



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

Číslo zakázky (bude doplněno MPSV při uveřejnění)	
Název zakázky	Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců společnosti ZVVZ MACHINERY, a.s.
Druh zakázky (služba, dodávka nebo stavební práce)	služba
Datum vyhlášení výzvy k podání nabídek	13. 11. 2017
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	ZVVZ MACHINERY, a.s.
Sídlo zadavatele	Sažinova 888, 399 01 Milevsko
Osoba oprávněná jednat za zadavatele	Ing. Miroslav Mácha, předseda představenstva v zastoupení PIONS s. r. o., Brno, Drobného 34, PSČ 602 00, IČ:29250331
IČ zadavatele / DIČ zadavatele	28127625 / CZ28127625
Kontaktní osoba zadavatele ve věci zakázky, její telefon a e-mailová adresa	PIONS s. r. o., Brno, Drobného 34, PSČ 602 00 JUDr. Michal Skoumal, +420 775 967 530 skoumal@pions.cz
Lhůta pro podání nabídek	27. 11. 2017, do 9:00 hodin
Místo pro podání nabídek	PIONS s. r. o., Brno, Drobného 34, PSČ 602 00
Popis (specifikace) předmětu zakázky	
<p>Předmětem veřejné zakázky je realizace vzdělávacích aktivit za účelem rozšíření odborné kvalifikace a kompetencí pracovníků a rozvoje společnosti, a to prostřednictvím odborného vzdělávání. Předmětem zakázky jsou odborné vzdělávací aktivity.</p> <p>Zakázka je rozdělena na 2 části, přičemž účastníci jsou oprávněni podat nabídku na každou část veřejné zakázky zvlášť, případně na jejich libovolné kombinace, nebo na všechny části veřejné zakázky najednou.</p> <p>Informace uvedené v zadávací dokumentaci se týkají všech částí veřejné zakázky, pokud není v zadávací dokumentaci uvedeno jinak. Každá z částí veřejné zakázky bude hodnotící komisí hodnocena odděleně.</p> <p>Obecné informace o předmětu plnění:</p> <p>V rámci veřejné zakázky zajistí dodavatel realizaci všech školících aktivit. Zajištěním školících aktivit se rozumí:</p> <ul style="list-style-type: none">- příprava a realizace vzdělávacích aktivit za účasti kompetentního lektora,- odborné proškolení účastníků vzdělávacích aktivit kompetentním lektorem,- poskytnutí studijních materiálů účastníkům – dodržení pravidel pro publicitu v souladu s požadavky Operačního programu Zaměstnanost,	



- tisk a distribuci materiálů pro účastníky (sylaby školení, tištěné prezentace); sylaby a prezentace lze tisknout černobíle,
- zajištění prezenční listiny, která bude podepsána všemi účastníky a lektorem a alespoň třemi fotografiemi z každého kurzu,
- zajištění Osvědčení o úspěšném absolvování pro jednotlivé účastníky, a to vždy ve dvou vyhotoveních (v obou případech půjde o originál),
- veškeré náklady spojené se zajištěním lektora (cestovné, ubytování, stravné apod.).

Kurzy musí být v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce v rámci OPZ pro projekty s jednotkovými náklady zaměřené na dílčí profesní vzdělávání:

<https://www.esfcr.cz/pravidla-pro-zadatele-a-prijemce-opz/-/dokument/3342815>

Kód CPV předmětu zakázky: **CPV 80000000-4 - Vzdělávání a školení**

I. část – svářečské kurzy

Předmětem I. části veřejné zakázky jsou následující odborně-vzdělávací aktivity:

- **Automatové svařování 311**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 1 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 80 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 39 hodin teoretického výkladu a 40 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky/1 hodina = 60 minut):

39 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

40 hodin praxe – praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (10 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnance.

- **Automatové svařování 312**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 1 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 80 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 39 hodin teoretického výkladu a 40 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky/1 hodina = 60 minut):

39 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

40 hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie



nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (10 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnance.

- **Automatové svařování Longline**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 1 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 80 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 39 hodin teoretického výkladu a 40 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

39 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

40 hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (10 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnance.

- **Svařování odporem (bodové)**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 1 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 80 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 39 hodin teoretického výkladu a 40 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

39 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

40 hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (10 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnance.

- **Vyšší svářečský kurz metodou MAG, leg. ocelí**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 4 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 160 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 79 hodin teoretického výkladu a 80 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

79 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití



interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

80hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (20 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.

- **Vyšší svářečský kurz metodou MAG, leg. ocelí**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 11 zaměstnanců společnosti, o celkovém rozsahu 160 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 79 hodin teoretického výkladu a 80 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

79 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

80hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (20 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.

- **Vyšší svářečský kurz plamen**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 1 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 160 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 79 hodin teoretického výkladu a 80 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

79 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek.

80hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (20 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.



- **Vyšší svářečský kurz metodou TIG, leg. oceli**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 3 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 160 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 79 hodin teoretického výkladu a 80 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

79 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

80 hodin praxe -

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (20 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.

- **Vyšší svářečský kurz metodou TIG, neleg. ocelí**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 3 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 160 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 79 hodin teoretického výkladu a 80 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

79 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

80 hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (20 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.

- **Základní svářečský kurz metodou MAG, neleg. ocelí**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 2 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 160 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 79 hodin teoretického výkladu a 80 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

79 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

80 hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží



Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (20 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.

- **Základní kurz svařování metoda (plamen) neleg. ocelí**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 4 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 160 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 79 hodin teoretického výkladu a 80 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

79 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek.

80 hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (20 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.

- **Základní svářečský kurz metodou TIG, neleg. ocelí**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 3 zaměstnance společnosti, o celkovém rozsahu 160 hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 79 hodin teoretického výkladu a 80 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 160 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

79 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek.

80 hodin praxe - praktický nácvik svařování

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (20 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.

II. část – Důležité aspekty v oblasti ventilátorů

Předmětem II. části veřejné zakázky je následující odborně-vzdělávací aktivita:

- **Důležité aspekty v oblasti ventilátorů**

Tato vzdělávací aktivita bude realizována pro 20 zaměstnanců společnosti, o celkovém rozsahu 48



hodin (1 hodina = 60 min.), z čehož bude zahrnovat 27 hodin teoretického výkladu a 20 hodin praxe a bude zakončeno závěrečným testem pro ověření získaných znalostí (1 hodina).

Předpokládaná struktura vzdělávací aktivity (1 skupina: 48 hodin výuky 1 hodina = 60 minut):

27 hodin teorie – jedná se o teoretický výklad lektora, případové studie, ukázková výuka, využití interaktivních metod a pomůcek, práce v malém týmu.

20 hodin praxe - praktický nácvik

1 hodina závěrečná zkouška, jedná se o závěrečné průřezové ověření nabitých znalostí dovedností, po úspěšném absolvování, tzn. vyhodnocení lektora, že absolvent uspěl. Absolvent obdrží Osvědčení o úspěšném absolvování, pokud v rámci závěrečné zkoušky dosáhne minimálně 60% správnosti zodpovězených otázek. Závěrečné vyhodnocení budou buďto formou případové studie nebo formou testu.

Bude se jednat o celodenní vzdělávací aktivitu (6 školících dnů po 8 hodinách výuky), realizovanou v čase běžné pracovní doby zaměstnanců.

Předpokládaná hodnota zakázky v Kč (bez DPH)	Celkem – 1.235.520,- Kč bez DPH I. část – 1.045.440,- Kč bez DPH II. část – 190.080,- Kč bez DPH
Lhůta dodání / časový harmonogram plnění / doba trvání zakázky	Termín zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněn zadáním zakázky. Zadavatel si vyhrazuje právo změnit předpokládaný termín plnění veřejné zakázky s ohledem na případné prodloužení výběrového řízení. od podpisu smlouvy nejpozději do 1. 9. 2018 (předpokládaný termín podpisu smlouvy je listopad 2017)
Místo dodání / převzetí plnění	Místem plnění je sídlo město Milevsko (sídlo zadavatele). Zadavatel disponuje vlastními školícími prostory.

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

Hodnocení nabídek pro I. a II. část veřejné zakázky bude provedeno podle základního hodnotícího **ekonomická výhodnost nabídky**. Ekonomická výhodnost nabídek se hodnotí na základě nejnižší nabídkové ceny.

Kritérium hodnocení	Váha kritéria v %
Výše nabídkové ceny v Kč bez DPH	100 %

V rámci tohoto kritéria bude hodnocena výše předložené celkové nabídkové ceny v Kč bez DPH. Nabídková cena bude stanovena jako celková cena za kompletní realizaci zakázky. Zadavatel považuje za nejvýhodnější takovou nabídku, která bude mít nejnižší nabídkovou cenu v Kč bez DPH. Nabídky budou takto seřazeny od nejvýhodnější po nejméně výhodnou nabídku, tedy od nejnižší nabídkové ceny v Kč bez DPH po nejvyšší.

Základní požadavky na prokázání kvalifikace dodavatele

I.

Dodavatel předloží **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.**

Čestné prohlášení musí být podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. Čestné prohlášení je přílohou č. 3 této Výzvy.



II.

Zadavatel požaduje, aby dodavatel prokázal splnění profesní způsobilosti. Dodavatel prokazuje splnění **profesní způsobilosti** ve vztahu k České republice následujícími doklady:

a/ předložením kopie výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

b/ předložením kopie oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují, přičemž zadavatel požaduje předložení dokladu prokazující příslušné živnostenské oprávnění pro činnost **Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti**.

c/ předložením kopie dokladu o odborné způsobilosti dodavatele,

Zadavatel požaduje **pro I. část veřejné zakázky** doložit **doklad o odborné způsobilosti** spočívající v **akreditaci** dodavatele poskytovanou Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. pro školení svářečů.

Namísto předložení dokumentů požadovaných zadavatelem je dodavatel oprávněn prokázat svou kvalifikaci výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů (obdobně podle § 228 zákona o veřejných zakázkách) nebo certifikátem vydaným v rámci systému certifikovaných dodavatelů (obdobně podle § 239 zákona č. 134/2016 Sb.).

III.

Dodavatel prokazuje splnění **technické kvalifikace** následujícími doklady:

a/ předložením seznamu významných služeb poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením výběrového řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele;

Způsob prokázání splnění těchto kvalifikačních předpokladů:

- **pro I. část veřejné zakázky**

Významnou službou se rozumí služba, jejímž předmětem je **komplexní realizace odborného technického vzdělávání v rozsahu minimálně 500.000,- Kč bez DPH za každou jednotlivou zakázku poskytnutou dodavatelem** a řádně dokončenou (účastník může mít např. uzavřenou rámcovou smlouvu, případně jinou smlouvu, předmětem které je realizace několika vzdělávacích kurzů, přičemž tato smlouva ještě nebyla ukončena a zasahuje do budoucna. V takovém případě může účastník předložit osvědčení k dílčímu plnění, tj. významné službě, jejímž předmětem je již ukončený vzdělávací kurz), přičemž ze seznamu musí vyplývat následující:

- dodavatel poskytl nejméně **tři služby naplňujících definici významné služby** (viz výše),
- realizace **minimálně 1** významné služby byla současně spolufinancována z Evropské unie v rámci OP LZZ nebo OP Z.

- **pro II. část veřejné zakázky**

Významnou službou se rozumí služba, jejímž předmětem je **komplexní realizace odborného technického vzdělávání v rozsahu minimálně 80.000,- Kč bez DPH za každou jednotlivou zakázku poskytnutou dodavatelem** a řádně dokončenou (účastník může mít např. uzavřenou rámcovou smlouvu, případně jinou smlouvu, předmětem které je realizace několika vzdělávacích kurzů, přičemž tato smlouva ještě nebyla ukončena a zasahuje do budoucna. V takovém případě může účastník předložit osvědčení k dílčímu plnění, tj. významné službě, jejímž předmětem je již ukončený vzdělávací kurz), přičemž ze seznamu musí vyplývat následující:

- dodavatel poskytl nejméně **dvě služby naplňujících definici významné služby** (viz výše),
- realizace **minimálně 1** významné služby byla současně spolufinancována z Evropské unie v rámci OP LZZ nebo OP Z.



Seznam významných služeb je dodavatel povinen předložit ve formě čestného prohlášení v následující struktuře, nejlépe ve formě tabulky:

- název objednatele a kontaktní údaje na objednatele,
- název významné služby,
- podrobný popis poskytovaných služeb,
- celkový rozsah plnění (ve finančním vyjádření v Kč); u plnění zasahujících do budoucnosti uvede dodavatel rozsah plnění ve finančním vyjádření v Kč vztahujícím se ke dni podání nabídky, budoucí plnění nebudou uznána.
- doba realizace služeb,
- údaj o spolufinancování poskytnuté služby.

b/ předložením osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným službám, a to jak ve vztahu k fyzickým osobám, které mohou služby poskytovat, tak ve vztahu k jejich vedoucím pracovníkům.

Způsob prokázání splnění tohoto kvalifikačního předpokladu:

Dodavatel splňuje tento technický kvalifikační předpoklad, pokud realizační tým dodavatele, bude splňovat níže uvedené kvalifikační požadavky.

- **pro I. část veřejné zakázky**

Dodavatel předloží seznam min. **3 lektorů**, kteří prokáží **min. 3 roky profesní praxe** v oblasti odborného vzdělávání **v oblasti svařování**.

- **pro II. část veřejné zakázky**

Dodavatel předloží seznam min. **1 lektora**, který prokáže **min. 3 roky profesní praxe** v oblasti odborného vzdělávání **v oblasti ventilátorů**.

V souvislosti s těmito kvalifikačními požadavky předloží dodavatel za každého požadovaného člena realizačního týmu následující dokumenty:

- Zpracovaný profesní životopis (podepsaný), který musí obsahovat u každé uváděné osoby:
 - a. jméno a příjmení,
 - b. nejvyšší dosažené vzdělání
 - c. přehled a dobu profesní praxe v požadované oblasti,
 - d. součástí životopisu bude čestné prohlášení, že se člen/ka realizačního týmu bude přímo podílet na realizaci zakázky.

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace a profesní způsobilosti (s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 zákona – výpis z obchodního rejstříku) požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob a to za podmínek stanovených v ust. § 77 zákona.

Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

Nabídka musí být zpracována a podána **v českém jazyce**.

V nabídce musí být uvedeny identifikační údaje dodavatele, zejména: obchodní firma, sídlo, místo podnikání, identifikační číslo, osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka, kontaktní adresa pro písemný styk mezi dodavatelem a zadavatelem.

Nabídka musí obsahovat **návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat** jménem či za účastníka, případně musí být přiložena plná moc osoby oprávněné nabídku podepsat v originále nebo ověřené kopii.

Všechny listy nabídky budou očíslovány vzestupnou kontinuální řadou a navzájem pevně spojeny či sešity tak, aby byly dostatečně zabezpečeny před jejich vyjmutím z nabídky. Nabídky budou řádně čitelné, bez škrtu a přepisů. Účastník předloží nabídku **v originále a v jedné kopii**



v písemné podobě a dále **v elektronické podobě** na CD, a to ve formátu MS Office nebo kompatibilním, případně ve formátu pdf.

Pokud podává nabídku více účastníků společně (**společná nabídka**), uvedou v nabídce také osobu, která bude zmocněna zastupovat tyto účastníky při styku se zadavatelem v průběhu výběrového řízení.

Požadavek na způsob zpracování nabídkové ceny	<p>Podkladem pro stanovení nabídkové ceny je cena za službu kalkulovaná na základě předmětu veřejné zakázky stanoveného ve Výzvě k podání nabídek.</p> <p>V celkové ceně musí být zahrnuty veškeré náklady účastníka nezbytné k realizaci služeb a tato cena bude stanovena jako cena nejvýše přípustná, nezměnitelná a nepřekročitelná, ledaže tato zadávací dokumentace stanoví jinak. Cena zahrnuje předpokládaný vývoj cen i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám.</p> <p>Celková nabídková cena bude uvedena v členění: cena v Kč bez DPH za osobohodinu, nabídková cena bez daně z přidané hodnoty (DPH) celkem (Příloha č. 4a,b). Celková nabídková cena v Kč bez DPH, samostatně DPH s příslušnou sazbou a nabídková cena včetně DPH bude uvedena na krycím listu nabídky (Příloha č. 1 této výzvy) a zejména pak v příslušném návrhu smlouvy (Příloha č. 2a,b této výzvy).</p> <p>Zadavatel připouští překročení nabídkové ceny pouze, pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení poskytování služeb dojde ke změnám sazeb DPH, a to za podmínky uzavření písemného dodatku ke smlouvě.</p>
Požadavek na písemnou formu nabídky	<p>Nabídky se podávají písemně a v řádně uzavřené obálce opatřené na uzávěrách označením obchodní firmy/názvu dodavatele. Na obálce bude uvedena adresa zadavatele i kontaktní adresa dodavatele. Obálka musí být označena nápisem:</p> <p>„Neotvírat – VEŘEJNÁ ZAKÁZKA – Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců společnosti ZVVZ-MACHINERY, a.s – I. část.“.</p> <p>„Neotvírat – VEŘEJNÁ ZAKÁZKA – Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců společnosti ZVVZ-MACHINERY, a.s – II. část.“.</p> <p>Nabídky musí být podepsány dodavatelem či osobou oprávněnou zastupovat dodavatele.</p>
Požadavek na uvedení kontaktní osoby dodavatele	<p>V nabídce (krycí list nabídky) bude uvedena kontaktní osoba dodavatele a její kontaktní údaje (e-mail, telefon).</p>
Požadavek na jednu nabídku	<p>Každý dodavatel může podat pouze jednu nabídku ke každé části veřejné zakázky.</p>
Vysvětlení zadávacích podmínek	
<p>Dodavatel je oprávněn po zadavateli požadovat písemně vysvětlení zadávacích podmínek (odpověď na dotaz) ohledně zadávané zakázky. Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Dodatečné informace může zadavatel poskytnout i bez předchozí žádosti.</p> <p>Zadavatel odešle vysvětlení zadávacích podmínek, případně související dokumenty, nejpozději do 2 pracovních dnů po doručení žádosti.</p> <p>Vysvětlení zadávacích podmínek (včetně přesného znění dotazu, na který zadavatel reaguje) anebo dodatečné informace zadavatel zveřejní na portálu www.esfcr.cz.</p>	
Další požadavky na zpracování nabídky	



Dodavatel je povinen v rámci nabídky předložit **návrh smlouvy** vypracovaný zadavatelem (Příloha č. 3 k této Výzvě). Návrh smlouvy je závazný, dodavatel pouze doplní požadované údaje, jinak není oprávněn cokoli měnit.

Dodavatel je oprávněn předložit pouze jedinou nabídku v rámci veřejné zakázky. Zadavatel **nepřipouští předložení více variant** v rámci nabídky – nabídka obsahující více variant bude zadavatelem vyloučena z výběrového řízení.

Dodavatel, který podal nabídku ve výběrovém řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž výběrovém řízení prokazuje kvalifikaci. Zadavatel vyloučí účastníka zadávacího řízení, který podal více nabídek samostatně nebo společně s jinými dodavateli, nebo podal nabídku a současně je osobou, jejímž prostřednictvím jiný účastník zadávacího řízení v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.

Dle ust. §2e zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, je vybraný dodavatel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

Zadávací řízení se řídí

Obecnou částí pravidel pro žadatele a příjemce v rámci Operačního programu Zaměstnanost (vydání č. 6), na toto zadávací řízení se neaplikují 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.esfcr.cz pod výše uvedeným názvem veřejné zakázky.

Datum a podpis osoby oprávněné
jednat za zadavatele

V Brně dne 10. 11. 2017

Přílohy:

- příloha č. 1 Krycí list
- příloha č. 2a,b Obchodní podmínky – návrh smlouvy
- příloha č. 3 Čestné prohlášení
- příloha č. 4a,b Výkazy výměr