

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY

. j.: MR36/2016

sReklamní nafukovadlo - postava Uzouna Ruzouna pro Rádio Junior%

1. NÁZEV ZAKÁZKY

Reklamní nafukovadlo - postava Újouna Ruýouna pro Rádio Juniorí

. j.: MR36/2016

2. ZADAVATEL

eský rozhlas
z ízen zákonem . 484/1991 Sb., o eském rozhlasu
se sídlem Vinohradská 12, 120 99 Praha 2
I O: 45245053, DI : CZ45245053

Osoba oprávn ěná jednat za zadavatele:
Mgr. René Zavoral, generální editel

Kontaktní osoba zadavatele:
Libor Kraus
Odd ělení ve ejných zakázek
Tel.: 221 56 3575
Mobil: 733 562 894
E-mail: libor.kraus@rozhlas.cz
datová schránka: rnaadjc

3. FORMA ZADÁNÍ

Oslovení více dodavatel ě .
Ve ejná zakázka malého rozsahu s pen ěitým pln ěním do 2 milion ě korun na dodávky (bez DPH).

4. P ěDM ěT PLN ěNÍ

PODROBNĚ VYMEZENÍ P ěDM ěTU PLN ěNÍ VE EJNĚ ZAKÁZKY:

P ědm ětem této ve ejné zakázky je výb ěra nákup 1 ks reklamního nafukovadla . postavy Uzouna Ruzouna pro rádio Junior.

Podrobný popis pln ění je uveden v p ěloze .5 této Výzvy . Technická specifikace.

P ědpokládaná hodnota ve ejné zakázky ění 60 000,- K (slovy: zedesát tisíc korun ěeských) bez DPH.

Klasifikace p ědm ětu ve ejné zakázky dle společného slovníku pro ve ejné zakázky (Common Procurement Vocabulary - CPV):

<u>Název:</u>	<u>Kód CPV</u>
Reklamní a marketingové slu0by	79340000-9

Nabídka ú ěastníka musí spl ťovat vezerké po0adavky a podmínky zadavatele uvedené v této Výzvě v etn ěobchodních podmínkách, které jsou zaneseny do závazného návrhu smlouvy.

Místo pln ění:
eský rozhlas, Vinohradská 12, 120 99 Praha 2

DOBA PLN ěNÍ:

Předpokládaný termín zahájení plnění zakázky: prosinec 2016

Zadavatel je oprávněn změnit termín zahájení plnění ve stejné zakázce.

5. DALŠÍ POŽADAVKY NA PLNĚNÍ ZAKÁZKY

OBCHODNÍ PODMÍNKY:

Závazný návrh smlouvy včetně příloh

Obchodní a platební podmínky plnění ve stejné zakázce jsou podrobně vymezeny v závazném návrhu smlouvy (viz příloha č. 1 Výzvy). Účastník musí v návrhu smlouvy uvést/doplnit všechny (barevně označené) části obchodních podmínek. Účastník není oprávněn měnit a doplňovat závazný návrh smlouvy na jiných než barevně označených místech.

Návrh smlouvy, musí být ze strany účastníka podepsán statutárním orgánem nebo osobou plněnou zmocněnou, originál nebo ujednáná kopie zmocnění musí být v takovém případě součástí nabídky.

Zadavatel neposkytne vybranému dodavateli jakékoliv zálohy.

Vezkeré požadované obchodní, platební, dodací, záruční, servisní a sankční podmínky jsou podrobně vymezeny v závazném návrhu smlouvy, který tvoří přílohu č. 1 této Výzvy.

6. KVALIFIKACE

- a) Prostá kopie dokladu o oprávnění k podnikání
- b) Prostá kopie výpisu z obchodního rejstříku
- c) Ústní prohlášení o splnění základní způsobilosti (viz příloha č. 3 Výzvy)

7. POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY A NABÍDKOVÉ CENY

A) Účastník předloží v nabídce tyto doklady:

- 1) Prostá kopie dokladu o oprávnění k podnikání
- 2) Prostá kopie výpisu z obchodního rejstříku
- 3) Ústní prohlášení o splnění základní způsobilosti (viz příloha č. 3 Výzvy)
- 4) Návrh smlouvy (viz příloha č. 1 této Výzvy) podepsaný ze strany účastníka statutárním orgánem nebo osobou plněnou zmocněnou (originál nebo ujednáná kopie zmocnění musí být v takovém případě součástí nabídky), s nabídkovou cenou zpracovanou dle tohoto článku Výzvy, doručený zároveň ve formátech *.pdf (naskenovaný s podpisem) a *.doc (k případným úpravám).

Nabídka bude předložena v následujících formátech: *.pdf, *.doc, *.xls, *.jpg . do elektronického nástroje E-ZAK mohou být data zkomprimována = formát *.zip nebo *.rar.

Vezkeré doklady musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců před dnem zahájení ve stejné zakázce.

B) Požadavek na zpracování nabídkové ceny:

Nabídková cena bude stanovena pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením vezkerých dodávek, prací, innoostí, ostatních nákladů, rizik, zisku, finančních vlivů (např. inflace) v souladu s podmínkami uvedenými v této Výzvě a v závazném návrhu smlouvy.

Pro zpracování nabídkové ceny účastník použije **Tabulku pro výpočet nabídkové ceny** (příloha č. 2 této Výzvy), koncipovanou jako souhrnný položkový rozpočet, kde účastník **nacení všechny požadované položky**. Zpracování ceny v jiné než předepsané struktuře bude hodnoceno jako nesplnění podmínek výběrového řízení.

Nabídková cena bude rozložena následovně :

- Nabídková cena (= celková cena, tj. cena za celý plnění ve stejné zakázce) v Kč bez DPH, samostatná sazba DPH, výše DPH v Kč a celková cena včetně DPH.

Pokud účastník ocení kteroukoliv část nabídkové ceny nulovou nebo mimořádně nízkou nabídkovou cenou, bude požádán o písemné zdůvodnění způsobu stanovení mimořádně nízké nabídkové ceny, případně o objasnění údajů.

Nabídková cena může být stanovena pouze v souvislosti se změnou datových podmínek.

Žádná změna plnění způsobující zvýšení nebo snížení dohodnuté ceny nebo prodloužení dohodnuté lhůty se nesmí uskutečnit bez předchozího písemného potvrzení změny podepsané zadavatelem a dodavatelem formou písemného dodatku k uzavřené smlouvě.

8. ZP SOB PODÁNÍ NABÍDKY

Vezkeré nabídky v rámci tohoto výběrového řízení **je účastník povinen zaslat prostřednictvím elektronického nástroje EZAK**. Zadavatel není provozovatelem tohoto elektronického nástroje, ale je pouze uživatelem. Vezkeré informace týkající se postupu odesílání nabídek jsou podrobně popsány v uživatelské příručce, která je dostupná v systému EZAK, která tvoří přílohu č. 4 této Výzvy.

Účastník vloží svou nabídku do prostředí systému EZAK před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

9. HODNOCENÍ NABÍDEK

Hodnocení nabídek bude provedeno podle ekonomické výhodnosti, která bude hodnocena na základě nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality.

Kritéria hodnocení, na základě kterých budou nabídky hodnoceny, jsou:

- nabídková cena 80 %
- estetické a funkční vlastnosti 20 %

Kritérium č. 1 Nabídková cena

(váha kritéria 80 %)

Pro vyhodnocení tohoto kritéria hodnocení zadavatel požaduje v nabídce předložit výši nabídkové ceny včetně a za podmínek uvedených v části 7 této Výzvy (Požadavky na zpracování nabídky a nabídkové ceny).

Bodové hodnocení pro kritérium č. 1 bude stanoveno tak, že nabídce s nejnižší celkovou nabídkovou cenou v Kč bez DPH bude přidělen plný počet bodů, tj. 100 bodů, přičemž každá další nabídka obdrží počet bodů odpovídající stonásobku poměru nejnižší nabídkové ceny a nabídkové ceny příslušné hodnocené nabídky.

Kritérium č. 2 Estetické a funkční vlastnosti

(váha kritéria 20 %)

Pro vyhodnocení tohoto kritéria hodnocení bude zadavatel hodnotit grafický návrh nafukovací odvozený od předložené technické specifikace. U předloženého návrhu se bude hodnotit dle následujících kritérií

1. jednoduchost
2. přehlednost
3. originalita
4. estetické ztvárnění celého návrhu.

Hlavním požadavkem zadavatele je co nejvíce se přiblížit s nafukovadlem kreslené postavičky Uzouna Ruzouna.

Kritérium . 2 bude hodnoceno následovně . zadavatel oboduje na základě výše uvedených kritérií obsah nabídek dle následující stupnice:

Hodnotící kritéria nafukovacího balónu	Počet bodů
Předložený grafický návrh zcela splňuje požadavky zadavatele, je přehledný, srozumitelný, grafické zpracování je vysoce originální, estetické ztvárnění na vysoké úrovni	100
Předložený grafický návrh splňuje požadavky zadavatele, je přehledný, srozumitelný, originální, estetické ztvárnění na úrovni. Vykazuje jen drobné nedostatky a plně zohledňuje kritéria zadavatele.	75
Předložený grafický návrh splňuje požadavky zadavatele jen okrajově, je málo přehledný, grafické zpracování není příliš originální, estetické ztvárnění na nízké úrovni a vykazuje nedostatky.	50
Předložený grafický návrh nesplňuje očekávání zadavatele, grafické zpracování je neoriginální, estetické ztvárnění na nízké úrovni, velké nedostatky v provedení.	25
Bez předloženého grafického návrhu	0

V rámci celkového hodnocení nabídek dle kritéria . 2 přidělí zadavatel každé nabídce bodové ohodnocení dle tabulky uvedené výše, kdy vyšší hodnota znamená lepší hodnocení.

Hodnoty přidělených bodů u jednotlivých nabídek v jednotlivých kritériích budou upraveny vynásobením vahou přiděleného kritéria (např. 20% znamená násobek 0,2). Teprve poté budou body u každé nabídky sečteny, čímž vznikne celkové bodové hodnocení každé nabídky, podle kterého bude určeno výsledné pořadí hodnocených nabídek.

Ekonomicky nejvýhodnější nabídkou bude nabídka, která získá nejvyšší počet bodů součtem za všechna kritéria hodnocení.

10. LHŮTY A TERMÍNY VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

Lhůta pro podání nabídek: 7.12.2016 do 10:00 hodin.

11. OSTATNÍ POŽADAVKY A PODMÍNKY ZADAVATELE

- a. Zadavatel nepoužije variantní řešení.
- b. Údaje uvedené v jednotlivých částech Výzvy vymezují závazné požadavky zadavatele na plnění veškeré zakázky. Tímto podkladem je účastník povinen se řídit při zpracování nabídky a předkládání informací o kvalifikaci.
- c. Veškeré dotazy k výběrovému řízení jsou dodavatelé povinni adresovat na kontaktní osobu uvedenou výše.
- d. Zadavatel je oprávněn zrušit výběrové řízení kdykoliv před uzavřením smlouvy.
- e. Zadavatel je oprávněn vyžádat si od vybraného dodavatele před uzavřením smlouvy předložení originálů i ověřených kopií dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly ve výběrovém řízení předloženy.
- f. Vysvětlení k zadávacím podmínkám poskytne zadavatel stejným způsobem, jakým poskytuje Výzvu k podání nabídek, tj. na profilu zadavatele <https://verejnezakazky.rozhlas.cz> pod evidenčním číslem konkrétní veškeré zakázky.
- g. Účastník je povinen dodržet podmínky uvedené v technické specifikaci, která tvoří přílohu č. xxx této Výzvy. Pokud Výzva v etn příloh obsahuje požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užitné vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel umožní u každé takto vymezené položky nabídnutí a použití i jiných rovnocenných (tj. kvalitativně a technicky obdobných) řešení.

12. PŘÍLOHY NEBO DALŠÍ SOUČÁSTI VÝZVY

- Příloha č. 1. Návrh smlouvy
Příloha č. 2. Tabulka pro výpočet nabídkové ceny
Příloha č. 3. Základní způsob sobilosti – estné prohlášení
Příloha č. 4. Uživatelská příručka k systému EZAK
Příloha č. 5. Technická specifikace