací.
- Příloha č. 5 SoD: Situace Areál trolejbusů Ostrava.
- Příloha č. 6 SoD: Situace Areál tramvaje Moravská Ostrava.
- Příloha č. 7 SoD: Rekapitulace ceny za Provádění kontroly a revize systému EPS, a provádění servisu a údržby po dobu trvání záruky.

*Pokyny:*

- *Příloha č. 1 SoD – zadavatel zpracoval tuto přílohu jako předlohu, do které dodavatel pouze doplní požadované údaje a doloží přílohu do své nabídky.  
Před uzavřením smlouvy vítězný dodavatel doloží rozdělení jednotlivých cen uvedených v příloze č. 1 - položkový rozpočet.*
- *Příloha č. 2 SoD – tuto přílohu zpracuje dodavatel samostatně v souladu se svou nabídkou a doloží tuto přílohu jako součást své nabídky.  
Harmonogram výstavby bude zpracován od výzvy objednatele až do ukončení realizace díla (vč. zpracování PD, bez uvedení konkrétního data).*
- *Přílohy č. 3 až č. 6 SoD – zadavatel zpracoval tyto přílohy jako závazné dokumenty. Dodavatel v rámci podání své nabídky nemusí tyto přílohy přikládat. Tyto přílohy budou součástí smlouvy uzavřené s vítězným dodavatelem.*
- *Příloha č. 7 - zadavatel zpracoval tuto přílohu jako předlohu, do které dodavatel pouze doplní požadované údaje a doloží přílohu do své nabídky.*

Návrh smlouvy musí být ze strany dodavatele podepsán oprávněnou osobou.

## **2. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny**

2.1. Nabídková cena bude zpracována v souladu s článkem VI. návrhu smlouvy o dílo.

## **3. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídky**

3.1. Nabídka musí být vyhotovena a předložena v českém jazyce. Nabídka se podává v uzavřené obálce, doporučeně poštou na adresu Dopravní podnik Ostrava a. s., oddělení příprava a realizace investic, Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava, Moravská Ostrava, nebo osobně v podatelně na uvedené adrese, a to v pracovní dny od 9:30 do 12:00 a od 12:30 do 14:00 hodin. Lhůta pro podání nabídek končí **13.9.2017 v 10:00 hodin.**

3.2. Obálka s nabídkou musí být označena nápisem: „**NEOTEVÍRAT – VEŘEJNÁ ZAKÁZKA – „Systém elektrické požární signalizace“**“. Na obálce musí být uvedena obchodní firma a adresa sídla nebo místa podnikání.

3.3. Varianty nabídky se nepřipouštějí.

3.4. Zadávací lhůta, tj. lhůta, po kterou jsou dodavatelé svými nabídkami vázáni, činí 90 dnů. Počátkem zadávací lhůty je konec lhůty pro podání nabídek.

## **4. Prokázání kvalifikace dodavatele**

4.1. Dodavatel prokáže svou kvalifikaci následujícím způsobem:

4.1.1. Základní kvalifikační způsobilost splňuje dodavatel, který předloží Čestné prohlášení zpracovaného v souladu s přílohou č. 1 ZD – Vzor čestného prohlášení.

4.1.2. Splnění profesních kvalifikačních způsobilostí dodavatel prokáže tím, že ve své nabídce doloží:

a) Kopii dokladu prokazující oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména:

- montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení,
- výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení,

b) kopii výpisu z obchodního rejstříku (je-li v něm zapsán), výpis nesmí být ke dni zahájení poptávkového řízení, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší 3 měsíců.

*Dodavatel může dokumenty uvedené v bodě 4.1.1. a 4.1.2. písm. a) a b) nahradit také jiným způsobem např. „Výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů“, který nesmí být starším než 3 měsíce ke dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, nebo certifikátem vydaným v rámci systému certifikovaných dodavatelů s platností nejdéle 1 rok ode dne jeho vydání.*

Zadavatel uzná rovnocenné doklady vydané v členském státě Evropské unie a rovněž jiné doklady ze zemí v rámci Evropského sdružení volného obchodu (EFTA) o rovnocenných opatřeních prokazujících odbornou způsobilost.

4.1.3. Splnění technické kvalifikace dodavatel prokáže tím, že:

- doloží seznam stavebních prací, realizovaných dodavatelem v posledních dvou letech. Dodavatel uvede seznam referenčních zakázek do přílohy č. 3 ZD, která musí být podepsaná oprávněnou osobou dodavatele.

Dodavatel splňuje tuto část technické kvalifikace, pokud v posledních dvou letech realizoval minimálně jednu zakázku (instalaci systému EPS) v celkové hodnotě investičních nákladů min. 200 tis. Kč.

Pro účely tohoto zadávacího řízení se pod pojmem „v posledních dvou letech“ rozumí předchozích 24 po sobě jdoucích měsíců od zahájení poptávkového řízení, tj. v období 14.8.2015 – 14.8.2017.

4.1.4. Dodavatel je povinen prokázat splnění kvalifikace dle bodu 4. **nejpozději** ve lhůtě pro podání nabídek, dle bodu 3.1. ZD.

## **5. Kritéria hodnocení nabídky**

5.1. Zadavatel se rozhodl hodnotit nabídky dodavatelů podle kritéria ekonomické výhodnosti. Za jednotlivá dílčí kritéria určil tato:



- Nejnižší náklady životního cyklu ..... váha 90 %
- Doba realizace areál A + B ..... váha 10 %

5.1.1. Nejnižší náklady životního cyklu

Předmětem hodnocení tohoto dílčího kritéria budou náklady na životní cyklus. Toto dílčí kritérium zadavatel rozdělil na dvě podkritéria, jimž přidělil následující váhy:

- Cena celkem za dílo – systém EPS ..... váha 90 %
- Cena za servis ..... váha 10 %

Cena celkem za dílo – systém EPS

Předmětem hodnocení tohoto podkritéria bude cena celkem za dílo v Kč bez DPH, dle článku VI., bod 6.2 v návrhu SoD (první a druhá dílčí část díla).

Cena za servis

Předmětem hodnocení tohoto podkritéria bude cena v Kč bez DPH, dle článku VI., bod 6.2 v návrhu SoD (třetí dílčí část díla).

Pro hodnocení jednotlivých dílčích podkritérií zadavatel použije bodovací metodu hodnocení nabídek podle jejich stanovené váhy. Nejvhodnější nabídce, tj. nabídce, která bude obsahovat nejnižší nabídkovou cenu daného podkritéria, bude přiděleno 100 bodů. Dalším nabídkám bude bodová hodnota podkritéria vypočtena tak, že hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce. V návaznosti na právě uvedené zadavatel uvádí, že počet bodů bude stanoven dle následujícího vzorce:

$$\text{Bodová hodnota} = 100 \times \frac{\text{hodnota nejvhodnější nabídky}}{\text{hodnota hodnocené nabídky}}$$

Celková hodnota tohoto dílčího hodnotícího kritéria (nejnižší náklady životního cyklu) bude stanovena tak, že součet bodových hodnocení jednotlivých podkritérií se vynásobí vahou dílčího hodnotícího kritéria v % (tj. hodnotou 0,90).

5.1.2. Doba realizace areál A + B

**Předmětem hodnocení tohoto dílčího kritéria bude delší s délek realizace díla pro část A a část B, od protokolárního předání a převzetí staveniště, bod 5.3. návrhu SoD.**

*V případě, že dodavatel nabídne v nabídce rozdílné termíny pro realizaci díla areál „A“ a „B“, bude předmětem hodnocení dodavatelem nabídnutý delší termín realizace díla (např. dodavatel nabídne termín pro realizaci díla pro areál A - 30 kalendářních dnů a pro areál B - 60 kalendářních dnů. V tomto případě zadavatel bude pro hodnocení tohoto hodnotícího kritéria počítat s realizační dobou díla pro areál B - 60 kalendářních dnů.)*

Zadavatel stanovil formu pro vyjádření dobu realizace díla **v kalendářních dnech**. Bude-li nabídka dodavatele obsahovat délku realizace díla delší než zadavatelem stanovená max. délka realizace díla, nebo délku realizace v jiné než zadavatelem stanovené formě (např. v hodinách, pracovních dnech apod.) bude nabídka dodavatele posouzena jako nesplňující zadávací podmínky.

5.2. Hodnocení jednotlivých dílčích kritérií „nejnižší náklady životního cyklu“ a „Doba realizace“ bude provedeno bodovací metodou hodnocení nabídek podle jejich ekonomické výhodnosti.

- 5.2.1. Pro výpočet hodnotícího kritéria „Nejnižší náklady životního cyklu“ a „Doba realizace“ zadavatel použije bodovací metodu hodnocení nabídek podle jejich stanovené váhy. Nejvhodnější nabídce, tj. nabídce, která bude obsahovat nejnižší nabídkovou cenu daného kritéria, bude přiděleno 100 bodů. Dalším nabídkám bude bodová hodnota kritéria vypočtena tak, že hodnocená nabídka získá bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce. V návaznosti na právě uvedené zadavatel uvádí, že počet bodů bude stanoven dle následujícího vzorce:

$$\text{Bodová hodnota} = 100 \times \frac{\text{hodnota nejvýhodnější nabídky}}{\text{hodnota hodnocené nabídky}}$$

### 5.3. Hodnocení nabídek

Celkové hodnocení se vypočte vynásobením bodového hodnocení dílčích kritérií s příslušnou váhou daného kritéria. Výsledky dle dílčích hodnotících kritérií se pak v rámci nabídky sečte. Nejvýhodnější nabídka je ta, která dosáhla nejvyšší výsledné hodnoty. Zaokrouhlování bude prováděno vždy na dvě desetinná místa. V případě rovnosti výsledné hodnoty, přidělí zadavatel zakázku tomu dodavateli, který podal nabídku dříve.

Na základě celkového bodového ohodnocení stanoví hodnotící komise výsledné pořadí nabídek.

### 5.4. Jednání o nových nabídkových hodnotách

Zadavatel si vyhrazuje právo (v případě, že uzná za vhodné) vyzvat všechny dodavatele, kteří nebyli vyřazeni, k podání nových nabídkových hodnot, které jsou předmětem hodnocení.

Zadavatel zašle výzvu elektronickou formou na kontaktní e-mailovou adresu, kterou je povinen dodavatel uvést ve své nabídce (kontaktní osoba ve věci nabídky).

Dodavatel doručí nové nabídkové hodnoty písemně ve lhůtě a na adresu zadavatele případně na e-mailovou adresu uvedenou ve výzvě. Dokument s novými nabídkovými hodnotami musí být podepsán oprávněnou osobou. Veškeré informace budou upřesněny ve výzvě.

V případě, že dodavatel zadavateli ve stanovené lhůtě nepředloží nové nabídkové hodnoty, použije zadavatel pro hodnocení nabídek původní nabídkové hodnoty, které dodavatel uvedl v jeho nabídce. V případě, že zadavatel využije práva jednat o nových nabídkových hodnotách, budou případné nové nabídkové hodnoty upraveny zadavatelem v součinnosti s vítězným dodavatelem nejpozději před podpisem smlouvy s vítězným dodavatelem. Vítězný dodavatel je povinen doložit upravený návrh smlouvy včetně souvisejících příloh, a to tak, aby odpovídala jeho nové nabídkové hodnotě.

## 6. Náležitosti nabídky

### 6.1. Z důvodu posouzení a hodnocení nabídek musí nabídka obsahovat:

- nabídkové ceny zpracované dle bodu 2. ZD,
- návrh smlouvy o dílo zpracovaný v souladu s bodem 1.2 ZD,
- doklady prokazující splnění kvalifikace v souladu s bodem 4. ZD,
- kontaktní osoba ve věci nabídky (zejména e-mail, telefon, atd.).

Pokud nabídka nebude obsahovat výše uvedené náležitosti, bude toto posuzováno jako nesplnění zadávacích podmínek.

## 7. Ostatní ujednání

### 7.1. Prohlídka místa budoucího plnění.

#### 7.1.1. Doba a místo prohlídky místa budoucího plnění

Zadavatel umožní dodavatelům prohlídku místa plnění dne **23.8.2017 v 9:00 hodin**. Zájemci o prohlídku jsou povinni ohlásit se v uvedeném termínu v 9:00 hodin na vrátnici na adrese zadavatele Dopravního podniku Ostrava a.s., **Areál trolejbusy Ostrava, ul. Sokolská 3243/64, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava**. Po provedení prohlídky místa plnění v Areálu trolejbusy Ostrava proběhne přesun (vlastními dopravními prostředky dodavatele) na prohlídku místa plnění **Areál tramvaje Moravská Ostrava, ul. Plynární 3345/20, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava**.

Kontaktní osoba pro výše uvedenou prohlídku: Ing. Sylva Řezáčová, tel: 597 401 044, mobil: +420 725 903814, e-mail: [srezacova@dpo.cz](mailto:srezacova@dpo.cz).

#### 7.1.2. Počet zástupců při účasti na prohlídce

Prohlídky místa budoucího plnění se mohou z provozních důvodů a z důvodu bezpečnosti účastníků zúčastnit nejvýše dva zástupci dodavatele o veřejnou zakázku.





- 7.1.3. Účel prohlídky  
Prohlídka místa budoucího plnění slouží výhradně k seznámení dodavatelů s místem budoucího plnění a s jeho technickými a provozními parametry.
- 7.1.4. Způsob vyjasnění případných dotazů  
Při prohlídce místa budoucího plnění mohou zástupci dodavatelů vznášet dotazy a připomínky pouze týkající se místa plnění. Pokud z prohlídky místa budoucího plnění vzniknou nejasnosti nebo dotazy vztahující se k obsahu ZD, je dodavatel povinen vznést tento dotaz písemně (viz. bod 7.7. ZD) na zadavatele a pouze písemná odpověď má závazný charakter. Zadavatel dotaz i odpověď předá všem dodavatelům, kterým byla poskytnuta ZD.
- 7.2. Součinnost při uzavírání smlouvy  
V případě, že vítězný dodavatel neposkytl zadavateli řádnou součinnost potřebnou k uzavření smlouvy tak, aby smlouva byla uzavřena nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne doručení rozhodnutí o přidělení zakázky, vyhrazuje si zadavatel právo uzavřít smlouvu s dodavatelem, který se umístil jako druhý v pořadí. Odmítne-li dodavatel druhý v pořadí uzavřít se zadavatelem smlouvu nebo neposkytne-li řádnou součinnost k jejímu uzavření, může uzavřít zadavatel smlouvu s dodavatelem, který se umístil jako třetí v pořadí. Dodavatel druhý či třetí v pořadí, se kterým má být uzavřena smlouva, je povinen poskytnout zadavateli součinnost potřebnou k uzavření smlouvy ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení rozhodnutí o přidělení zakázky.
- 7.3. Zadavatel si vyhrazuje právo požadovat změny a doplnění předloženého návrhu smlouvy, případně smlouvu neuzavřít.
- 7.4. Zadavatel si vyhrazuje právo nevracet předložené nabídky.
- 7.5. Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit poptávkové řízení.
- 7.6. Zadavatel resp. hodnotící komise si vyhrazuje právo před rozhodnutím o výběru nejvhodnější nabídky ověřit, popř. upřesnit informace deklarované dodavatelem v nabídce.
- 7.7. V případě nejasností v ZD nebo v jejich přílohách je dodavatel oprávněn požadovat po zadavateli dodatečné informace, a to písemnou formou na e-mail [srezacova@dpo.cz](mailto:srezacova@dpo.cz) nebo písemně na výše uvedenou adresu zadavatele uvedenou v bodě 3.1. ZD, nejpozději do 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.
- 7.8. Oficiální stránky zadavatele pro stažení ZD a případných dalších dodatečných dokumentů k tomuto poptávkovému řízení jsou zveřejněny na Profilu zadavatele dostupné z adresy:  
<http://www.ppe.cz/v2/profil/dpo/>.
- 7.9. Součástí zadávací dokumentace jsou:
- Příloha č. 1 - Vzor čestného prohlášení.
  - Příloha č. 2 - Návrh smlouvy o dílo, vč. příloh.
  - Příloha č. 3 - Seznam referenčních zakázek.

V Ostravě dne: 14.8.2017

**Dopravní podnik Ostrava a.s.**

Poděbradova 494/2

702 00 Ostrava, Moravská Ostrava

24

.....  
Jiří Boháček

vedoucí odboru dopravní cesta