



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



MĚSTO BENEŠOV
Masarykovo náměstí 100
256 01 Benešov

tel: 312 821 111
e-mail: mubene@benesov-city.cz
epodatelna@benesov-city.cz

ODBOR INVESTIC

Protokol o jednání hodnotící komise

Výsledek posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele ve smyslu ustanovení § 123 písm. b zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), s názvem veřejné zakázky s názvem

„Zajištění generelu dopravy pro město Benešov“

Hodnotící komise byla ustavena zadavatelem ve smyslu 42 odst. 1 ZZVZ pro účely otevírání nabídek, posouzení splnění podmínek účasti a hodnocení nabídek. Složení komise:

členové hodnotící komise:
zvoleni radou města

zadavatelem pověření zástupci

JUDr. Jaroslav Dolejš
Ing. Jan Hrachovský
Ing. Karel Švarc
Ing. Mgr. Radek Klempera
Ing. Pavel Pavlík
Vladislav Klápa
Tomáš Olbrich

Ing. Roman Tichovský - místostarosta
Ing. Alena Pokorná – vedoucí OI
Pavčina Tůmová – administrace

1. Postup hodnotící komise

Hodnotící komise postupovala dle 39 odst. 4 ZZVZ a provedla nejprve hodnocení nabídek a teprve poté posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele, tj. toho dodavatele, který se v rámci hodnocení nabídek umístil na prvním místě.

2. Posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele

Hodnotící komise posoudí splnění podmínek účasti u dodavatele, který se v rámci hodnocení nabídek umístil na prvním místě a jímž je společnost: NDCON s.r.o., Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, IČO: 649 39 511.

Posouzení splnění podmínek účasti v zadávacím řízení u vybraného dodavatele je rozpracováno do tabulky, která je přílohou č. 1 tohoto protokolu.

Vybraný dodavatel podmínky účasti v zadávacím řízení splňuje.



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

Hodnotící komise dále konstatovala, že žádnou nabídkovou cenu neshledala jako mimořádně nízkou ve smyslu § 113 zákona.

Závěry a doporučení hodnotící komise:

Po provedení posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele se hodnotící komise jednomyslně usnesla na tom, že dodavatel, jehož nabídka se v rámci hodnocení umístila jako 1. v pořadí, splnil podmínky účasti v zadávacím řízení.

Hodnotící komise se dále jednomyslně usnesla na tom, že doporučuje zadavateli vybrat k uzavření smlouvy účastníka zadávacího řízení, který podal nabídku pořadové číslo 3:

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Obchodní firma: | NDCON s.r.o. |
| Sídlo: | Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1 |
| Právní forma: | společnost s ručením omezeným |
| IČO: | 649 39 511 |

V Benešově dne 24.08.2020

Hodnotící komise

JUDr. Jaroslav Dolejš

Ing. Karel Švarc

Ing. Mgr. Radek Klempera

Ing. Pavel Pavlík

Vladislav Klápa


Ing. Jan Hrachovský

Tomáš Olbrich



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

Ing. Roman Tichovský


.....

Ing. Alena Pokorná


.....

Pavλίna Tůmová


.....

Posouzení splnění zadávacích podmínek nabídky vybraného dodavatele

V zadávacím řízení veřejné zakázky zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení

„Zajištění generelu dopravy pro město Benešov“

vybraný dodavatel: NDCON s.r.o.

nabídka poř. č. 3

| Požadavky na prokázání kvalifikace | Doklady účastníka řízení | Splnění podmínek |
|---|---|------------------|
| Zadavatel požaduje prokázání <u>základní způsobilosti</u> v rozsahu dle čl. 4 odst. 1 zadávacích podmínek předložením čestného prohlášení (vzor prohlášení o splnění základní způsobilosti je přílohou č. 3 ZD). | Doloženo: čestné prohlášení v požadovaném rozsahu dne 31.07.2020 | ano |
| Zadavatel požaduje k prokázání splnění <u>profesní způsobilosti</u> předložit výpis z obchodního rejstříku , pokud je v něm dodavatel zapsán, nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje. | doložen výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 22.07..2020 | ano |
| Zadavatel požaduje k prokázání splnění <u>profesní způsobilosti</u> předložit doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky a to zejména doklad o oprávnění k podnikání dle § 10 odst. 3 písm. a) zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání, tj. výpis ze živnostenského rejstříku v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky a to "Projektová činnost ve výstavbě" | doložen výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 22.07..2020- dodavatel disponuje živnostenským oprávněním v požadovaném rozsahu | ano |
| Zadavatel požaduje k prokázání splnění <u>profesní způsobilosti</u> předložit dle § 77 odst. 2 písm. c) zákona doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, a to osvědčení o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání aut. architektů a o výkonu povolání aut. inženýrů a techniků ve výstavbě, ve znění pozd. předpisů, autorizovaný inženýr v oboru "Dopravní stavby" autorizovaný inženýr v oboru „Městské inženýrství“ | doloženo osvědčení o autorizaci č. 0012886 Ing.Pavel Ibl, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby a osvědčení o autorizaci č. 0010359 Ing. Robert Michek, autorizovaný inženýr v oboru městské inženýrství | ano |
| Zadavatel požaduje k prokázání splnění <u>technické kvalifikace</u> předložit dle § 79 odst. 2 písm. a) zákona seznam významných služeb poskytnutých za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení vč. osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení těchto projektových prací. Doba posledních 5 let se považuje za splněnou v případě, kdy služba uvedená v seznamu byla v průběhu této doby dokončena.. Zadavatel stanovuje tuto minimální úroveň pro splnění předmětné podmínky technické kvalifikace - dodavatel doloží minimálně 2 významné služby (reference) na poskytnutí služeb spočívajících v realizaci generelu dopravy nebo koncepce dopravy pro obce s více jak 10 000 obyvateli, a to ve | doloženo čestné prohlášení s uvedenými 3 zakázkami na provedené práce: 1. Plán udržitelné městské mobility Liberec – Jablonec na Nisou , fáze č. 1 Plán rozvoje veřejné dopravy na období 2017-2023, fáze č. 2 Plán rozvoje cyklo dopravy na období 2017-2023“, objednatel Statutární město Liberec, počet obyvatel 148 tis, hodnota zakázky 2 850 000 Kč bez DPH, 2. Komplexní dopravní koncepce města Český | ano |

finančním objemu min. 1,5 mil. Kč bez DPH za každou zakázku;

a 1 referenci na poskytnutí služeb spočívajících v realizaci generelu dopravy nebo koncepce dopravy pro města s více jak 15 000 obyvateli se zapojením veřejnosti a to ve finančním objemu **min. 3,0 mil. Kč bez DPH**

Zadavatel požaduje předložit seznam techniků nebo technických útvarů, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky.

Zadavatel požaduje předložit seznam techniků a to v minimálním rozsahu:

- hlavní manažer projektu
- odborník na městské inženýrství
- odborník na dopravní stavby
- odborník na cyklodopravu v městské zástavbě

Hlavní manažer projektu musí splňovat:

- a) minimálně 5 let praxe v oboru dopravní stavby
- b) VŠ technického zaměření
- c) autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu

povolání autorizovaných inženýrů a techniků ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů:

autorizovaný inženýr v oboru Dopravní stavby

- d) zkušenosti s realizací min. 1 koncepcí dopravy pro města s počtem obyvatel min. 15 000 nebo kra-
je a zkušenosti s realizací min. 1 koncepcí dopravy pro obce s počtem obyvatel min. 10 000.

Krumlov, objednatel Město Český Krumlov, počet obyvatel 13tis., hodnota zakázky 1 732 200 Kč bez DPH

3. **Stratégie udržatel'ného rozvoje dopravy města Prešov**, objednatel město Prešov, počet obyvatel 89 tis, hodnota 14.611.500 Kč bez DPH, dodavatel plnil zakázku v hodnotě 85%

Vedoucí týmu - **Ing. Pavel Ibl**, Praxe 10 let v oboru, ČVÚT Praha, Fakulta dopravní, osvědčení o autorizaci č. 0012886 - autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, Vysokoškolský diplom, Zkušenosti:

1. **Plán udržitelné městské mobility Liberec – Jablonec na Nisou**, fáze č. 1 Plán rozvoje veřejné dopravy na období 2017-2023, fáze č. 2 Plán rozvoje cyklodopravy na období 2017-2023“, počet obyvatel 148 tis.
2. **Strategie rozvoje dopravy a dopravních staveb města Košice**, počet obyvatel 239 tis.
3. **Komplexní dopravní koncepce města Český Krumlov**, počet obyvatel 13 tis.
4. **Stratégie udržatel'ného rozvoje dopravy města Prešov**, počet obyvatel 113 tis.
5. **Dopravno-inženiarska štúdia Zóny Chaloupkova**, počet obyvatel 113 tis.

Odborník na městské inženýrství musí splňovat:

- a) minimálně 5 let praxe v oboru městské inženýrství
- b) VŠ technického zaměření
- c) autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů:
autorizovaný inženýr v oboru městské inženýrství
- d) zkušenosti s realizací min. 2 koncepcí dopravy pro obce s počtem obyvatel min. 10 000 nebo kraj,

Odborník na dopravní stavby musí splňovat:

- a) minimálně 3 roky praxe v oboru dopravní stavby,
- b) VŠ technického zaměření
- c) autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů:
autorizovaný inženýr
- d) zkušenosti s realizací min. 2 koncepcí dopravy pro obce s počtem obyvatel min. 10 000 nebo kraj,

Ing. Robert Michek

Praxe 24 let v oboru, Vysoká škola báňská, Fakulta hornicko-geologická, osvědčení o autorizaci

č. 0010359 - autorizovaný inženýr v oboru městské inženýrství, Vysokoškolský diplom, Zkušenosti:

1. **Kompletní koncepce dopravní obslužnosti města Jindřichův Hradec**, počet obyvatel 21 tis.
2. **Komplexní dopravní koncepce města Český Krumlov**, počet obyvatel 13 tis.
3. **Plán udržitelné mobility Prešovského samosprávného kraje**, počet obyvatel 825 tis.
4. **Strategie udržitelného rozvoje dopravy města Prešov**, počet obyvatel 113 tis

Ing. Jan Gallia

Praxe 5 let v oboru, ČVÚT Praha, Fakulta dopravní, osvědčení o autorizaci č. 0014337 - autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, Vysokoškolský diplom,

Zkušenosti:

1. **Plán udržitelné městské mobility Liberec – Jablonec na Nisou**, fáze č. 1 Plán rozvoje veřejné dopravy na období 2017-2023, fáze č. 2 Plán rozvoje cyklodopravy na období 2017-2023“, počet obyvatel 148 tis.
2. **Strategie rozvoje dopravy a dopravních staveb města Košice**, počet obyvatel 239 tis.
3. **Studie proveditelnosti plošného zklidňování dopravy v Hradci Králové**, počet obyvatel 92. tis
4. **Základní komunikační systém a jeho fungování, problémové body-prověření současného uspořádání systému dopravy**, Ústí nad Labem, počet obyvatel 92 tis

5. Strategie udržatel'ného rozvoje dopravy města Prešov, počet obyvatel 113 tis

Odborník na cyklo dopravu v městské zástavbě musí splňovat:

- a) minimálně 3 roky praxe v oboru cyklo dopravy a městského inženýrství
- b) VŠ technického zaměření
- c) zkušenosti s realizací min. 2 koncepcí dopravy pro obce s počtem obyvatel min. 10 000 kde řešil koncepci cyklo dopravy v městské zástavbě,

Dodavatel prokáže splnění tohoto kvalifikačního kritéria předložením:

- a) doklad o požadovaném vzdělání, osvědčení o autorizaci – prostá kopie dokladu
- b) krátký profesní životopis, ze kterého bude vyplývat dosavadní praxe v oboru, funkce v rámci realizačního týmu vztahující se k předmětu zakázky

Pro vyloučení pochybností zadavatel stanoví, že není možné jednou osobou prokázat požadavky na více členů realizačního týmu, tzn. jedna osoba může zastávat pouze jednu pozici v realizačním týmu.

Zadavatel požaduje v případě změny osob v realizačním týmu, prostřednictvím které je prokazována kvalifikace, nahrazení pouze osobou s minimálně shodnou kvalifikací.

Ing. Karel Králíček
Praxe 11 let v oboru, ČVÚT
Praha, Fakulta dopravní, inženýr
v oboru dopravní stavby,
Vysokoškolský diplom,

Zkušenosti:

1. **Plán udržitelné městské mobility Liberec – Jablonec na Nisou**, fáze č. 1 Plán rozvoje veřejné dopravy na období 2017-2023, fáze č. 2 Plán rozvoje cyklo dopravy na období 2017-2023“, počet obyvatel 148 tis.
2. **Strategie rozvoje dopravy a dopravních staveb města Košice**, počet obyvatel 239 tis
3. **Kompletní koncepce dopravní obslužnosti města Jindřichův Hradec**, počet obyvatel 21 tis.
4. Regionální plán udržatel'nej mobility NSK, Nitriansky samosprávny kraj, počet obyvatel 684 tis.

doložena čestná prohlášení v kopiích v listinné podobě, pokud bude dodavatel vybrán, bude v rámci výzvy k doložení dokladů vyzván k předložení originálů v elektronické podobě

V rámci nabídky vybraný dodavatel předložil:
a) čestné prohlášení o tom, že není členem sdružení.

Doklady k prokázání splnění kvalifikace uchazeči předkládají v nabídkách **v kopiích a mohou je nahradit čestným** prohlášením. Zadavatel si může v průběhu výběrového řízení vyžádat předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o kvalifikaci.

ano

| | | |
|---|---|-------------------------|
| | <p>b) četné prohlášení k nabídkové ceně, že cena je maximální a nepřekročitelná, konečná, zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu zakázky, změna může nastat pouze v případě změny sazeb DPH.</p> <p>c) Potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. 7720683854 – Kooperativa Praha o pojištění odpovědnosti za škodu v hodnotě 20 000 000 Kč.</p> | |
| Požadavky na prokázání kvalifikace splňuje: (ano / ne / žádost) | ANO | |
| Obchodní podmínky | Doklady účastníka řízení | Splnění podmínek |
| Smluvní (obchodní) podmínky zadavatele jsou uvedeny ve vzorovém návrhu smlouvy o dílo (dále jen „vzorová smlouva“), který tvoří přílohu č. 4 ZD. Dodavatel musí pro zpracování nabídky použít vzorovou smlouvu , přičemž je povinen a oprávněn doplnit své identifikační údaje v záhlaví vzorové smlouvy, výši nabídkové ceny a údaje k podpisu smlouvy (datum, oprávněná osoba). | doložen návrh smlouvy o dílo, zpracovaný dle závazného vzoru, doplněný o identifikační údaje | ano |
| Obchodní podmínky splňuje: (ano/ne) | ANO | |
| Požadavky na zpracování nabídkové ceny | Doklady účastníka řízení | Splnění podmínek |
| <p>Nabídková cena musí být zpracována v souladu s čl. 7.2. zadávací dokumentace. Nabídková cena musí být stanovena dle základního požadovaného rozsahu, uvedeného v této zadávací dokumentaci, tj.:</p> <p>I. Analytická část,</p> <p>II. Koncept řešení</p> <p>III. Návrh řešení</p> | <p>četné prohlášení k nabídkové ceně, že cena je maximální a nepřekročitelná, konečná, zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu zakázky, změna může nastat pouze v případě změny sazeb DPH, cena byla předložena v rozpisu rozděleném na tři části – analytická, koncept řešení, návrh řešení</p> | ano |
| Celková nabídková cena musí být stanovena v návrhu smlouvy o dílo v Kč ve struktuře celková cena bez DPH, výše DPH a celková cena včetně DPH. | ano | ano |
| Požadavky na zpracování nabídkové ceny splňuje: (ano / ne / žádost) | ANO | |
| Podmínky a požadavky na zpracování nabídky | Doklady účastníka řízení | Splnění podmínek |
| | | |

Požadavky na obsah nabídky - nabídka musí obsahovat alespoň:

| | | |
|---|---|-----|
| identifikační údaje dodavatele (tj. u dodavatele – právnické osoby obchodní firma nebo název, sídlo, právní forma, identifikační číslo, bylo-li přiděleno, a u uchazeče – fyzické osoby obchodní firma nebo jméno a příjmení, místo podnikání, identifikační číslo, bylo-li přiděleno), | ano | ano |
| doklady a informace k prokázání splnění kvalifikace dle čl. 4 ZD | doloženy informace a doklady (viz výše) | ano |
| návrh smlouvy o dílo zpracovaný v souladu s čl. 6 zadávacích podmínek, | doložen návrh smlouvy o dílo dle vzoru (viz výše) | ano |
| Forma a způsob podání nabídek | | |
| - nabídky se podávají v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK- nabídka musí být zpracována v českém jazyce v jednom vyhotovení. K cizojazyčným dokumentům je uchazeč povinen přiložit alespoň prostý překlad do českého, a to s výjimkou techn. spec., kdy se jedná o standardně používanou terminologii k určitým hodnotám, výpočtům či funkcím, Texty v nabídce nesmí obsahovat žádné vsuvky mezi řádky, výmazy nebo přepisy. | nabídka podaná přes elektronický nástroj v listinné podobě, bez přepisů, v českém jazyce, pokud bude dodavatel vybrán, bude v rámci výzvy k doložení dokladů vyzván k předložení originálů v elektronické podobě | ano |
| Podmínky a požadavky na zpracování nabídky splňuje: (ano / ne / žádost) | ANO | |
| Závěr posouzení splnění zadávacích podmínek | | |
| Vybraný dodavatel zadávací podmínky splňuje: (ano / ne / žádost) | ANO | |