



## Výzva k podání nabídek, na kterou se nevztahuje postup pro zadávací řízení dle zákona č. 134/2016., o zadávání veřejných zakázek<sup>1</sup>

<b>Číslo zakázky</b> (bude doplněno MPSV při uveřejnění)	
<b>Název zakázky</b>	Vzdělávání zaměstnanců firmy Pepperl+Fuchs Manufacturing s.r.o. - Pájení v elektrotechnice II. část - pokračovací kurz
<b>Druh zakázky</b> (služba, dodávka nebo stavební práce)	<b>Služba</b>
<b>Datum vyhlášení výzvy k podání nabídek</b>	<b>2.7.2020</b>
<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053
<b>Název projektu</b>	<b>Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců II</b>
<b>Název / obchodní firma zadavatele</b>	Pepperl+Fuchs Manufacturing s.r.o.
<b>Sídlo zadavatele</b>	Tovární 10, 541 02 Trutnov
<b>Osoba oprávněná jednat za zadavatele, její telefon a e-mailová adresa</b>	Ing. Aneta Kracíková Telefon: +420494771312 E-mail: akracikova@cz.pepperl-fuchs.com
<b>IČ zadavatele / DIČ zadavatele</b>	29035139/CZ29035139
<b>Kontaktní osoba zadavatele ve věci zakázky, její telefon a e-mailová adresa</b>	Lucie Hlaváčková Telefon: +420494771302 E-mail: luhlavackova@cz.pepperl-fuchs.com
<b>Lhůta pro podání nabídek</b>	21. 7. 2020 12:00
<b>Místo pro podání nabídek</b>	Pepperl+Fuchs Manufacturing s.r.o., Tovární 10, 541 02 Trutnov
<b>Popis (specifikace) předmětu zakázky</b>	<p>Předmětem zakázky je zajistit pokračovací kurz pájení a tím tak zvýšit odbornou úroveň znalostí a dovedností 100 pracovníků zadavatele. Kurzu se budou účastnit pracovníci, kteří buď mají vzdělání nebo praxi v oboru a popřípadě i absolvovali základní kurz "Pájení v elektrotechnice".</p> <p>Začátek kurzů je stanoven na září 2020. Kurz by probíhal vždy pro skupinku 10 pracovníků, vždy v pondělí a pátek v lichém týdnu (vyjímaje státní svátky a školní prázdniny) v časovém rozmezí 7:00 - 15:30 s přestávkou na oběd od 12:00 do 12:30. Zadavatel si vyhrazuje právo změnit termíny konání kurzů podle potřeb výroby a aktuální zakázkové náplně.</p> <p>Předpokládané ukončení kurzů je stanoveno na prosinec 2021. Kurz bude ukončen závěrečnou zkouškou.</p> <p>1 kurz = 40 odučených hodin (1 hodina = 60 minut)</p> <p>POPIS VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY:</p> <p>Kurz pájení v elektrotechnice - II. Část</p>

<sup>1</sup> Pole s povinnými náležitostmi výzvy jsou podbarvená.



Pokračovací kurz pro zaměstnance firmy Pepperl+Fuchs Manufacturing, s.r.o.

1. den

1. hodina - Bezpečnost práce a seznámení s prostory, kde se bude VA konat

2. hodina - Druhy pájecí techniky, tavidla a pájky

3. hodina - Vady spojů a odpájení součástek

4. hodina - Úprava povrchu DPS, nácvik pocínování DPS

5. hodina - Cínování lankových vodičů

6. hodina - Pájení lankových vodičů do DPS do děr

7. hodina - Pájení lankových vodičů do DPS na spoj

8. hodina - Dokončení a hodnocení prací

2. den

1. hodina - Vrtání, začištění a povrchová úprava DPS

2. hodina - Vrtání, začištění a povrchová úprava DPS

3. hodina - Vrtání, začištění a povrchová úprava DPS

4. hodina - Výklad pojmů: osazovací plán, seznam součástek a schéma zapojení

5. hodina - Identifikace jednotlivých součástek a jejich specifikace

6. hodina - Osazování DPS součástkami THT

7. hodina - Osazování DPS součástkami THT

8. hodina - Osazování DPS součástkami THT

3. den

1. hodina - Osazování DPS součástkami THT

2. hodina - Osazování DPS součástkami THT

3. hodina - Kontrola pájení a oprava chyb při osazování a pájení



4. hodina - Oživení zařízení

5. hodina - Specifikace a typy součástek pro SMT

6. hodina - Chyby při pájení SMD součástek

7. hodina - Cvičné pájení SMD, součástky velikosti 0603 a 1206

8. hodina - Cvičné pájení SMD, součástky velikosti 0603 a 1206

4. den

1. hodina - Cvičné pájení SMD, součástky velikosti 0603 a 1206

2. hodina - Cvičné pájení SMD, součástky velikosti 0603 a 1206

3. hodina - Cvičné pájení SMD součástek SO-16

4. hodina - Cvičné pájení SMD součástek SO-16

5. hodina - Cvičné pájení SMD součástek QFP-64 a TSOP-48 horkým vzduchem

6. hodina - Cvičné pájení SMD součástek QFP-64 a TSOP-48 horkým vzduchem

7. hodina - Cvičné pájení SMD – odpájení součástky horkým vzduchem

8. hodina - Cvičné pájení SMD – odpájení součástky horkým vzduchem

5. den

1. hodina - Cvičné pájení SMD

2. hodina - Cvičné pájení SMD

3. hodina - Závěrečná zkouška - pájení funkčního výrobku SMT

4. hodina - Závěrečná zkouška - pájení funkčního výrobku SMT

5. hodina - Závěrečná zkouška - pájení funkčního výrobku SMT

6. hodina - Závěrečná zkouška - pájení funkčního výrobku SMT

7. hodina - Závěrečná zkouška - pájení funkčního výrobku SMT

8. hodina - Závěrečná zkouška – zhodnocení a opravy chyb a oživení výrobku



Zadávací řízení se řídí: Obecnou částí pravidel pro žadatele a příjemce v rámci Operačního programu Zaměstnanost (platnými ke dni zveřejnění Výzvy), na toto zadávací řízení se neaplikují ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Dodavatelé jsou povinni při sestavování nabídky a realizaci samotného plnění vycházet ze Specifické části pravidel pro žadatele a příjemce v rámci OPZ pro projekty s jednotkovými náklady zaměřené na další profesní vzdělávání, (odkaz na elektronickou verzi: <https://www.esfcr.cz/pravidla-pro-zadatele-a-prijemce-opz>).

Součástí plnění bude rovněž dodání dokumentace ke vzdělávání, a to prezenčních listin a osvědčení/certifikátů o absolvování kurzu dle aktuálních pravidel OP Zaměstnanost.

<b>Předpokládaná hodnota zakázky v Kč (bez DPH)</b>	Kč 770780,00 bez DPH
<b>Lhůta dodání / časový harmonogram plnění / doba trvání zakázky</b>	7.9.2020 - 31.12.2021
<b>Místo dodání / převzetí plnění</b>	Trutnov (popř. blízké okolí)

**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

Hodnotící kritéria:

Váha v procentech

1) Nabídková cena v Kč bez DPH 40%

V rámci tohoto kritéria bude hodnocena nabídková cena za předmět veřejné zakázky v Kč bez DPH.

Nabídka s nejnižší cenou obdrží 100 bodů. Ostatní nabídky budou hodnoceny dle následujícího vzorce:

Počet bodů =  $100 \times (\text{nejnižší nabídková cena} / \text{nabídková cena posuzované nabídky})$

Počet získaných bodů v tomto kritériu bude následně násoben váhou 40%.

2) Lokalita dodavatele 40%

Jelikož zadavatel nemá k dispozici prostory, kde by se pokračovací kurz konal, bude v rámci tohoto kritéria hodnocena i dojezdová trasa pro zaměstnance, kteří se budou kurzu účastnit. Místo konání musí být v maximálně vzdálena do 10 km od sídla společnosti zadavatele.

Komise přiřadí nejvhodnější nabídce hodnotu 100 bodů, ostatním nabídkám přiřadí body odpovídající výsledku jejich porovnání s touto nejvhodnější nabídkou v daném kritériu.

Počet získaných bodů v tomto kritériu bude následně násoben váhou 40%.

3) Kvalita lektorského týmu 20%



Kvalita lektorského týmu bude posuzována podle zkušeností v oblasti pájení v elektrotechnice, délky praxe a počtu odučených hodin v této oblasti.

Za tímto účelem dodavatel předloží profesní profil (CV) všech lektorů, kteří se budou podílet na realizaci plnění předmětu zakázky. V předloženém profesním profilu lektorů bude zahrnuto následující:

- jméno a příjmení lektora
- délka praxe v oblasti pájení v elektrotechnice (požadovaná praxe v oboru minimálně 5 let)
- počet odučených hodin v oblasti pájení v elektrotechnice
- další informace dle uvážení dodavatele (např. možnost technické podpory a poradenství pro danou oblast)

Komise přiřadí nejvhodnější nabídce hodnotu 100 bodů, ostatním nabídkám přiřadí body odpovídající výsledku jejich porovnání s touto nejvhodnější nabídkou v daném kritériu.

Počet získaných bodů v tomto kritériu bude následně násoben váhou 20%.

Body přidělené za všechny hodnotící kritéria budou poté sečteny. Pořadí nabídek je dáno absolutní hodnotou bodového ohodnocení nabídky, přičemž nejvýhodnější je nabídka, která získá nejvyšší celkový počet bodů.

#### **Požadavky na prokázání kvalifikace dodavatele**

- Základní kvalifikační předpoklady - Čestné prohlášení o tom, že subjekt nemá daňové nedoplatky, nedoplatky na pojistném či penále na veřejné zdravotní pojištění nebo na sociální zabezpečení nebo na příspěvku na státní politiku zaměstnanosti
- Profesní kvalifikační předpoklady - Doklad o oprávnění k podnikání (např. výpis z obchodního nebo živnostenského rejstříku) a dále pak profesní profily (CV) všech lektorů, kteří se budou podílet na realizaci plnění předmětu zakázky.

#### **Podmínky a požadavky na zpracování nabídky**

Nabídka bude předložena v listinné formě v jednom vyhotovení.

Nabídka bude předložena v českém jazyce.

Nabídka bude řádně čitelná, bez škrtnů a přepisů.

Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně subdodavatelem, jehož prostřednictvím jiný uchazeč v tomtéž zadávacím řízení prokazuje způsobilost.

Nabídka bude sestavena v pořadí:

- 1) Krycí list nabídky - příloha č. 2
- 2) Čestné prohlášení – splnění základní kvalifikace - příloha č. 1
- 3) Doklady prokazující splnění profesní způsobilost - dodavatel doloží profesní profil (CV) všech lektorů, kteří se budou podílet na realizaci plnění předmětu zakázky. Dále doklad o dosaženém



vzdělání lektorů (výuční list, maturitní vysvědčení, diplom), případně také dokument, který prokazuje jejich odbornost a praxi v dané oblasti (požadovaná praxe v oboru minimálně 5 let)

4) Návrh smlouvy - zadavatel stanovuje, že návrh smlouvy musí být podepsán osobou oprávněnou jednat za dodavatele.

<b>Požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny</b>	Nabídková cena bude zpracována v CZK za celý předmět plnění veřejné zakázky.  Nabídková cena bude uvedena jako cena nejvýše přípustná za celý předmět plnění veřejné zakázky.  Nabídková cena bude uvedena v členění bez DPH, výše DPH a včetně DPH.
<b>Požadavek na písemnou formu nabídky</b>	Nabídka musí být zadavateli podána v listinné podobě v řádně uzavřené obálce označené názvem zakázky a nápisem „Neotevírat“, na níž je uvedena kontaktní adresa uchazeče. Nabídky musí být podepsány dodavatelem či osobou oprávněnou zastupovat dodavatele.
<b>Požadavek na uvedení kontaktní osoby dodavatele</b>	Dodavatel ve své nabídce uvede kontaktní osobu ve věci zakázky, její telefon a e-mailovou adresu.
<b>Požadavek na jednu nabídku</b>	Každý dodavatel může podat pouze jednu nabídku.
<b>Vysvětlení zadávacích podmínek</b>	
Dodavatel je oprávněn po zadavateli požadovat vysvětlení zadávacích podmínek (odpovědi na dotaz). Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek.	
<b>Další požadavky na zpracování nabídky</b>	
Zadavatel nepřipouští variantní řešení nabídek.  Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit zadávací řízení, a to za podmínek stanovených Obecnou částí pravidel pro žadatele a příjemce v rámci Operačního programu Zaměstnanost.  Nabídky neúplné nebo přijaté po termínu budou z výběrového řízení vyloučeny.  Náklady účasti ve výběrovém řízení nese účastník.  Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční v prostorách zadavatele bezprostředně po uplynutí lhůty pro podání nabídek. Jednání bude neveřejné. Za správný průběh bude odpovídat komise pro otevírání obálek.	
<b>Zadávací řízení se řídí</b>	Obecnou částí pravidel pro žadatele a příjemce v rámci Operačního programu Zaměstnanost (vydání č. ...), na toto zadávací řízení se neaplikují ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
<b>Dodavatelé budou vyrozumíváni o výsledku, resp. zrušení zadávacího řízení a o příp. vyloučení nabídky prostřednictvím uveřejnění informace na portálu <a href="http://www.esfcr.cz">www.esfcr.cz</a> pod výše uvedeným názvem veřejné zakázky.</b>	

Datum a podpis osoby oprávněné jednat za zadavatele

V Trutnově dne 30.6.2020



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

Přílohy (pouze v případě, že jsou relevantní):

Součástí výzvy může být přímý odkaz na elektronický nástroj, který umožňuje neomezený a přímý dálkový přístup, na kterém mohou být výše uvedené informace uvedeny či podrobně blíže zpracovány.

Podrobná specifikace údajů uvedených ve výzvě nebo další podmínky pro plnění zakázky mohou být uvedeny také v příloze. Na portálu [www.esfcr.cz](http://www.esfcr.cz) se zveřejňuje vždy zadávací dokumentace jako celek (výzva a všechny přílohy).