



Výzva k podání nabídek (zadávací dokumentace),

na kterou se nevztahuje postup pro zadávací řízení dle zákona č. 134/2016., o zadávání veřejných zakázek¹, dle kapitoly 20 Obecné části Pravidel pro žadatele a příjemce OP Zaměstnanost

Zadavatel vyzývá touto výzvou k podání nabídek neomezený počet dodavatelů.

Číslo zakázky	
Název zakázky	Zajištění vzdělávání pro EMERGE, a.s. – 2.kolo
Druh zakázky (služba, dodávka nebo stavební práce)	Služba
Datum vyhlášení výzvy k podání nabídek	25.11.2019
Registrační číslo projektu	CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053
Název projektu	Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců II
Název / obchodní firma zadavatele	EMERGE, a. s.
Sídlo zadavatele	Tyršova 1075,29401 Bakov nad Jizerou
Osoba oprávněná jednat za zadavatele, její telefon a e-mailová adresa	Filip Takáč, statutární ředitel e-mail: filip.takac@emerge.cz mobil: 725 864 500
IČ zadavatele / DIČ zadavatele	28764226/CZ28764226
Kontaktní osoba zadavatele ve věci zakázky, její telefon a e-mailová adresa	Ing. Martin Dítě, M: 605 803 502, E: m.dite@grantadvisor.cz
Lhůta pro podání nabídek	9.12.2019 11.30 hod
Místo pro podání nabídek	Bezděčín 130, 293 01, Mladá Boleslav
Popis (specifikace) předmětu zakázky	

¹ Pole s povinnými náležitostmi výzvy jsou podbarvená.



Zajištění vzdělávacích aktivit (VA) pro společnost EMERGA a.s. a to včetně realizace závěrečného přezkoušení. Zakázka bude mít jednoho dodavatele.

VA 1: Školení vedoucích pracovníků ve výrobě

Cíl: Vyškolení zaměstnance k získání odborných kompetencí vedoucích pracovníků ve výrobě tak, aby byli schopni zabezpečit rozšíření výroby a zvýšenou odpovědnost jejich pracovního nasazení.

Rozsah: 11 Účastníků ve dvou skupinách, výuka každé skupiny: 40 hod (po 60 min), včetně závěrečné zkoušky

Obsah školení:

- Využití příležitosti teamleaderů a ošetření slabých míst
- Plánování výrobních plánů s podřízenými
- Reporting a předávání výrobních plánů
- Implementace nových technologií do výroby
- Přezkoumání konstrukčních výpočtů
- Návrh variant nového uspořádání technologických pracovišť
- Provedení kapacitního propočtu na základě předpokládaného výrobního programu
- Zpracování podmínek pro optimální využití všech hmotných zdrojů
- Multitasking výrobních operací na pracovišti
- Určení tolerančních odchylek neohrožujících splnění požadavků zákazníka
- Praktická cvičení zaměřená na aplikaci získaných odborných znalostí a dovedností v praxi
- Zadávání úkolů a vysvětlení práce podřízeným
- Nastavení jasných pravomocí a zodpovědností
- Principy digitální komunikace na pracovišti
- Řízení a regulace nových lisovacích strojů
- Řízení a regulace jeřábové linky
- Dálkový dohled pro automatizovanou výrobu
- Zobrazování časových průběhů měřených veličin formou grafů
- Archivace naměřených hodnot včetně chybových hlášení

VA2: Akademie kvality technologie lisování za studena

Cíl: Naučit zaměstnance aplikovat specializované metody jistění kvality do nové technologie lisování za studena, abychom předešli vzniku nežádoucích stavů a splnili požadavky klíčových zákazníků.

Rozsah: 19 účastníků ve dvou skupinách, výuka: 40 hod (po 60 min), včetně závěrečné zkoušky.

Obsah školení:

- Měření kvality materiálu
- Rovnoměrnost lisování za studena
- Vnitřní napětí materiálu
- Měření pevnosti a tvrdosti výlisku a jeho výsledné odolnosti
- Značení dokumentace pro řízení zvláštních znaků a záznamů
- Zabezpečení zpětné sledovatelnosti (schopnost ohraničení neshody)
- Povinnost upozornění zákazníka (uživatele) na rizika spojená s výrobkem
- Nástroje a metody pro plánování kvality
- Značení dokumentace pro řízení zvláštních znaků a záznamů
- Zabezpečení zpětné sledovatelnosti (schopnost ohraničení neshody)
- Ukládání dokumentace prokazující splnění povinnosti svědomitosti
- Analýzy rizik - výskyt, význam, možnost odhalení
- Definice opatření a jejich zavedení
- Hodnocení účinnosti zavedených opatření
- Revize rizik z hlediska významu, výskytu a možnosti odhalení
- Návaznost k dalším nástrojům jakosti



VA3: Systém skladové logistiky v praxi

Cíl: Naučit zaměstnance implementovat nový logistický systém s terminály, čárovými kódy a šaržováním a zajistit materiálové toky s minimálními zásobami podle nejmodernějších logistických metod.

Rozsah: 6 účastníků v jedné skupině, jedna skupina, výuka: 40 hod (po 60 min), včetně závěrečné zkoušky

Obsah školení:

- Specifika nových výrobních technologií z pohledu materiálových toků (výrobní suroviny a nástroje k opracování),
- Zjišťování potřeby materiálu (množství, Vlastnosti) pro novou výrobu a zajišťování dodávek materiálu
- Pohyb materiálu ve výrobním systému (zásoby, plánování a řízení výroby na základě skladových zásob, mapování materiálových toků)
- Stanovení výrobního plánu na základě spolupráce vedoucí výroby (teamleader vs. logistik)
- Řízení dodavatelských řetězců mezi sklady
- Poskytování informací o plánu výroby - zrychlení průběhu výroby
- Metoda stálého cyklu objednávání - podmínky, cyklus, větvení, paralelní větvení
- Příprava pracovišť k úspěšnému zavedení šaržování
- Tvorba předpisu k šarži
- Rozdělení předpisů - general, site, master, control
- Logické operátory v operaci - podmínky, cyklus, větvení, paralelní větvení
- Fáze - třídění prvků procedury - základní výrobní krok
- Receptura - třídění prvků procedury - základní výrobní krok
- Elektronický záznam o šarži - EBR
- Protokol o šarži - tvorba a jeho náležitosti dle MCS a ISO 12875:2011
- Ovládání nového vybavení - RF terminál a tablet
- Systém čárového odvádění
- Evidence při vyskladnění a naskladnění suroviny
- Export dat a přeposlání zákazníkovi
- Vyhledávání v datech, dohledání skupiny výrobků podle šarže
- Skladování materiálu a výdej dle spotřeby
- Plánování expedice dílů
- Vyskladnění výrobků do expedice
- Kontrola elektronických informací o dodávce
- Zpracování odvolávek v chybovém hlášení
- Sestavení hlášení o odchozí dávce
- Případové studie a praktická cvičení

Informace pro všechny VA:

Stanovený rozsah školení nezahrnuje přestávky.

Poskytnutí komplexních služeb spočívá v zajištění realizace výše uvedených kurzů, včetně závěrečného přezkoušení. Součástí poskytovaných služeb je rovněž zajištění dopravy školitelů, dodání potřebných výukových studijních materiálů a vydání osvědčení o absolvování kurzu.

Místo školení: Bakov nad Jizerou nebo Praha



Předpokládaná hodnota zakázky v Kč (bez DPH)	<ul style="list-style-type: none">• VA 1: 250.000 Kč (bez DPH)• VA 2: 250.000 Kč (bez DPH)• VA 3: 125.000 Kč (bez DPH) <p><i>Celkem: 625.000 Kč (bez DPH)</i></p> <p><i>Zadavatel upozorňuje účastníka, že si vyhrazuje právo vyřadit nabídky, které překročí předpokládanou hodnotu nabídky, i v rámci nabídkové ceny za dílčí kurzy.</i></p>
Lhůta dodání / časový harmonogram plnění / doba trvání zakázky	Pro všechny VA: začátek leden 2020 – ukončení nejpozději červen 2021
Místo dodání / převzetí plnění	Tyršova 1075, 29401 Bakov nad Jizerou, nebo Nová cesta 1550/17, Praha 4, 140 00 – dle dalšího upřesnění zadavatele
Pravidla pro hodnocení nabídek , která zahrnují i) kritéria hodnocení, ii) metodu vyhodnocení nabídek v jednotlivých kritériích a iii) váhu nebo jiný matematický vztah mezi kritérii	
<ul style="list-style-type: none">• Nabídková cena bez DPH (40 %) - číselné kritérium <p>Dodavatel je povinen stanovit celkovou nabídkovou cenu za předmět plnění veřejné zakázky absolutní částkou v českých korunách v členění na cenu s a bez DPH. Hodnocena přitom bude celková nabídková cena bez DPH. Z důvodu požadavku na nepřekročení předpokládaných hodnot uvede dodavatel v nabídce ceny za jednotlivé aktivity. Hodnota z nabídky, která je v daném kritériu nejvýhodnější tzn. nejnižší hodnota</p> <p>100 x ----- x váha kritéria vyjádřená v % hodnota z hodnocené nabídky</p> <ul style="list-style-type: none">• Metodika organizace kurzů (60 %) – nečíselné kritérium <p>Tímto kritériem se myslí dokument, který v rozsahu maximálně 12 stran popíše postup dodavatele k plnění předmětu veřejné zakázky. Hodnoceny budou způsoby realizace pro Zadavatele klíčových částí požadovaného plnění, které dodavatel v Metodice organizace kurzů popíše, a které se budou vztahovat k efektivitě výuky. Konkrétně bude hodnocen popis:</p> <p>a) metodiky výuky, b) efektivity výukových metod, c) způsobu ověřování kvality výuky a získávání zpětné vazby.</p> <p>Lépe bude hodnocen dodavatel, který nabídne efektivnější a pro Zadavatele ověřitelnější způsob organizace kurzů. Pro hodnocení subjektivních (nečíselných) kritérií se použije bodová stupnice 1 Ž 100.</p> <p>Nejvhodnější nabídce je vždy přiřazena hodnota 100 bodů, ostatním jsou přiřazeny body odpovídající výsledku jejich porovnání s touto nejvhodnější nabídkou v daném kritériu. Počet získaných bodů bude vynásoben vahou daného kritéria.</p>	
Požadavky na prokázání kvalifikace dodavatele	
Dodavatel musí prokázat splnění základní způsobilosti stanovené analogicky s § 74 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Splnění základních způsobilosti prokáže dodavatel předložením dokumentů stanovených v § 75 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a to v prosté kopii.	



Dodavatel musí dále v rámci prokázání profesní způsobilosti předložit:

- výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán;
- doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci, a to v minimálně: Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona.

Doklady prokazující splnění základní způsobilosti a výpis z obchodního rejstříku musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení výběrového řízení. Dodavatel je oprávněn prokázat způsobilost také prostřednictvím výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů.

Dodavatel předloží seznam významných služeb (ve formě čestného prohlášení) poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením výběrového řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele, ze kterého bude vyplývat, že řádně a odborně poskytl alespoň tři služby, jejichž předmětem bylo zajištění vzdělávání dospělých a alespoň 2 z těchto 3 referencí musí obsahově být zaměřené na oblast automobilového průmyslu. Každá ze služeb musí mít hodnotu min. 200.000 Kč bez DPH.

Zadavatel dále požaduje předložení seznamu školitelů a níže uvedených dokumentů:

Za jednotlivé školitele pro každé dílčí plnění uchazeč doloží:

- CV prokazující praxi (minimálně 60 odškolených hodin) v posledních 3 letech se školením tematicky obdobných zakázek - tzn. školení vedoucích pracovníků ve výrobě – pro VA 1
- CV prokazující praxi (minimálně 60 odškolených hodin) v posledních 3 letech se školením tematicky obdobných zakázek – tzn. témata kvality ve výrobě – pro VA 2
- CV prokazující praxi (minimálně 60 odškolených hodin) v posledních 3 letech se školením tematicky obdobných zakázek – tzn. skladová logistika – pro VA 3

Podmínky a požadavky na zpracování nabídky:

Nabídka bude zpracována v českém jazyce. V případě doložení dokumentů v cizím jazyce, dodavatel předloží překlad dokumentu společně s vlastním dokumentem.

Zadavatel stanovuje, že smlouva předložená dodavatelem bude obsahovat:

- Identifikační údaje smluvních stran včetně IČ a DIČ pokud jsou přiděleny;
- Předmět plnění;
- Cenu bez DPH, s DPH a sazbu DPH (příp. informaci, že dodavatel není plátcem DPH);
- Platební podmínky;
- Lhůtu dodání nebo harmonogram plnění;
- Místo plnění smlouvy;
- Závazek dodavatele předkládat k proplacení pouze faktury, které obsahují název a číslo projektu.

Zadavatel stanovuje, že návrh smlouvy musí být podepsaný osobou oprávněnou jednat za dodavatele.

Požadavek na písemnou formu nabídky

Nabídka bude podána v 1 originále.

Nabídka musí být zadavateli podána v listinné podobě v řádně uzavřené obálce označené názvem zakázky, označením dílčích částí a nápisem "Neotevírat", na níž je uvedena kontaktní adresa dodavatele. Nabídky musí být podepsány dodavatelem či osobou oprávněnou zastupovat dodavatele.



Originál nabídky bude zabezpečen proti neoprávněné manipulaci s jednotlivými listy, -lj. např. provázán šňůrkou s přelepením volných konců a opatřen na přelepu razítkem. V případě podání nabídky v kroužkovém pořadači či podobném technickém provedení, musí být takto zabezpečena proti možné manipulaci s jednotlivými listy, ovšem opět tak, aby bylo možné jednotlivé listy při listování nabídkou bezproblémově obracet. Všechny listy originálu nabídky budou ve spodním okraji listiny očíslovány nepřerušenu vzestupnou číselnou řadou počínající číslem 1 na první straně (např. ručně psané).

Zadavatel doporučuje pro vypracování nabídky následující strukturu:

- Krycí list s identifikačními údaji dodavatele a uvedením nabídkové ceny za zakázku v členění bez DPH, samostatně DPH a včetně DPH v Kč.
- Doklady k prokázání kvalifikace dodavatele.
- Návrh smlouvy obsahující obligatorní obchodní a platební podmínky.
- Případné přílohy.

Další požadavky na zpracování nabídky

Platební a obchodní podmínky:

- Platba za poskytnuté služby bude probíhat na základě vystaveného daňového dokladu (faktury) se splatností min. 30 dnů.
- Zadavatel nebude poskytovat zálohy.
- Dodavatel bude ve smlouvě zavázán povinností umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty).

Zadavatel nepřipouští podání variantních nabídek.

Zadávací řízení se řídí Obecnou částí pravidel pro žadatele a příjemce v rámci Operačního programu Zaměstnanost (poslední vydání), na toto zadávací řízení se neaplikuje ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Dodavatelé budou vyrozumíváni o výsledku, resp. zrušení zadávacího řízení a o příp. vyloučení nabídky prostřednictvím uveřejnění informace na portálu www.esfcz.cz pod výše uvedeným názvem veřejné zakázky.

Datum a podpis osoby oprávněné jednat
za zadavatele

22.11.2019