

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost

Specifické vzdělávání společnosti NOVOGEAR, spol. s r.o.

Registrační číslo projektu: CZ.1.04/1.1.04/92.00215

Zadavatel: NOVOGEAR, spol. s r.o.
IČ: 496 11 208
DIČ: CZ49611208
Sídlo: Frýdek - Místek, 17. listopadu 2245
PSČ: 738 01



Název zakázky: Specifické vzdělávání zaměstnanců
NOVOGEAR, spol. s r.o.

Druh zakázky: Zakázka na služby

Datum: 5. 2. 2014

Obsah zadávací dokumentace

1. Preambule	2
2. Identifikační údaje	3
3. Předmět veřejné zakázky a specifikace plnění	4
4. Kvalifikační kritéria	8
5. Způsob zpracování nabídkové ceny	9
6. Požadavky na zpracování nabídky	10
7. Lhůta a místo pro podání nabídek	11
8. Hodnotící kritéria a způsob hodnocení nabídek	12
9. Obchodní podmínky	13
10. Závěrečná ustanovení	13

1. Preambule

1.1. Vymezení veřejné zakázky dle příslušných pravidel

Toto výběrové řízení a jeho podmínky není zadáváno v režimu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách (dále jen „ZVZ“) a ani se neřídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku o obchodní veřejné soutěži.

Toto výběrové řízení je zadáváno v souladu s Přílohou D9 Metodickými pokyny pro zadávání zakázek OP LZZ, verze 1.9 účinná ke dni 1. 1. 2014.

Požadavky na prokázání splnění kvalifikace a dalších zadávacích podmínek stanovil zadavatel ve Výzvě k podání nabídek a dále v této Zadávací dokumentaci k tomuto zadávacímu řízení. Podrobná specifikace požadavků zadavatele na předložení nabídky pro vyzvané uchazeče je součástí této Zadávací dokumentace a slouží jako podklad pro podání nabídek v tomto zadávacím řízení v souladu s příslušnými ustanoveními zákona. Práva, povinnosti či podmínky v této dokumentaci neuvedené se řídí zákonem.

Tato veřejná zakázka je spolufinancována z prostředků finančních mechanismů Evropského sociálního fondu v operačním programu Operační program lidské zdroje a zaměstnanost.

1.2. Pojmy a znění Zadávací dokumentace

Zadávací dokumentace je vypracována jako podklad pro podání nabídek uchazečů. Podáním nabídky v zadávacím řízení přijímá uchazeč plně a bez výhrad zadávací podmínky, včetně všech příloh a případných dodatků k těmto zadávacím podmínkám. Předpokládá se, že uchazeč před podáním nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny, formuláře, termíny a specifikace obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi řídit. Pokud uchazeč neposkytne včas všechny požadované informace a dokumentaci, nebo pokud jeho nabídka

nebude v každém ohledu odpovídat zadávacím podmínkám, může to mít za důsledek vyřazení nabídky a následné vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení.

Zadavatel nemůže vzít v úvahu žádnou výhradu uchazeče k zadávacím podmínkám obsaženou v jeho nabídce; jakákoliv výhrada znamená vyřazení nabídky a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení.

V případě rozporu mezi údaji, uvedenými v oznámení o zahájení výběrového řízení (dále jen „Výzvě k podání nabídek“), a Zadávací dokumentací, jsou rozhodující údaje uvedené ve Výzvě k podání nabídek. V případě rozporu mezi Zadávací dokumentací a jejími přílohami, jsou rozhodující údaje uvedené v Zadávací dokumentaci. To platí rovněž v případě rozdílů v definici či ve významu pojmů používaných v Zadávací dokumentaci a jejích přílohách. V případě rozporů mezi písemným (listinným) vyhotovením Zadávací dokumentace a elektronickou verzí Zadávací dokumentace, má přednost písemné (listinné) vyhotovení Zadávací dokumentace.

Jednáním jazykem výběrového řízení je český jazyk. V českém jazyce bude také vedena veškerá korespondence mezi dodavatelem (uchazeči) a zadavatelem týkající se návrhů a účasti dodavatelů (uchazečů) v tomto výběrovém řízení. Vypracování vlastních nabídek připravených a předložených dodavatelem (uchazeči) bude vyhotoveno podle zadávacích podmínek výběrového řízení, tj. povinně v českém jazyce.

1.3. Oznámení o zahájení zadávacího řízení a identifikace veřejné zakázky

Toto zadávací je zahájeno v souladu s Přílohou D9 Metodickým pokynem pro zadávání zakázek OP LZZ okamžikem, kdy zadavatel uveřejnil písemnou Výzvu k podání nabídek na webových stránkách www.esfcr.cz v sekci „Zadávací řízení“ a zároveň odeslal výzvu relevantním dodavatelům dle Přílohy D9 Metodického pokynu pro zadávání zakázek OP LZZ. Výzva o zahájení zadávacího řízení k této veřejné zakázce byla ke dni uveřejnění též den zaslána i vybraným dodavatelům (uchazečům).

2. Identifikační údaje

2.1. Identifikační údaje zadavatele

Zadavatel: **NOVOGEAR, spol. s r.o.**
se sídlem Frýdek - Místek, 17. listopadu 2245, PSČ: 738 01
IČ: 496 11 208, DIČ: CZ49611208,
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem
v Ostravě, v oddílu C, vložka 10879,
zastoupená jednatelem: Urs Humbel, Heinz Badertscher a Marián Jauernik.

2.2. Identifikace osob pověřených jednat za zadavatele

Osoba zastupující zadavatele při výkonu zadavatelských činností této veřejné zakázky (na základě plné moci):

Mgr. Viktor Procházka, advokát,

se sídlem Brno, Zemkova 1538/20, PSČ: 616 00,
zapsaný v seznamu advokátů ČAK pod ev. č. 15000.

2.3. Identifikace kontaktních osob:

Mgr. Viktor Procházka, advokát,

korespondenční adresa: Brno, Zemkova 1538/20, PSČ: 616 00,

telefon: 608 072 248,

e-mail: novogear@advokatprochazka.cz

2.4. Identifikace projektu a zakázky:

Název strukturálního fondu: Evropský sociální fond v ČR

Název operačního programu: Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost

Název projektu: Specifické vzdělávání společnosti NOVOGEAR, spol. s r.o.

Číslo projektu: CZ.1.04/1.1.04/92.00215

Název zakázky: Specifické vzdělávání zaměstnanců NOVOGEAR, spol. s r.o.

3. Předmět veřejné zakázky a specifikace plnění

3.1. Obecné vymezení předmětu veřejné zakázky

Předmětem zakázky je poskytnutí služeb, které budou spočívat **ve vzdělávání zaměstnanců společnosti NOVOGEAR, spol. s r.o.**, které povede ke zvýšení jejich adaptability a flexibility v pracovním procesu. Cílem je zvýšení osobního potenciálu a zvýšení kreativity jedince.

3.2. Místo plnění zakázky

Vzdělávání bude probíhat v Moravskoslezském kraji, konkrétně **v sídle zadavatele ve Frýdku-Místku.**

3.3. Termín realizace zakázky

Realizace vzdělávacích aktivit proběhne v období **březen 2014 - červen 2014.**

3.4. Předpokládaná hodnota zakázky

Předpokládaná hodnota zakázky je stanovena na **330.000,04 Kč bez DPH.** Tato částka je stanovena jako maximální, nabídky s vyšší cenou nebudou hodnoceny.

Zakázka je rozdělena na 3 kurzy s možností dílčího plnění, to znamená, že uchazeči mohou podat nabídku na celek nebo na kteroukoliv část plnění dle Zadávací dokumentace. Cenovou nabídku pro všechny kurzy je možné zahrnout v rámci jedné podané nabídky.

Vzdělávání je rozděleno na tyto kurzy:

- **Kurz A** - Měřicí technologie - Gleason Sigma
- **Kurz B** - CATIA - software pro 3D počítačové konstruování v oblastech CAD/CAM/CAE
- **Kurz C** - KISSsoft AG - vývojář výpočtového a návrhového software pro konstruktéry

Maximální hodnoty zakázky dle výše uvedených kurzů jsou blíže popsány v čl. 5 Zadávací dokumentace, který se týká způsobu zpracování nabídkové ceny.

3.5. Specifikace plnění (obsah a náplň vzdělávacích kurzů)

Obsah a náplň vzdělávacích kurzů jsou následující:

3.5.1. Kurz A

Měřicí technologie - Gleason Sigma

Cílem aktivity je u stávajících zaměstnanců rozšířit kvalifikaci na specifický software GAMA, používaný v měřicím zařízení Gleason Sigma 1000GMM. Jedná se o jedinečné zařízení pro vysokorychlostní měření a vyhodnocování profilu ozubení. Chybí nám zkušenosti s nastavováním optimální měřicí rychlosti s ohledem na věrohodnost a dobu měření. Výstupem vzdělávací aktivity bude praktické rozšíření znalostí při tvorbě programů na měření jednotlivých dílů, volba optimální měřicí rychlosti a snížení času potřebného na měření.

Veškeré nabyté know-how bude použito při měření specifických dílů pro naše zákazníky z různých oblastí průmyslu - např. Boeing, stáj F1 McLaren, lanové dráhy, železnice, autobusy a tramvaje, větrné elektrárny, turbíny, generátory nebo čističky odpadních vod. Vzhledem k okruhu našich zákazníků je kladen vysoký důraz na přesnost, bezpečnost a spolehlivost našich výrobků. Proškolení zaměstnanci budou moci samostatně a optimálně využívat unikátní vysokorychlostní měřicí zařízení Gleason Sigma 1000GMM, dodávané pouze společností Gleason-Pfauter Maschinenfabrik GmbH.

Obsah kurzu:

- válcové ozubení, crowning, K-grafy, hrotové a kořenové profily,
- používání DIN & ISO Standardů,
- euro Analýza,
- EURO Plus,
- index excentricity,
- PDF charting,
- změna uložení sondy,

- údržba stroje,
- praktické školení.

Cílovou skupinou jsou 4 osoby s potenciálem pro programování měřicího zařízení. Tyto osoby budou rozděleny do 2 skupin, z nichž každá absolvuje kurz realizovaný prostřednictvím externího dodavatele o délce 3 školící dny, přičemž každý školící den má 8 vyučovacích hodin o délce 60 minut.

Efekty plynoucí z realizace kurzu:

- schopnost optimálně naprogramovat měření dílu,
- schopnost zvládat údržbu zařízení,
- zastupitelnost v oblasti programování,
- zrychlení procesu měření obrobku,
- zajištění vyšší kvalita našich výrobků.

Plánovaný harmonogram realizace:

březen 2014 - červen 2014

3.5.2. Kurz B

CATIA - Software pro 3D počítačové konstruování v oblastech CAD/CAM/CAE

Cílem aktivity je u zaměstnanců v nově vytvářeném oddělení vývoje, které bude působit v rámci celé die Humbel-Gruppe, rozšířit kvalifikaci o software CATIA. V programu CATIA je možné kombinovat variační a parametrické modelování, díky čemuž je možné pokrýt návrhářskou práci od tvorby designu, vlastní konstrukce, přes různé analýzy, simulace a optimalizace až po tvorbu dokumentace a NC programů pro vlastní výrobu. Mezi výkresem, modelem a NC programem je navíc zachována plná provázanost.

Obsah kurzu:

- seznámení s uživatelským prostředím,
- základní možnosti tvorby 2D geometrie,
- základy objemového modelování,
- základy tvorby sestav,
- generování pohledů ve výkrese,
- tvorba výkresové dokumentace,
- objemové modelování,
- tvorba sestav a modelování v kontextu okolních dílů,
- stručný přehled možností plošného modelování CATIA V5.

Cílovou skupinou jsou 3 osoby z oddělení vývoje. Tyto osoby budou osobně účastny desetidenního kurzu realizovaného prostřednictvím externího dodavatele, přičemž každý školící den má 8 vyučovacích hodin o délce 60 minut.

Efekty plynoucí z realizace kurzu:

- schopnost navrhovat součásti v systému CATIA,
- jednotný systém pro tvorbu designu a konstrukce dílů.

Plánovaný harmonogram:

březen 2014 - červen 2014

3.5.3. Kurz C

KISSsoft AG – vývojář výpočtového a návrhového software pro konstruktéry

Cílem aktivity je u zaměstnanců v nově vytvářeném oddělení vývoje, které bude působit v rámci celé die Humbel-Gruppe, rozšířit kvalifikaci o software KISSsoft. KISSsoft je program pro dimenzování, optimalizaci a kontrolu strojních prvků jako jsou ozubená kola, hřídele a ložiska, šrouby, pružiny, spoje a řemeny. Program může být rovněž integrován do všech hlavních CAD systémů. Jelikož je tento software neustále udržován v souladu s aktuálně platnými normami (DIN, ISO, AGMA), slouží jako rychlý, vysoce kvalitní nástroj pro dimenzování strojních součástí, kontrolu návrhů, určení únosnosti součástí a prokázání součinitelů bezpečnosti a ukazatelů životnosti.

Jedná se o aktivitu obecnou.

Obsah kurzu:

- *Všeobecné:*
 - uživatelské rozhraní,
 - základní nastavení,
 - zacházení s databází.
- *Editor hřídelí:*
 - zadání hřídele a jeho geometrie,
 - vrubové prvky,
 - síly a ložiska,
 - návrh ložisek,
 - návrh průřezů hřídele.
- *Výpočet hřídelí:*
 - výpočet deformací,
 - přehled pevnostních výpočtů hřídelí,
 - vysvětlení grafických výsledků a výpisů.
- *Výpočet ložisek:*
 - výpočtová metoda dle ISO,
 - vliv tuhosti ložisek na deformace a zatížení,
 - interpretace výsledků,
- *Geometrie čelního ozubení s evolventním profilem:*
 - posunutí profilu,
 - optimalizace posunutí profilu,
 - podříznutí,
 - přídavek na broušení,
 - výrobní posunutí profilu,
 - boční a hlavová vůle,
 - základní profily,
 - čára záběru.

- *Pevnostní výpočet ozubení:*
 - výpočet pevnosti v patě a na otlačení,
 - zadírání,
 - statický výpočet,
 - Woehlerova křivka,
 - spektrum zatížení,
 - součinitele bezpečnosti.

Cílovou skupinou jsou 3 osoby z oddělení vývoje. Tyto osoby budou osobně účastny desetidenního kurzu realizovaného prostřednictvím externího dodavatele, přičemž každý školící den má 8 vyučovacích hodin o délce 60 minut.

Efekty plynoucí z realizace kurzu:

- schopnost navrhnout nový produkt (hřídel, ozubené kolo, převodovku) s ohledem na bezpečnost, životnost a aktuálně platné normy,
- schopnost rychle navrhnout kvalitní řešení zákaznických požadavků,
- zavedení procesu vývoje nových produktů.

Plánovaný harmonogram:

březen 2014 - červen 2014

4. Kvalifikační kritéria

4.1. Základní kvalifikační předpoklady.

Uchazeč musí splnit základní kvalifikační předpoklady alespoň v rozsahu ust. § 53 odst. 1 zákona o veřejných zakázkách. Splnění těchto kvalifikačních předpokladů se prokazuje formou čestného prohlášení. **Doporučený vzor Čestného prohlášení je přílohou č. 2 Zadávací dokumentace.**

4.2. Profesní kvalifikační předpoklady.

Uchazeč musí splnit profesní kvalifikační předpoklady alespoň v rozsahu ust. § 54 písm. a) a b) ZVZ. Splnění těchto předpokladů lze prokázat výpisem z obchodního rejstříku, pokud je v něm uchazeč zapsán, a dokladem o oprávnění k podnikání, např. výpisem ze živnostenského rejstříku. **Postačí prosté kopie těchto listin.**

4.3. Další kvalifikační předpoklady.

Uchazeč byl v době maximálně pěti let před zahájením zadávacího řízení nejméně ve 3 předchozích případech poskytovatelem služeb obdobného typu, v rozsahu stejného nebo vyššího, než je zadávaná zakázka. Tento kvalifikační předpoklad doloží uchazeč **seznamem referencí**, ve kterém uvede základní identifikační údaje o zákazníkovi (jméno/název, IČ, sídlo), obor činnosti zákazníka, popis poskytnutých služeb, rok realizace, finanční objem zakázky a kontakt na osobu k ověření referencí. **Doporučený vzor Seznamu referencí je přílohou č. 3 Zadávací dokumentace.**

4.4. Kvalifikační předpoklady případných subdodavatelů

V případě, že uchazeč předpokládá realizaci zakázky prostřednictvím subdodavatelů, musí tito splňovat veškeré základní, profesní a další kvalifikační předpoklady uvedené v tomto článku Zadávací dokumentace. Kvalifikační předpoklady subdodavatelů lze prokázat obdobnými listinami jako kvalifikační předpoklady uchazeče.

5. Způsob zpracování nabídkové ceny

5.1. Předpokládaná hodnota zakázky

Předpokládaná hodnota zakázky je stanovena na **330.000,04 Kč bez DPH**. Tato částka je stanovena jako maximální, nabídky s vyšší cenou nebudou hodnoceny.

5.2. Způsob uvedení nabídkové ceny

Cena zakázky musí být uvedena v hodnotě bez DPH. Nabídková cena se nesmí v průběhu zakázky měnit a musí být vypracována pro každý kurz zvlášť.

5.3. Obsah nabídkové ceny

Cena zahrnuje přípravu a komplexní realizaci výuky, tzn. včetně doprovodných služeb, konzultace se zadavatelem, školící materiály pro účastníky – v tištěné podobě, osvědčení o absolvování kurzu, výstupy a zpětnou vazbu pro zadavatele, náklady na lektora a dopravné na lektora, využití výpočetní techniky pro realizaci kurzu, školící materiály pro zadavatele – v elektronické podobě.

5.4. Maximální nabídková cena zakázky dle jednotlivých kurzů:

Název kurzu	Celkový počet školících dnů	Počet školících dnů pro 1 skupinu	Počet skupin	Počet školených osob ve skupině	Maximální nabídková cena bez DPH
Kurz A - Měřicí technologie - Gleason Sigma	6	3	2	2	170.000,04 Kč
Kurz B - CATIA - software pro 3D počítačové konstruování v oblastech CAD/CAM/CAE	10	10	1	3	80.000,00 Kč
Kurz C - KISSsoft AG - vývojář výpočetového a návrhového software pro konstruktéry	10	10	1	3	80.000,00 Kč
Celkem					330.000,04 Kč

6. Požadavky na zpracování nabídky

6.1. Varianty nabídky

Uchazeč může podat **pouze jednu nabídku**. Zadavatel nepřipouští předložení více variant v rámci nabídky.

Nabídku je možné podat na dílčí části - kurz A, B nebo C, nebo na všechny kurzy dohromady. V případě, že bude podána nabídka na více kurzů, je potřeba rozdělit nabídkové ceny dle jednotlivých kurzů.

6.2. Sestavení a členění nabídky

Zadavatel požaduje sestavení nabídky v tomto členění:

- a) *krycí list nabídky*, jehož vzor je **Přílohou č. 1 Zadávací dokumentace** a který bude obsahovat název zakázky, identifikační údaje dodavatele (název, právní forma, sídlo, IČ, DIČ), kontaktní osobu dodavatele (vč. kontaktního telefonního čísla, kontaktní adresy a kontaktní e-mailové adresy), údaje o nabídkové ceně v předepsaném členění dle čl. 5.2. Zadávací dokumentace; krycí list **bude řádně podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem dodavatele či za něj;**
- b) *dokumenty prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů* (čestné prohlášení dle čl. 4.1. Zadávací dokumentace, **Příloha č. 2) řádně podepsané osobou oprávněnou jednat jménem dodavatele či za něj;**
- c) *dokumenty prokazující splnění profesních kvalifikačních předpokladů* (dle čl. 4.2. Zadávací dokumentace) **v prosté kopii;**
- d) *dokumenty prokazující splnění dalších kvalifikačních předpokladů* (dle čl. 4.3. Zadávací dokumentace) - seznam referencí (**Příloha č. 3**);
- e) *dokumenty prokazující splnění kvalifikačních předpokladů případných subdodavatelů* (dle čl. 4.4. Zadávací dokumentace) v obdobné formě jako v bodech a) až d) tohoto článku;
- f) *kompletní specifikace nabízené realizace zakázky;*
- g) *písemný návrh smlouvy* na příslušnou dílčí část (kurz A, B nebo C) veřejné zakázky, na kterou podává nabídku.¹ Uchazeč do textů návrhů smluv, které jsou **Přílohami č. 5 (Kurz A), č. 6 (Kurz B) a č. 7 (Kurz C) Zadávací dokumentace**, doplní identifikační údaje dodavatele a výši nabídkové ceny. Uchazeč není oprávněn zasáhnout do textu smluv jiným než uvedeným způsobem. Návrh smlouvy bude **závazně podepsán osobou oprávněnou jednat za dodavatele.**
- h) *ostatní případné údaje a dokumenty* (uvedení dalších údajů či poznámek dle uvážení dodavatele).

Pokud za dodavatele podepisuje krycí list a další listiny jiná osoba, než osoba oprávněná jednat za dodavatele dle obecných právních předpisů, musí být její oprávněnost k podpisu v nabídce doložena.

¹ V případě, že uchazeč podává nabídku na více dílčích částí (kurzů), bude součástí nabídky více písemných návrhů smlouvy na každý jednotlivý kurz zvlášť. Nesplnění této podmínky se považuje za nesplnění podmínek zadávacího řízení a uchazeč bude ze zadávacího řízení vyřazen.

6.3. Vyhotovení a označení nabídky

Nabídka musí být doručena v uzavřené obálce, která bude opatřena názvem (obchodní firmou), sídlem a identifikačním číslem a zřetelně označena nápisem:

„NEOTVÍRAT - NABÍDKA:

Specifické vzdělávání zaměstnanců NOVOGEAR, spol. s r.o.“.

Nabídka musí být zpracována v českém jazyce a předložena v písemném vyhotovení v tištěné formě v jednom originále a jedné kopii.

Všechny listy nabídky musí být spojeny tak, aby je nebylo možné vyjmout bez poškození spojení (tzn. svázaný do jednoho celku a na přelepu opatřeny razítkem, případně podpisem dodavatele).

6.4. Další náležitosti nabídky

Nabídka musí obsahovat *návrh obsahu a strukturu kurzů, návrh metod a forem výuky, návrh použitých materiálů a učebních pomůcek, popis metod ověřování a vyhodnocování výsledků a přínosů kurzů.*

Nabídka musí obsahovat *detailní popis způsobu organizačního zajištění kurzů.* Pružnost reakce na změny či podněty od zadavatele, aj.

Zadavatel dále v souladu s ustanovením § 68 odst. 3 zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, požaduje, aby součástí nabídky každého uchazeče byl:

- seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u Zadavatele;
- má-li uchazeč formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě pro podání nabídek;
- čestné prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou.

Doporučený vzor seznamů a prohlášení je přílohou č. 4 Zadávací dokumentace.

7. Lhůta a místo pro podání nabídek

7.1. Lhůta pro doručení nabídky

Lhůta pro podání nabídky končí **ve čtvrtek 27. 2. 2014 ve 14:00 hodin**. Rozhodující je čas doručení, nikoliv čas odeslání nabídky. Nabídky došlé po uplynutí lhůty budou odmítnuty.

7.2. Místo a způsob doručení nabídky

Nabídky je možné podat buď doporučenou poštou, kurýrem anebo osobně doručit (od pondělí do čtvrtka v době od 10:00 do 15:00 hodin) na adresu osoby zastupující zadavatele, tj:

Mgr. Viktor Procházka, advokát
Zemkova 1538/20
Brno – Žabovřesky
PSČ: 616 00

Každé doručené obálce bude přiděleno pořadové číslo a zapsán datum a čas jejího doručení.

7.3. Otevírání obálek

Otevírání obálek s nabídkami uchazečů proběhne ihned po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

Otevírání obálek se mají právo zúčastnit pouze ti uchazeči, jejichž nabídky byly doručeny ve lhůtě pro doručení nabídek. Uchazeči potvrdí svoji účast na otevírání obálek podpisem v listině přítomných uchazečů.

8. Hodnotící kritéria a způsob hodnocení nabídek

8.1. Způsob hodnocení

Hodnocení proběhne podle hodnotících kritérií se stanovenou váhou v procentech. Hodnoceny podle stanovených kritérií nebudou nabídky, které nesplní požadavky na úplnost a nebudou obsahovat veškeré údaje a dokumenty, které jsou povinnou součástí nabídky. Hodnoceny budou všechny kurzy A, B a C zvlášť.

Nabídky bude hodnotit hodnotící komise jmenovaná zadavatelem.

8.2. Hodnotící kritéria

8.2.1. Nabídková cena, číselné kritérium s váhou 100 %.

Dle tohoto kritéria bude hodnocena jako nejvhodnější nabídka ta, která nabídne pro dané kritérium nejnižší hodnotu. Posuzována bude nabídková cena bez DPH. Cena musí minimálně zahrnovat přípravu a realizaci výuky včetně doprovodných služeb, školící materiály pro účastníky, osvědčení o absolvování kurzu, výstupy a zpětnou vazbu pro zadavatele.

Pro hodnocení kritéria Nabídková cena bude použit vzorec:

$$100 \times \frac{\text{nejvýhodnější nabídka (nejnižší cena)}}{\text{cena hodnocené nabídky}} \quad X \text{ váha vyjádřená v procentech}$$

9. Obchodní podmínky

9.1. Obligatorní obchodní podmínky smlouvy

Obligatorní obchodní podmínky jsou zapracovány v textu návrhu smluv, které jsou Přílohami č. 5, 6 nebo 7 Zadávací dokumentace.

Podpisem návrhu smlouvy uchazeč bezvýhradně přistupuje k obchodním podmínkám ve smlouvě uvedeným.

10. Závěrečná ustanovení

10.1. Práva zadavatele

Zadavatel si vyhrazuje právo provádět změny či doplnění, zejména opravit chyby či opomenutí v této zadávací dokumentaci ve lhůtě pro podání nabídek. V případě, že se bude jednat o podstatnou změnu či doplnění zadávací dokumentace, bude změna oznámena i formou, jakou došlo k uveřejnění této veřejné zakázky. Zadavatel si v důsledku provedené změny či doplnění zadávací dokumentace vyhrazuje právo přiměřeně prodloužit lhůtu pro podání nabídek.

Zadavatel si vyhrazuje právo vyzvat uchazeče k prezentaci a doplnění nabídek.

Zadavatel si vyhrazuje právo toto zadávací řízení zrušit v souladu s Přílohou D9 Metodický pokyn pro zadávání zakázek OP LZZ.

Zadavatel si vyhrazuje právo na odmítnutí všech předložených nabídek.

Zadavatel si vyhrazuje právo nevracet obdržené nabídky, které nebyly řádně doručeny v rámci lhůty pro podávání nabídek.

Náklady na vyhotovení nabídky a účast ve výběrovém řízení, stejně jako jakékoliv další náhrady nákladů spojených s účastí v tomto zadávacím řízení nese uchazeč sám.

Zadavatel si vyhrazuje právo ponechat si všechny obdržené nabídky, které byly řádně doručeny v rámci lhůty pro podávání nabídek.

Zadavatel si vyhrazuje právo jednat o obsahu smlouvy a upřesnit její konečné znění.

Zadavatel si vyhrazuje právo využít opci na služby shodné s předmětem zakázky ve výši 30 % z hodnoty zakázky.

10.2. Povaha výběrového řízení

Výběrové řízení není řízením podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, a není jím zadávána veřejná zakázka ve smyslu citovaného zákona. Podmínky výběrového řízení jsou stanoveny v souladu s Metodickým pokynem pro zadávání zakázek OP LZZ, verze 1.9, dostupného na www.esfcr.cz.

10.3. Další informace

Otázky k výběrovému řízení lze podávat na e-mailovou adresu kontaktní osoby Mgr. Viktora Procházky – novogear@advokatprochazka.cz.

Zadávací dokumentace je veřejně dostupná na webových stránkách www.esfcr.cz v sekci „Zadávací řízení“, kde je možné ji vyhledat dle názvu veřejné zakázky či identifikačních údajů projektu i zadavatele.

Odpovědi budou zveřejněny pouze na stránkách www.esfcr.cz. Dotazy k výběrovému řízení lze podávat nejpozději 3 pracovní dny před ukončením výběrového řízení.

Prohlídka místa plnění se s ohledem na předmět veřejné zakázky nekoná.

Ve Frýdku - Místku dne 5. 2. 2014

Urs Humbel, Marián Jauernik
jednatelé zadavatele