

vaše značka:  
naše značka: ...  
vyřizuje: Ing. Jiří Randák  
telefon: 475 652 215  
email: randak@dpmul.cz  
datum: 28. srpna 2015

Zveřejněno pro zájemce na profilu zadavatele

**Věc: Výzva k podání nabídek do veřejné soutěže o nejvhodnější nabídku – Výměna technologie měření**

Vážení,

Dopravní podnik města Ústí nad Labem, a.s. (dále jen „DPMUL“), je provozovatelem trolejbusové dráhy pro městskou hromadnou dopravu v Ústí nad Labem a v souvislosti s tím je DPMUL vlastníkem rovněž následujících tří měření:

(a) Měřenírna Ústí nad Labem – Bratislavská, umístěná ve stavbě pro dopravu, která je součástí parcely č. 1769/3 v katastrálním území Ústí nad Labem;

(b) Měřenírna Ústí nad Labem – Předlice, umístěná ve stavbě technického vybavení, která je součástí parcely č. 218/3 v katastrálním území Předlice, a

(c) Měřenírna Ústí nad Labem – V Podhájí, umístěná ve stavbě pro dopravu, která je součástí parcely č. 395/2 v katastrálním území Klíše,

to vše v obci Ústí nad Labem (dále jen společně jako „měřírny“).

Jelikož má DPMUL zájem na provedení výměny technologie měření, obracíme se tímto dopisem na Vás jako na možného zájemce s výzvou k podání nabídek do veřejné soutěže o nejvhodnější nabídku. DPMUL má zájem o uzavření smlouvy o dílo s vybraným zájemcem (zhotovitelem), jejímž předmětem bude provedení díla spočívajícího ve výměně technologie měření za cenu, která je předmětem veřejné soutěže.

Předpokládaná hodnota této zakázky:

(a) u výměny technologie Měřírny Ústí nad Labem – Bratislavská činí 6.969.746,- Kč bez DPH,

(b) u výměny technologie Měřírny Ústí nad Labem – Předlice činí 2.377.722,- Kč bez DPH a

(c) u výměny technologie Měřírny Ústí nad Labem – V Podhájí činí 6.185.877,- Kč bez DPH,

tedy celkem **15.533.345,- Kč bez DPH.**

S touto výzvou se obracíme rovněž na další zájemce, mezi jejichž nabídkami máme v úmyslu uskutečnit výběr nejvhodnější nabídky podle dále stanovených pravidel. Tato výzva je zveřejněna, informace o této veřejné soutěži (zakázce) byly dobrovolně zveřejněny ve Věstníku veřejných zakázek a veřejná soutěž je tak přístupná všem zájemcům bez ohledu na to, zda jim tato výzva byla zaslána nebo se o ní dozvěděli v důsledku jejího zveřejnění.

---

## 1. Obchodní podmínky

Obchodní podmínky veřejné soutěže jsou dány závazným návrhem smlouvy o dílo, který tvoří přílohu č. 1 k této výzvě a který je zveřejněn na profilu zadavatele v podobě, kterou lze editovat. Návrh smlouvy o dílo nemůže být zájemci měněn ani jinak upravován s výjimkou míst, jejichž doplnění se v návrhu výslovně předpokládá (vyznačených zeleně).

DPMUL tímto výslovně upozorňuje zájemce, že dílo je zhotovováno na náklady zhotovitele a **cena díla je splatná až po jeho dokončení**. Splatnost ceny díla účtované fakturou (s výjimkou pozastávky) je 30 dnů ode dne průkazného doručení faktury objednateli.

Lhůta pro dokončení díla je stanovena na 31. 12. 2015. S ohledem na provozní potřeby však DPMUL požaduje, aby **dílo bylo prováděno tak, že dosavadní technologie bude odstavena a nebude funkční celkem maximálně 206 hodin** ve čtyřech obdobích po dobu maximálně 51,5 po sobě jdoucích hodin nejdříve od pátku 23:30 hodin a nejpozději do pondělí 03:00 hodin.

Délka **záruky za jakost** provedeného díla je stanovena na **nejméně 36 měsíců** ode dne předání díla. V nabídce bude uveden počet měsíců, o které zájemce prodlužuje délku záruky za jakost, a to v rozmezí 0 až 36 měsíců.

Dílo bude provedeno podle:

- (a) Studie výměny rozváděče 10kV, trakčních transformátorů a stejnosměrného rozváděče pro stavbu Výměna technologie Měničrny Ústí nad Labem – Bratislavská, zpracované v lednu 2015 společností RPE, s.r.o., IČ: 028 11 600, se sídlem Heršpická 993/11b, Štýřice, 639 00 Brno (dále jen „RPE“) a příloh této studie, kterými jsou:

- D.3.3.1: 1-pólové schéma navrhovaného stavu;
- D.3.3.2: Dispozice měničrny – původní stav;
- D.3.3.3: Dispozice měničrny – navrhovaný stav;
- Rozpočet vysokonapěťové (VN) části a vlastní spotřeby.

Zadavatel výslovně upozorňuje, že **součástí díla nebude nízkonapěťová (nn) část**, kterou v textu Studie představuje zejména kapitola „7.6 Výměna stejnosměrného rozváděče 660V“ a kterou v Rozpočtu VN části představují zejména položky č. 59, 60, 61 s nulovým množstvím a cenou.

- (b) Studie Výměny rozváděče 10kV a transformátorů pro stavbu Výměna technologie Měničrny Ústí nad Labem – Předlice, zpracované v únoru 2015 společností RPE, a příloh této studie, kterými jsou:

- D.3.3.1: 1-pólové schéma navrhovaného stavu;
- D.3.3.2: Dispozice měničrny – původní stav;
- D.3.3.3: Dispozice měničrny – navrhovaný stav;
- Rozpočet.

- (c) Studie Výměny rozváděče 10kV a trakčních transformátorů pro stavbu Výměna technologie Měničrny Ústí nad Labem – V Podhájí, zpracované v únoru 2015 společností RPE, a příloh této studie, kterými jsou:

- D.3.3.1: 1-pólové schéma navrhovaného stavu;
- D.3.3.2: Dispozice měničrny – původní stav;
- D.3.3.3: Dispozice měničrny – navrhovaný stav;

- 
- Rozpočet.

Výše uvedené studie včetně jejich příloh tvoří přílohy č. 2 až 4 k této výzvě. Studie včetně příloh jsou zveřejněny na profilu zadavatele.

Cena díla bude zájemci nabídnuta ve struktuře předvídané v Rozpočtu, který sestává z krycího listu rozpočtu, rekapitulace rozpočtu a vlastního rozpočtu, které budou zájemcem doplněny o jednotkové ceny podle návodu a které jsou zveřejněny na profilu zadavatele.

DPMUL tímto výslovně upozorňuje zájemce, že jsou povinni prověřit úplnost rozpočtu, neboť po jeho vyplnění bude vybraný zájemce za jeho úplnost podle podepsané smlouvy o dílo odpovídat.

Adresa profilu zadavatele je následující:

[https://www.profilzadavatele.cz/profil-zadavatele/dopravni-podnik-mesta-usti-nad-labem-a-s\\_127/](https://www.profilzadavatele.cz/profil-zadavatele/dopravni-podnik-mesta-usti-nad-labem-a-s_127/)

## **2. Kvalifikační předpoklady**

K hodnocení budou přijaty pouze takové nabídky, které budou obsahovat doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů. Kvalifikační předpoklady splní zájemce, který předloží:

- 1) čestné prohlášení zájemce, že splňuje základní kvalifikační předpoklady uvedené v § 53 odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „ZVZ“);
- 2) výpis zájemce z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán;
- 3) doklad o oprávnění zájemce k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu této veřejné soutěže (výše uvedenému dílu), zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění;
- 4) seznam stavebních prací provedených dodavatelem za posledních 5 let a osvědčení objednatelů o řádném plnění těchto stavebních prací; tato osvědčení musí zahrnovat cenu, dobu a místo provádění stavebních prací a musí obsahovat údaj o tom, zda byly tyto stavební práce provedeny řádně a odborně; zájemce prokáže, že provedl stavební práce v ceně nejméně 5.000.000,- Kč bez DPH (jednu nebo více zakázek, u žádné z těchto zakázek však jejich cena nesmí být nižší než 1.000.000,- Kč bez DPH), přičemž všechny z uvedených zakázek musí zahrnovat práce na elektrických zařízeních;
- 5) doklad osvědčující odbornou způsobilost zájemce nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje v rozsahu osvědčení o autorizaci autorizovaný inženýr, technik nebo stavitel pro obor technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení, dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění;
- 6) prohlášení o formě spolupráce s autorizovanou osobou, a to v případě zaměstnance čestným prohlášením o trvání základního pracovního vztahu podepsaného zájemcem a v případě jiné formy spolupráce zájemce a autorizované osoby smlouvou o spolupráci této osoby se zájemcem pro případ, že veřejnou zakázku bude plnit zájemce.

Dokumenty předkládané k prokázání kvalifikačních předpokladů budou předloženy v originálech nebo prostých kopiích. Čestná prohlášení musí být podepsána osobami oprávněnými jednat za zájemce.

## **3. Podání nabídek**

Zájemci předloží nabídky v uzavřených obálkách opatřených kontaktní adresou zájemce a nápisem „Výměna technologie měření – nabídka – neotevírat“. Všechny části nabídky, není-li stanoveno jinak,

---

musí být pevně spojeny. Doporučuje se listy nabídky očíslovat. Součástí nabídky může být (nepovinně) prohlášení o celkovém počtu listů a stran v nabídce.

Nabídka bude opatřena krycím listem, ve kterém zájemce uvede své jméno či název, datum narození či identifikační číslo a adresu svého pobytu či sídla a jméno, telefonní číslo a email kontaktní osoby. Dále krycí list bude obsahovat prohlášení zájemce, že podává nabídku na základě této výzvy. Součástí krycího listu bude přehled údajů pro hodnocení nabídek (viz bod 5 této výzvy), zahrnující:

- 1) celkovou cenu za provedení díla bez DPH;
- 2) dobu odstávky technologie.
- 3) délku záruky za jakost (v rozsahu 36 až 72 měsíců);

DPMUL doporučuje uchazečům použít vzor krycího listu dle přílohy č. 5 k této výzvě.

Součástí nabídky budou dále dokumenty předkládané k prokázání kvalifikačních předpokladů a doplněný návrh smlouvy o dílo, jež bude doplněn rovněž o přílohy č. A až C a podepsán oprávněnými zástupci zájemce jako zhotovitele (podepsány budou též poslední strany příloh). V jednom vyhotovení bude doplněný návrh smlouvy o dílo pevně spojen s ostatními částmi nabídky. Ve dvou dalších vyhotoveních bude doplněný návrh smlouvy o dílo volně přiložen samostatně tak, aby tato vyhotovení mohl DPMUL od nabídky snadno oddělit a využít k případnému podpisu a zaslání smlouvy nazpět vybranému zájemci.

Součástí nabídky bude dále příslib bankovní záruky za řádné plnění povinností zhotovitele dle smlouvy, který bude vystaven bankou, zahraniční bankou nebo spořitelním a úvěrním družstvem, a to podle vzoru a pokynů, které tvoří přílohu č. 6 k této výzvě.

Nebude-li oprávnění osoby jednající za zájemce vyplývat z veřejného rejstříku, bude součástí nabídky plná moc, pověření nebo jiný dokument prokazující oprávnění osoby jednající za zájemce.

Pro přehlednost rekapitulujeme dle výše uvedeného popisu požadovanou skladbu nabídky:

- (a) Krycí list (doporučuje se použít vzor dle přílohy č. 5 k této výzvě)
- (b) Dokumenty k prokázání kvalifikačních předpokladů
- (c) Doplněný návrh smlouvy o dílo (1× pevně, 2× volně)
- (d) Príslib bankovní záruky za řádné plnění povinností zhotovitele
- (e) Ostatní dokumenty, jsou-li požadovány (zejména plná moc)
- (f) Prohlášení o celkovém počtu listů a stran v nabídce (nepovinně)

Každý zájemce je oprávněn podat pouze jednu nabídku. Variantní nabídky nejsou připuštěny.

Nabídku lze podat pouze na zakázku jako celek. Podání nabídky na část zakázky není připuštěno.

Lhůta pro podání nabídek je stanovena na **21. 9. 2015, 10:00 hod.**, do kdy nejpozději musí být nabídky doručeny na doručovací adresu DPMUL, tj. Jateční 426, 400 19 Ústí nad Labem. Včas doručené obálky budou otevřeny 15 minut po uplynutí lhůty pro podání nabídek. Pozdě doručené nabídky nebudou otevřeny ani hodnoceny a budou vráceny zájemcům.

Zájemci jsou vázáni svými nabídkami po dobu 60 dní ode dne uplynutí lhůty pro podání nabídek. V této lhůtě DPMUL odešle zájemcům oznámení o výběru nejvhodnější nabídky a o odmítnutí ostatních nabídek.

---

#### 4. Posouzení nabídek

DPMUL posoudí nabídky zájemců z hlediska splnění zákonných požadavků a požadavků DPMUL uvedených v podmínkách veřejné soutěže zahájené touto výzvou a z hlediska toho, zda zájemce nepodal nabídku nepřijatelnou pro rozpor s právními předpisy.

DPMUL si vyhrazuje právo posoudit, zda nabídka obsahuje mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve vztahu k předmětu veřejné zakázky.

DPMUL je oprávněn vyřadit z hodnocení ty nabídky, které nesplní zákonné požadavky, požadavky DPMUL uvedené v zadávacích podmínkách, které budou nepřijatelné pro rozpor s právními předpisy, případně budou obsahovat mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve vztahu k předmětu veřejné zakázky.

Vyřazení nabídky z hodnocení nemusí předcházet výzva DPMUL k objasnění nabídky, avšak v zájmu transparentnosti DPMUL takovou výzvu zpravidla učiní a poskytne zájemci prostor k objasnění jeho nabídky. Objasněním nabídky však nesmí být nabídka měněna.

#### 5. Hodnocení nabídek

DPMUL je oprávněn vybrat nabídku, která mu nejlépe vyhovuje, a to na základě kritéria **celkové ekonomické výhodnosti**. Nabídky budou hodnoceny podle celkové ekonomické výhodnosti bodovým systémem podle níže uvedených kritérií, stanovených s váhou určenou v procentním vyjádření:

- |                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| 1. Celková nabídková cena             | 80 % |
| 2. Zkrácení doby odstávky technologie | 10 % |
| 3. Délka záruky za jakost             | 10 % |

##### 5.1. Celková nabídková cena

Nominální hodnotou kritéria pro hodnocení v rámci kritéria celková nabídková cena je celková cena za provedení díla uvedená v Kč bez DPH. Hodnocena bude celková nabídková cena uvedená v krycím listu nabídky a v návrhu kupní smlouvy. V případě rozdílů mezi těmito cenami bude nabídka zájemce z hodnocení vyřazena a zájemce bude z účasti ve veřejné soutěži vyloučen.

Vzhledem k tomu, že u tohoto kritéria má nejhodnější nabídka nejnižší hodnotu, získá hodnocená nabídka takovou bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 80 a poměru hodnoty nejhodnější nabídky v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria k hodnocené nabídce (nejvhodnější nabídka v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria, tj. nabídka s nejnižší celkovou nabídkovou cenou bez DPH, získá 80 bodů).

##### 5.2. Zkrácení doby odstávky technologie

Pro hodnocení zkrácení doby odstávky technologie uvede zájemce v nabídce dobu odstávky technologie respektující požadavky na hodiny odstávky a maximální počet těchto hodin, jak je uvedeno níže. Zájemce je oprávněn nabízet délku odstávky technologie pouze po čtvrtinách hodin, např. 23:30, 23:45, 00:00, 00:15, 00:30 atd.

Hodnoceno bude zkrácení doby odstávky technologie uvedené v krycím listu nabídky a v návrhu smlouvy o dílo. V případě rozdílů mezi těmito údaji o zkrácení doby odstávky technologie bude nabídka zájemce z hodnocení vyřazena a zájemce bude z účasti ve veřejné soutěži vyloučen.

---

Vzhledem k tomu, že u tohoto kritéria má nejvhodnější nabídka nevyšší délku zkrácení, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 10 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejvhodnější nabídce v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria (nejvhodnější nabídka v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria, tj. nabídka s nejdelší dobou zkrácení odstávky technologie, získá 10 bodů).

Lhůta pro dokončení díla je stanovena na 31. 12. 2015. S ohledem na provozní potřeby však DPMUL požaduje, aby dílo bylo prováděno tak, že dosavadní technologie bude odstavena a nebude funkční celkem maximálně 206 hodin ve čtyřech obdobích po dobu maximálně 51,5 po sobě jdoucích hodin nejdříve od pátku 23:30 hodin a nejpozději do pondělí 03:00 hodin.

### 5.3. Délka záruky za jakost

Pro hodnocení záruční doby uvede zájemce v nabídce záruční dobu respektující požadavky na minimální délku záruční doby uvedené níže. Zájemce je oprávněn nabízet délku záruční doby pouze v celých měsících.

Hodnocena bude délka záruky za jakost uvedená v krycím listu nabídky a v návrhu smlouvy o dílo. V případě rozdílu mezi těmito údaji o délce záruky za jakost bude nabídka zájemce z hodnocení vyřazena a zájemce bude z účasti ve veřejné soutěži vyloučen.

Vzhledem k tomu, že u tohoto kritéria má nejvhodnější nabídka nejvyšší hodnotu, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 10 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejvhodnější nabídce v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria (nejvhodnější nabídka v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria, tj. nabídka s nejdelší záruční dobou, získá 10 bodů).

DPMUL stanoví následující limity pro délku záruční doby: Délka záruční doby musí činit minimálně 36 měsíců od předání díla zadavateli. Délka této záruční doby je předmětem hodnocení. Délka záruční doby, která bude zohledňována pro účely hodnocení, činí maximálně 72 měsíců (k delším záručním dobám nebude pro účely hodnocení přihlíženo a tyto budou hodnoceny, jako by měly délku 72 měsíců; pro plnění povinností dodavatele dle smlouvy o dílo však bude platit delší záruční doba, i když tato přesáhne uvedených 72 měsíců).

### 5.4. Celkové hodnocení

Celkové hodnocení bude provedeno tak, že se sečtou body přidělené jednotlivým nabídkám v rámci všech výše uvedených dílčích hodnotících kritérií, nabídky budou seřazeny dle takto sečtených bodů sestupně a tímto vznikne jejich pořadí. Nabídka s nejvyšším počtem bodů bude považována za nejvhodnější nabídku.

## 6. Společná ustanovení

Tato výzva a veřejná soutěž o nejvhodnější nabídku vyhlášená na jejím základě se řídí úpravou § 1772 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.

Touto výzvou se nezahajuje zadávací řízení podle ZVZ, kterým se postup DPMUL v tomto případě neřídí, neboť výměna technologie měření je s ohledem na svou předpokládanou hodnotu ve výši 15.533.345,- Kč bez DPH podlimitní veřejnou zakázkou na stavební práce, kterou nemusí sektorový zadavatel zadávat v řízení podle ZVZ. DPMUL je však povinen dodržet zásady uvedené v § 6 ZVZ. V případě chybějící právní úpravy občanského zákoníku si DPMUL vyhrazuje právo postupovat přiměřeně podle ZVZ.

DPMUL si vyhrazuje oprávnění podmínky stanovené touto výzvou měnit nebo soutěž zahájenou na základě této výzvy zrušit. V případě změny podmínek stanovených touto výzvou DPMUL zpravidla přiměřeně prodlouží lhůtu k podání nabídek, bude-li to s ohledem na povahu změny nezbytné.

---

Zájemci nemají právo na náhradu nákladů spojených s účastí ve veřejné soutěži, a to ani v případě, pokud budou podmínky soutěže změněny, nebo bude soutěž zrušena.

DPMUL je oprávněn odmítnout všechny předložené nabídky. DPMUL vyrozumí bez zbytečného odkladu po ukončení soutěže zájemce, kteří v soutěži neuspěli, že jejich nabídky odmítl. Za odmítnutí nabídky se považuje rovněž oznámení, že některá z nabídek byla vybrána jako nejvhodnější.

### **7. Zástupce zadavatele**

Za DPMUL je veškerá právní jednání související s veřejnou soutěží vyhlášenou touto výzvou oprávněn činit Ing. Jiří Randák, provozně-technický náměstek výkonného ředitele.

### **8. Dodatečné informace**

S žádostmi o dodatečné informace se zájemci mohou obracet na Ing. Jiřího Randáka, provozně-technického náměstka výkonného ředitele, a to na emailovou adresu [randak@dpmul.cz](mailto:randak@dpmul.cz). Dodatečné informace nebudou zasílány zájemcům a budou zveřejněny na profilu zadavatele.

### **9. Přílohy**

Přílohou a nedílnou součástí této výzvy jsou následující dokumenty:

- 1) Závazný návrh smlouvy o dílo (obchodní podmínky) – bez příloh;
- 2) Studie výměny rozváděče 10kV, trakčních transformátorů a stejnosměrného rozváděče pro stavbu Výměna technologie Měničny Ústí nad Labem – Bratislavská, včetně příloh;
- 3) Studie Výměny rozváděče 10kV a transformátorů pro stavbu Výměna technologie Měničny Ústí nad Labem – Předlice, včetně příloh;
- 4) Studie Výměny rozváděče 10kV a trakčních transformátorů pro stavbu Výměna technologie Měničny Ústí nad Labem – V Podhájí, včetně příloh;
- 5) Vzor krycího listu
- 6) Vzor příslibu bankovní záruky

Jiné dokumenty související s touto veřejnou soutěží jsou dostupné na profilu zadavatele.

S přátelským pozdravem

28-08-2015



Ing. Josef Matějka  
předseda představenstva



Ing. Radek Chobot  
člen představenstva