



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Profil zadavatele:

<https://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/990a448d-d989-42f3-9828-31204905feb0>

Název zakázky:

„Výběrové řízení na dodávku 1 ks CNC soustružnického centra“

Název programu: INOVACE – Inovační projekt – Výzva VII.

Název projektu: Inovace ve společnosti Wstec s.r.o.

Registrační číslo projektu: CZ.01.1.02/0.0/0.0/19_261/0020150

1 Identifikace zadavatele

Název: **Wstec s.r.o.**

Sídlo: č.p. 124, 592 13 Bohdalov

IČ: 28282957

DIČ: CZ28282957

Zastoupená: Ing. JIŘÍ LIŠKA, jednatel společnosti

Tel: +420 737 751 197

E-mail: j.liska@wstec.cz

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku, vedená u Krajského soudu v Brně, oddíl C 58470.

Osoba oprávněna jednat jménem zadavatele:

Osobou oprávněnou činit právní úkony související s touto zakázkou a osobou oprávněnou jednat jménem zadavatele je **Ing. JIŘÍ LIŠKA**, jednatel společnosti, tel.: +420 737 751 197, j.liska@wstec.cz.

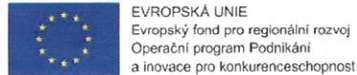
2 Přesné vymezení předmětu zakázky a požadavků zadavatele

Předmětem zakázky je dodávka **1 ks CNC soustružnického centra s příslušenstvím** pro společnost **Wstec s.r.o.** bez možnosti dílčího plnění.

Dodávkou této technologie se rozumí dodávka všech požadovaných prvků vybavení, včetně samotné instalace technologie. Doprava technologie na místo určení, osazení nebo montáž, její zapojení včetně všech případných montážních prací nezbytných pro řádné dokončení dodávky a dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou včetně školení personálu.

- Dodavatel musí garantovat záruční servisní podporu.

Zadavatel upozorňuje Účastníka, že zakázka je zadávána mimo režim zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Pakliže Zadavatel v této zadávací dokumentaci odkazuje na jednotlivá ustanovení zákona, zejména pokud se týká kvalifikačních předpokladů apod., činí tak z důvodu lepší precizace a konkretizace textu zadávací dokumentace a lepší srozumitelnosti zadávacích podmínek.



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

- Dodavatel musí poskytnout školení vztahující se k provozu technologie.

Dodávané zařízení musí být dodáno jako nové, nepoužívané, prvotřídní kvality, zabalené v originálních obalech. V rámci plnění předmětu zakázky bude vybraný dodavatel povinen provést a do nabídkové ceny zahrnout i veškeré další činnosti související s realizací zakázky.

Jsou-li v zadávací dokumentaci nebo jejich přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

Technická specifikace požadované technologie je uvedena v příloze č. 2 této ZD.

3 Předpokládaná hodnota zakázky

Cena za komplexní zakázku při splnění všech požadavků uvedených v této zadávací dokumentaci bude orientačně **4,8 mil. Kč bez DPH**.

Cena je pouze informativní a byla stanovena dle předběžných představ zadavatele. Překročení ceny není důvodem k vyřazení nabídky.

4 Doba a místo plnění zakázky

Místem plnění zakázky je sídlo a provozovna společnost **Wstec s.r.o.** na adrese: **č.p. 124, 592 13 Bohdalov**.

Po podpisu smlouvy s vybraným účastníkem je stanoven termín montáže technologického zařízení včetně uvedení do plného provozu u zadavatele nejpozději do: **4 týdnů**

Účastník předloží v nabídce návrh smlouvy dle obchodních podmínek (kapitola 11 ZD), přičemž je povinen respektovat následující skutečnosti:

- musí být respektovány zadavatelem stanovené podmínky uvedené v této zadávací dokumentaci
- termín zahájení plnění je podmíněn řádným ukončením výběrového řízení

Plnění bude zahájeno po podepsání kupní smlouvy. Pokud vybraný dodavatel odmítne smlouvu uzavřít, nebo neposkytne do 15 dnů ode dne uveřejnění oznámení o výsledku výběrového řízení na profilu zadavatele dostatečnou součinnost, může zadavatel oslovit účastníka, který se umístil druhý v pořadí (obdobně s třetím, případně dalším v pořadí). Za neposkytnutí součinnosti je považována skutečnost, kdy vybraný dodavatel nereaguje žádným způsobem (tzn. listinnou formou nebo elektronicky) na výzvy zadavatele.

5 Prokázání kvalifikace

Způsobilým pro plnění zakázky je dodavatel, který:



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

- a) splní podmínky základní způsobilosti podle § 74 zákona,
- b) splní profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 a odst. 2 písm. a) zákona

5.1 Základní způsobilost (§ 74)

Způsobilým je dodavatel, který:

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 daného zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele, k zaházeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném, nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek, nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) není v likvidaci; proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele;

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle odst. 1, písm. a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle odst. 1, písm. a) splňovat:

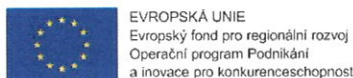
- a) tato právnická osoba
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu:

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle odst. 1, písm. a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle odst. 1, písm. a) splňovat osoby uvedené v odstavci 2 a vedoucí pobočky závodu.

Splnění základní způsobilosti:

Účastník výběrového řízení prokáže splnění základní způsobilosti čestným prohlášením (příloha č. 3) podepsaným osobou oprávněnou jednat za účastníka výběrového řízení.



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

5.2 Profesionální způsobilost (§ 77 odst. 1 a 2 písm. a)

- Dodavatel prokáže profesionální způsobilost ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje;
- Dodavatel předloží doklad, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu zakázky, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují – výpis ze živnostenského rejstříku. V případě, že dodavatel nebude z důvodů, které mu nelze přičítat, schopen předložit zadavatelem požadovaný doklad, může předložit doklad rovnocenný, zejm. v případě, kdy oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícímu předmětu zakázky je možné prokázat dokladem prokazujícím živnostenské oprávnění pro jinou činnost, než kterou výše stanovil zadavatel.

5.3 Forma splnění kvalifikace

Veškeré doklady budou předloženy v prostých kopiích, není-li u jednotlivých bodů uvedeno jinak.

Doklady prokazující základní způsobilost a výpis z obchodního rejstříku musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději **v době 3 měsíců přede dnem zahájení výběrového řízení.**

Povinnost předložit doklad může dodavatel splnit odkazem na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy nebo obdobném systému vedeném v jiném členském státu, který umožňuje neomezený dálkový přístup. Takovýto odkaz musí obsahovat internetovou adresu a údaje pro přihlášení a vyhledávání požadované informace, jsou-li takové údaje nezbytné.

Zahraniční dodavatel dokládá splnění kvalifikace způsobem podle právního řádu platného v zemi jeho sídla. Doklady prokazující splnění kvalifikace předkládá zahraniční dodavatel v původním jazyce s připojením jejich prostého překladu do českého jazyka. Doklad ve slovenském jazyce se předkládá bez překladu.

Předloží-li dodavatel zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů (§ 228 zákona), tento výpis nahrazuje doklad prokazující profesionální způsobilost podle § 77 zákona v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesionální způsobilosti a základní způsobilosti.

Stejně jako výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů může dodavatel prokázat kvalifikaci osvědčením, které pochází z jiného členského státu, v němž má dodavatel sídlo, a které je obdobou výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů.

Dodavatel může prokázat kvalifikaci rovněž platným certifikátem vydaným v rámci Systému certifikovaných dodavatelů v souladu s § 233 a násl. zákona. Má se za to, že dodavatel je



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

kvalifikovaný v rozsahu uvedeném na certifikátu. Zadavatel bez zvláštních důvodů nezpochybňuje údaje uvedené v certifikátu.

Stejně jako certifikátem může dodavatel prokázat kvalifikaci osvědčením, které pochází z jiného členského státu, v němž má dodavatel sídlo, a které je obdobou certifikátu vydaného v rámci systému certifikovaných dodavatelů.

6 Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

Informace a údaje uvedené v jednotlivých částech této zadávací dokumentace vymezují závazné požadavky zadavatele na plnění zakázky. Tyto požadavky je dodavatel povinen plně a bezvýjimečně respektovat při zpracování své nabídky a ve své nabídce je akceptovat.

Zadavatel požaduje podat nabídku v jednom písemném listinném vyhotovení a v elektronické podobě na flash disku (kompletní naskenovaná nabídka ve formátu pdf, soubory na datovém nosiči musí být o velikosti max. 10 MB, větší soubory je nutné rozdělit do více samostatných souborů.) Nabídky se podávají písemně v listinné podobě a v uzavřené obálce zabezpečené proti otevření (opatřené na uzavřeních označením obchodní firmy/názvu, razítkem) s uvedením výzvy „Neotevírat“. Na obálce musí být uveden název zakázky a také adresa dodavatele. Nabídky se podávají na kontaktní adresu sídla zadavatele **č.p. 124, 592 13 Bohdalov**. Nabídka musí obsahovat datum a bude podepsána osobou oprávněnou jednat jménem nebo za účastníka výběrového řízení.

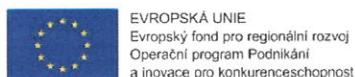
Zadavatel doporučuje účastníkům výběrového řízení, aby všechny listy nabídky byly navzájem pevně spojeny či sešity tak, aby byly dostatečně zabezpečeny před jejich vyjmutím z nabídky a aby všechny stránky nabídky byly očíslovány vzestupnou kontinuální řadou. Dodavatel v nabídce výslovně uvede kontaktní adresu pro písemný styk mezi účastníkem a zadavatelem.

Nabídka i veškeré další doklady požadované zadávacími podmínkami musí být předloženy v českém jazyce, pokud jsou vydány v jiném jazyce, musí být předložen jejich překlad do českého jazyka.

Nabídka musí být předložena v následující struktuře:

1. Krycí list nabídky (příloha č. 1 ZD);
2. Technická specifikace předmětu plnění (příloha č. 2 ZD);
3. Prohlášení o splnění základní způsobilosti (příloha č. 3 ZD);
4. Doklady prokazující splnění profesní způsobilosti (Výpis z OR, Výpis z ŽR/ŽL)
5. Návrh kupní smlouvy podepsaný oprávněnou osobou včetně předepsaných příloh.

Účastník je povinen, a to na základě písemné žádosti zadavatele, v požadované lhůtě předložit zadavateli případně další údaje, doklady k nabízenému předmětu plnění, prokazující dodržení



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

technických, kvalitativních, funkčních parametrů minimálně v úrovni stanovené zadávací dokumentací.

7 Způsob zpracování nabídkové ceny

Účastník stanoví nabídkovou cenu jako nejvýše přípustnou celkovou cenu za předmět zakázky v souladu s touto ZD, a to absolutní částkou v české měně nebo eurech.

Nabídková cena bude uvedena v české měně nebo eurech v tomto členění:

- nabídková cena bez DPH
- samostatně vyčíslené DPH platné v České republice ke dni podání nabídky
- nabídková cena včetně DPH.

Součástí nabídkové ceny budou veškeré další činnosti související s realizací zakázky.

Ocenění zakázky je třeba provést pro uvedený rozsah prací a dodávek, požadované kvalitativní parametry a dobu plnění.

Celková nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu splnění předmětu zakázky včetně všech rizik a vlivů, které se mohou objevit během realizace. Cena musí reflektovat předpokládaný vývoj cen v daném odvětví včetně předpokládaného vývoje kurzů české měny k zahraničním měnám. Cena musí dále zahrnovat náklady na bezpečnostní opatření, náklady na odvoz a likvidaci odpadů, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dodávky, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu, dodávku a instalaci zařízení, materiálů a zboží včetně obvyklých obalů. Cena musí obsahovat rovněž náklady na pojištění, daně, cla, poplatky, inflační vlivy. Dále musí obsahovat náklady na provádění všech příslušných, normami a vyhláškami stanovených zkoušek materiálů, dílů a předávacích zkoušek, náklady nezbytné revize, atesty, technické dokumentace, zaškolení obsluhy, provádění záručního servisu a zkušební provoz. Cena musí obsahovat jakékoliv další vedlejší výdaje potřebné pro realizaci této zakázky.

Zadavatel posoudí v rámci hodnocení nabídek nabídkovou cenu účastníka. V případě mimořádně nízké nabídkové ceny, tj. ceny, která je stanovena nepřiměřeně k obvyklým obchodním a tržním hodnotám, si hodnotící komise zadavatele vyhrazuje právo písemně vyzvat účastníka k jejímu písemnému vysvětlení. Jestliže písemné vysvětlení nebude hodnotící komisí zadavatele shledáno jako dostatečné či opodstatněné nebo účastník nedoloží požadované vysvětlení nabídkové ceny ve stanovené lhůtě, nebude nabídka účastníka hodnocena.

Podmínky překročení nabídkové ceny:

Překročení nabídkové ceny je možné za podmínek definovaných v obchodních podmínkách, zejména pak za předpokladu, že v průběhu realizace dodávky dojde ke změnám sazeb daně



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

z přidané hodnoty. V takovém případě bude nabídková cena upravena podle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění.

Nabídková cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitu měny nebo cla.

8 Kritéria a způsob hodnocení

Základním kritériem pro hodnocení nabídky a zadání zakázky je ekonomická výhodnost nabídky. Zadavatel bude ekonomickou výhodnost nabídky hodnotit na základě nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality.

Pro hodnocení nabídek použije hodnotící komise bodovací stupnici v rozsahu 1 až 100. Každé jednotlivé nabídce je dle dílčího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci dílčího kritéria. Za nejvýhodnější nabídku bude považována ta nabídka, která získá dle kritérií pro hodnocení největší počet bodů. Společnost požaduje předmět plnění vysoké technologické úrovně, klade na jeho vlastnosti a výbavu specifické požadavky. Tyto požadavky jsou dvojího druhu: požadavky, které jsou definovány jako požadavky NUTNÉ a požadavky VOLNÉ.

Pokud účastník nesplní všechny NUTNÉ požadavky, bude vyloučen z výběrového řízení. NUTNÉ požadavky jsou součástí přílohy č. 2. Nebudou hodnoceny bodově, protože musejí být vždy splněny.

Účastník vyplní přílohu č. 2 v části parametry NUTNÉ slovem ANO/NE, případně číselnou hodnotou. Splnění parametru v části NUTNÉ vyžaduje vykázat parametry a hodnoty pro vyplnění ANO, případně číselnou hodnotu parametru splňující požadovanou hodnotu stanovenou jako konkrétní hodnotu:

Vykázaná hodnota = požadovaná hodnota

nebo hodnotu stanovenou jako minimálně (Min.) nebo maximálně (Max.). Pro naplnění kritéria s hodnotou Min. je nutné vykázat hodnotu stanovenou jako minimální hodnotu nebo hodnotu vyšší, než je požadovaná minimální hodnota:

Vykázaná hodnota >= požadovaná minimální hodnota

Pro naplnění kritéria s hodnotou Max. je nutné vykázat hodnotu stanovenou jako maximální nebo hodnotu nižší, než je požadovaná maximální hodnota:

Vykázaná hodnota <= požadovaná maximální hodnota

Požadavky VOLNÉ jsou požadavky, které nabízený předmět plnění musí splňovat buďto ve stanoveném intervalu nebo v minimálních nebo maximálních hodnotách. Hodnoceny jsou pak



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

výhodnější podmínky od těchto hodnot. Nejlépe bude hodnocena ta, která se nejvíce přiblíží „požadované hodnotě“ „MINIMÁLNÍ“ nebo „MAXIMÁLNÍ“.

Účastník vyplní přílohu č. 2 v části parametry VOLNÉ číselnou hodnotou. Nabídka, která bude mít pouze jednu hodnotu mimo interval nebo nad či pod požadovanou hodnotou minimální nebo maximální, bude vyřazena z výběrového řízení.

Jednotlivými kritérii, dle kterých bude zadavatel posuzovat nabídky, jsou:

Hodnotící kritéria			Váha kritéria (v %)
Celková cena za pořízení technologie (v požadovaném počtu kusů, bez DPH)			51
Technická specifikace – parametry technologie Jednotlivé technické parametry technologie mají vlastní váhu, která je specifikována níže:			34
Parametr technologie	Požadovaná hodnota	Váha dílčího kritéria (v %)	
1. Oběžný průměr [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 700 mm	2	
2. Průměr obrábění [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 300 mm	2	
3. Délka obrábění [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 550 mm	2	
4. Vzdálenost mezi hroty [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 900 mm	2	
5. Průměr tyče [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 60 mm	2	
6. Výkon rotačního nástroje [kW]	MAXIMÁLNÍ Min. 3 kW	1	
7. Výkon hlavního vřetene [kW]	MAXIMÁLNÍ Min. 20 kW	1	
8. Výkon vedlejšího vřetene [kW]	MAXIMÁLNÍ Min. 10 kW	1	
9. Otáčky hlavního vřetene [ot/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 4000 ot/min	2	
10. Otáčky vedlejšího vřetene [ot/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 6000 ot/min	2	
11. Otáčky poháněných nástrojů [ot/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 4000 ot/min	2	
12. Pojezd v ose X [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 150 mm	2	
13. Pojezd v ose Z [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 500 mm	2	
14. Pojezd v ose Y [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 90 mm	2	
15. Rychloposuv v ose X [m/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 30 m/min	1	
16. Rychloposuv v ose Z [m/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 30 m/min	1	
17. Rychloposuv v ose Y [m/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 10 m/min	1	
18. Rychloposuv v ose B [m/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 15 m/min	1	
19. Hmotnost stroje [kg]	MAXIMÁLNÍ Min. 6000 kg	2	
20. Kroučící moment hlavního vřetene [Nm]	MAXIMÁLNÍ Min. 150 Nm	1	



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

21.	Krouticí moment vedlejšího vřetene [Nm]	MAXIMÁLNÍ Min. 90 Nm	1	
22.	Příkon stroje [kVA]	MINIMÁLNÍ Max. 70 kVA	1	
Záruka (bez omezení motohodin) (v měsících)				15

U kritérií, kde nejvýhodnější nabídka má nejnižší hodnotu (cena, aj. – označeny slovem „MINIMÁLNÍ“):

(nejvýhodnější nabídka / hodnocená nabídka) * váha kritéria

U kritérií, kde nejvýhodnější nabídka má nejvyšší hodnotu (Otáčky hlavního vřetene [ot/min], aj. – označeny slovem „MAXIMÁLNÍ“):

(hodnocená nabídka / nejvýhodnější nabídka) * váha kritéria

Jako příklad uvádíme hodnocení nabídky (DODÁVKA 1 KS CNC SOUSTRUŽNICKÉHO CENTRA S PŘÍSLUŠENSTVÍM)

V kritériu č. 1 bude zadavatel posuzovat celkovou nabídnutou cenu bez DPH

Příklad výpočtu bodového hodnocení pro dílčí kritérium „**Celková cena za pořízení technologie**“:

Nejlepší nabídka je 4 mil. Nabídka právě hodnoceného účastníka je 5 mil. Bodové ohodnocení právě hodnoceného účastníka bude:

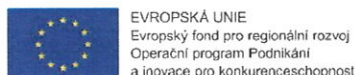
$$\text{hodnota kritéria} = \frac{4}{5} * 51 = 40,8 \text{ bodů (z maximálně 51 možných bodů)}$$

Jako nejvhodnější nabídka bude v tomto kritériu hodnocena nabídka s nejnižší cenou a bude jí přiděleno 51 bodů. Ostatní hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu odvozenou od nejnižší nabízené ceny dle uvedeného vzorce.

Nabídky v cizí měně budou přepočteny kurzem ČNB platnému k poslednímu dni lhůty pro podávání nabídek.

V kritériu č. 2 bude zadavatel posuzovat technické parametry technologie

Příklad výpočtu bodového hodnocení pro kritérium „**Technická specifikace**“. Uvádíme pouze příklad výpočtu jednoho kritéria, další kritéria budou vyhodnocena obdobným způsobem (viz Příloha 4 Vzor bodového hodnocení). Vybrali jsme kritérium „Otáčky hlavního vřetene [ot/min]“:



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Nejlepší nabídka pro dílčí kritérium „Otáčky hlavního vřetene [ot./min]“ MAXIMÁLNÍ je 6000 ot./min. Nabídka právě hodnoceného účastníka je 5000 ot./min. Bodové ohodnocení právě hodnoceného účastníka bude:

$$\text{hodnota kritéria} = \frac{5000}{6000} * 2 = 1,666 \text{ bodů (z maximálně 2 možných bodů)}$$

Následně budou jednotlivá bodová hodnocení daného účastníka sečtena. Konkrétní účastník by za kritérium Technické parametry po sečtení získal např. celkem 10 bodů z 34ti možných. Ostatní účastníci získají bodovou hodnotu součtem vlastních kritérií. Dle součtu bodů bude určeno pořadí účastníků.

Hodnocená technická specifikace je součástí volných parametrů přílohy č. 2, kterou účastník vyplní. Hodnoceny budou všechny volné parametry.

V kritériu č. 4 bude zadavatel posuzovat Záruku (v měsících)

Tento údaj musí být uveden ve smlouvě a zahrnut v ceně servisních služeb. Musí být také doplněn do přílohy č. 2.

Příklad: Pokud např. účastník navrhne záruční dobu 12 měsíců a nejdelší záruční doba je 24 měsíců, pak je výpočet následující:

$$\text{hodnota kritéria} = \frac{12}{24} * 15 = 7,5 \text{ bodů (z maximálně 15 možných bodů)}$$

V tomto případě by konkrétní účastník získal 7,5 bodů, z maximálně 15 možných bodů.

Nejnižší hodnocená hodnota je 12 měsíců. Nejvyšší hodnocená hodnota je 24 měsíců. Nabídky s hodnotou mimo interval budou vyřazeny.

Vyhodnocen bude každý parametr samostatně. Všechny dosažené body v jednotlivých parametrech budou vypočítány za jednotlivé parametry a účastníka. Následně budou hodnoty jednotlivých kritérií sečteny. Vítězem se stane účastník, který předložil nabídku, jež získala největší počet bodů v součtu hodnotících kritérií. Vzorová tabulka vzoru popsaného hodnocení je součástí příloh zadávací dokumentace jako příloha č. 4.

Výpočet celkového hodnocení – vzor, příklad

Součtem všech součinitelů vznikne celkové hodnotící číslo u každé firmy. Nejvyšší celkové hodnotící číslo signalizuje nejlepší nabídku od potencionálních dodavatelů.

Příklad:



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Firma A: $51 + 15 + 10 = 76$

Firma B: $40,8 + 10 + 7,5 = 58,3$

Firma C: $42 + 30 + 15 = 87$

Závěr: Nejlepší nabídku poskytla firma C, která získala 87 bodů. Hodnocení nabídek bude provedeno dle výše popsaného způsobu hodnocení.

9 Otevírání nabídek

Otevírání nabídek se uskuteční **dne 18. 03. 2022 od 12:05 hod.** v zasedací místnosti v sídle zadavatele adrese: **č.p. 124, 592 13 Bohdalov** a je veřejné¹.

10 Lhůta a místo pro předkládání nabídky

Nabídky se podávají nejpozději **dne 18. 03. 2022 do 12:00 hod.** na adresu sídla společnosti zadavatele: **č.p. 124, 592 13 Bohdalov**.

Náklady účasti: Veškeré náklady vzniklé účastníkům s tímto výběrovým řízením nesou účastníci sami. Zadávací dokumentace je v písemné, případně elektronické podobě k dispozici zdarma.

11 Obchodní podmínky

Zadavatel jako součást zadávacích podmínek předkládá obchodní podmínky ve smyslu § 37 odst. 1 písm. c) zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb.

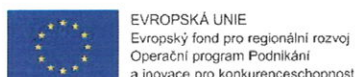
Obchodní podmínky vymezují budoucí rámec smluvního vztahu. Nabídka dodavatele musí respektovat stanovené obchodní podmínky a v žádné části nesmí obsahovat ustanovení, které by bylo v rozporu s obchodními podmínkami.

Dodavatel je podle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. dodavatel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MVCR, MPSV, MMR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu smlouvy a poskytnout jim součinnost.

11.1 Návrh kupní smlouvy:

Návrh kupní smlouvy bude obsahovat:

¹ Zadavatel umožňuje účastníkům, kteří předložili nabídku ve stanovené lhůtě, účastnit se otevírání nabídek.



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

- identifikaci smluvních stran včetně IČO a DIČ, pokud jsou přiděleny,
- předmět plnění,
- dobu a místo plnění,
- zpracování včetně cenové nabídky. **Nabídková cena bude uvedena v české měně nebo eur v tomto členění:**
 - nabídková cena bez DPH (Částka nabídkové cena bez DPH bude uvedena také slovy)
 - samostatně vyčíslené DPH platné v České republice ke dni podání nabídky
 - nabídková cena včetně DPH.
- platebních podmínek,
- záručních lhůt,
- termínu předání technologie do plného provozu od podpisu kupní smlouvy,
- rozsah školení (bude uveden počet dní nebo hodin školení),
- hodnoty kritérií hodnocení.

Uvedeno bude také, zda je účastník plátcem DPH či není. Součástí předání technologie do trvalého provozu je předávací protokol s akceptací.

Součástí smlouvy pak bude uvedena tato formulace:

"Projekt je spolufinancován v rámci dotačního programu OP PIK INOVACE – Inovační projekt – Výzva VII“.

11.2 Záruční podmínky

Zadavatel požaduje záruku za jakost dodávky v délce minimálně **12 měsíců** od uvedení technologie do provozu. V rámci nabídky a návrhu smlouvy může uchazeč uvést i delší záruční dobu. **Záruka nesmí být omezena motohodinami.**

11.3 Platební podmínky

Platební podmínky navrhne zájemce. Fakturováno a hrazeno bude se splatností **14 dní** od data vystavení faktury. Platba bude probíhat v Kč nebo Eur.

12 Požadavky na varianty nabídek

Zadavatel nepřipouští varianty nabídek ani dodatečné plnění nabídnuté nad rámec požadavků stanovených v zadávací dokumentaci.



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

13 Vysvětlení zadávacích podmínek

Zadavatel poskytne odpovědi na dotazy dodavatelů. Pokud bude dodavatel požadovat doplňující informace nebo vysvětlení, zašle své dotazy písemnou formou (poštou nebo e-mailem) na kontaktní adresu zadavatele:

- **Wstec s.r.o.**, č.p. 124, 592 13 Bohdalov
- e-mail: j.liska@wstec.cz

Písemná žádost musí být doručena na uvedenou adresu nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel odešle vysvětlení zadávacích podmínek, případně související dokumenty, nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení žádosti. Pokud zadavatel na žádost o vysvětlení, která není doručena včas, vysvětlení poskytne, nemusí dodržet lhůtu uvedenou v předchozí větě.

Pokud je žádost o vysvětlení zadávací dokumentace doručena včas a zadavatel neuveřejní vysvětlení ve lhůtě do 2 pracovních dnů od doručení žádosti o vysvětlení, prodlouží lhůtu pro podání nabídek nejméně o tolik pracovních dnů, o kolik přesáhla doba od doručení žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace do uveřejnění vysvětlení lhůtu 2 pracovních dnů od doručení žádosti o vysvětlení.

Vysvětlení zadávacích podmínek vč. přesného znění požadavku uveřejní zadavatel na profilu zadavatele a zároveň je neprodleně písemně oznámí všem dosud známým účastníkům.

Zadavatel si vyhrazuje právo poskytnout vysvětlení zadávacích podmínek i bez předchozí žádosti dodavatelů.

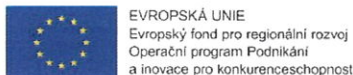
Dodavatel je povinen v nabídce prokázat splnění kvalifikace.

14 Ostatní podmínky

Zadavatel zakázky je žadatelem o dotaci z dotačního programu, **OP PIK „INOVACE – Inovační projekt – Výzva VII“** a výběrové řízení je organizováno v souladu s Pravidly pro výběr dodavatelů – OP PIK.

V souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě, bude dodavatel vybraný na základě tohoto výběrového řízení osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

V případě podání nabídky účastník akceptuje obchodní a platební podmínky dle kap. 11, Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny dle kap. č. 7 ZD a ostatní podmínky v souvislosti s plněním dodávky dle kap. č. 14 Zadávací dokumentace. V případě neplnění některého z těchto bodů bude nabídka vyřazena z hodnocení.



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

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

Dodavatel je oprávněn požadovat po Zadavateli dodatečné informace k Zadávací dokumentaci. Žádost musí být písemná (i v elektronické podobě).

Nabídka musí být ve všech bodech srozumitelná, jasná a konkrétní.

Nabídka musí obsahovat podepsaný návrh smlouvy ze strany účastníka, který bude u vítězné nabídky podepsán zadavatelem.

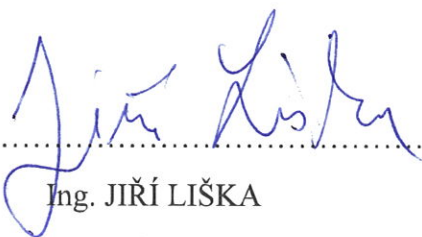
Obsahuje-li zadávací dokumentace nebo její přílohy konkrétní obchodní názvy či značky jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitně srovnatelné řešení.

Zadavatel prohlašuje, že toto výběrové řízení není veřejnou obchodní soutěží ani veřejným příslibem.

Zadavatel má právo výběrové řízení zrušit v souladu s Pravidly pro výběr dodavatelů – OP PIK.

Zadavatel vyzývá účastníky v doručení nabídek v souladu se zadávací dokumentací. Upozorňuje na nejčastější chyby v podaných nabídkách. Zvýšenou pozornost je třeba věnovat návrhu kupní smlouvy, který musí obsahovat skutečnosti uvedené v kapitole 11.1 **Zejména cenovou nabídku – cena bez DPH, DPH a celková, podpis na doručených dokumentech.**

V Bohdalově, dne 14. 02. 2022



Ing. JIŘÍ LIŠKA

Jednatel

Wstec s.r.o.



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Seznam příloh zadávací dokumentace:

1. Krcí list nabídky
2. Technická specifikace předmětu plnění
3. Prohlášení o splnění základní způsobilosti
4. Tabulka vzorového hodnocení



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

15 Příloha č. 1 – Krycí list nabídky

Název veřejné zakázky:

„Výběrové řízení na dodávku 1 ks CNC soustružnického centra“

1 KS CNC SOUSTRUŽNICKÉHO CENTRA S PŘÍSLUŠENSTVÍM

ZADAVATEL	
Zadavatelem je:	Wstec s.r.o.
Sídlo:	č.p. 124, 592 13 Bohdalov
Kontaktní osoba:	Ing. JIŘÍ LIŠKA – jednatel společnosti
IČ:	28282957
DIČ:	CZ28282957
Telefon:	+420 737 751 197
E-mail:	j.liska@wstec.cz

ÚČASTNÍK	
Obchodní firma nebo název:	
Sídlo/místo podnikání:	
Osoba oprávněná jednat za účastníka:	
Kontaktní osoba:	
IČ:	
DIČ:	
Celková cena v Kč či EUR bez DPH:	
DPH:	
Cena v Kč či EUR včetně DPH:	
TECHNICKÁ SPECIFIKACE – VOLNÉ:	
1.	Oběžný průměr [mm]
2.	Průměr obrábění [mm]
3.	Délka obrábění [mm]



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

4.	Vzdálenost mezi hroty [mm]	
5.	Průměr tyče [mm]	
6.	Výkon rotačního nástroje [kW]	
7.	Výkon hlavního vřetene [kW]	
8.	Výkon vedlejšího vřetene [kW]	
9.	Otáčky hlavního vřetene [ot/min]	
10.	Otáčky vedlejšího vřetene [ot/min]	
11.	Otáčky poháněných nástrojů [ot/min]	
12.	Pojezd v ose X [mm]	
13.	Pojezd v ose Z [mm]	
14.	Pojezd v ose Y [mm]	
15.	Rychloposuv v ose X [m/min]	
16.	Rychloposuv v ose Z [m/min]	
17.	Rychloposuv v ose Y [m/min]	
18.	Rychloposuv v ose B [m/min]	
19.	Hmotnost stroje [kg]	
20.	Krouticí moment hlavního vřetene [Nm]	
21.	Krouticí moment vedlejšího vřetene [Nm]	
22.	Příkon stroje [kVA]	
ZÁRUKA – VOLNÉ:		
Délka záruky (v měsících)		
Telefon:		
E-mail:		

KOMUNIKAČNÍ ADRESA PRO VZÁJEMNÝ STYK MEZI ZADAVATELEM A ÚČASTNÍKEM
 (pouze pro případ, že komunikační adresa se liší od adresy sídla účastníka)



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Obchodní firma nebo název	
Poštovní adresa včetně PSČ	
Elektronická adresa	
Upozornění	Doručení písemností na uvedenou adresu se považuje za doručení účastníku, který podal nabídku.

V....., dne

Oprávněná osoba jednat za účastníka

Titul, jméno, příjmení:

Funkce:

Podpis:



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

16 Příloha č. 2

TECHNICKÁ SPECIFIKACE CNC SOUSTRUŽNICKÉHO CENTRA, PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZÁRUKA

PARAMETRY CNC SOUSTRUŽNICKÉHO CENTRA – NUTNÉ			
	PARAMETR	POŽADAVEK	VEPIŠTE ČÍSELNOU HODNOTU, PŘÍPADNĚ ANO/NE ²
1.	Hlavní a vedlejší vřeteno v jedné ose	ANO	
2.	Poháněné nástroje s osou C1+C2	ANO	
3.	Y osa	ANO	
4.	Kluzné vedení v ose X a Z	ANO	
5.	Lineární vedení v ose Y a B	ANO	
6.	Základna a lože stroje: litina	ANO	
7.	Šikmé vedení lože se sklonem vodících lišt	ANO	
8.	6 CNC řízených os	ANO	
9.	Revolverová hlava: typ	BMT-55	
10.	Revolverová hlava: servohydraulický pohon	ANO	
11.	Revolverová hlava: systém poháněných nástrojů na všech pozicích	ANO	
12.	Pozice poháněných nástrojů	min. 12 pozic	
13.	Hlavní vřeteno s teplotní kompenzací	ANO	
14.	Hlavní vřeteno: velikost sklíčidla	min. 200 mm	
15.	Hlavní vřeteno: vrtání, průměr tyče	min. 60 mm	
16.	Vedlejší vřeteno s teplotní kompenzací	ANO	
17.	Vedlejší vřeteno: velikost sklíčidla	min. 150 mm	
18.	Vedlejší vřeteno: vrtání, průměr tyče	min. 40 mm	
19.	Plynule řízená indexace osy C1, C2	ANO	

² Účastník zde vyplní, zda nabízený předmět plnění splňuje všechny uvedené nutné požadavky



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

20.	Řídicí systém FANUC Jsou-li v zadávací dokumentaci nebo jejich přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.	ANO	
21.	Řídicí systém v českém jazyce, grafická dialogová podpora programování, cykly	ANO	
22.	Funkce pro automatické vypnutí stroje M30	ANO	
23.	Konektivita USB, PCMCIA, RS-232, ETHERNET	ANO	
24.	Manuály ke stroji, protokol o přesnosti	ANO	
25.	Světlo o stavu stroje, světlo vnitřního prostoru	ANO	
26.	Automatický mazací systém s dlouhodobou životností	ANO	
27.	Hydraulický agregát pro hydraulické upínání	ANO	
28.	Dopravník třísek	ANO	
29.	Čerpadlo chlazení	min. 5 bar	

Jsou-li v zadávací dokumentaci nebo jejich přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

POŽADOVANÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ K CNC SOUSTRUŽNICKÉMU CENTRU – NUTNÉ			
PŘÍSLUŠENSTVÍ		POŽADAVEK	DOPLŇTE ANO/NE ³
1.	Ruční elektronické kolečko pro manuální najetí posuvu	ANO	
2.	3-čelist'ové sklíčidlo, hydraulické, vel. 8", pro hlavní vřeteno	ANO	
3.	Sada tvrdých čelistí 8" (2ks), sada měkkých čelistí 8" (2ks)	ANO	
4.	3-čelist'ové sklíčidlo, hydraulické, vel. 6", pro vedlejší vřeteno	ANO	
5.	Sada tvrdých čelistí 6" (2ks), sada měkkých čelistí 6" (2ks)	ANO	
6.	Nožní pedál pro upínání sklíčidla 8", 6"	ANO	
7.	Automatická sonda nástroje pro měření korekcí a opotřebení	ANO	
8.	Odlučovač oleje pro čištění emulze	ANO	
9.	Ruční pistole pro oplach emulzí	ANO	
10.	Ruční pistole pro ofuk vzduchem	ANO	
11.	Odebírání dílců na vedlejší vřeteno	ANO	
12.	Kleštinový upínač pro hlavní vřeteno	ANO	

³ Účastník zde vyplní, zda dodá požadované příslušenství



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

13.	Kleštinový upínač pro vedlejší vřeteno	ANO	
14.	Odsávání olejových par z pracovního prostoru stroje	ANO	
15.	Podavač tyčí délky max. 2,0 m a průměru min. $\varnothing 60$ mm, automatické zakládání tyčí ze zásobníku	ANO	
16.	Radiální poháněná jednotka – 2ks	ANO	
17.	Radiální poháněná jednotka pro oboustranné obrábění – 2ks	ANO	
18.	Osová poháněná jednotka – 2ks	ANO	
19.	Sada kleštin ER25 – 1ks	ANO	
20.	Utahovací klíč pro poháněné jednotky – 1ks	ANO	
21.	Čelní oboustranný nožový držák – 5ks	ANO	
22.	Přímý čelní držák – 7ks	ANO	
23.	Nožový držák pro upichovací nástroj – 1ks	ANO	
24.	Nožový držák vrtací $\varnothing 32$ – 4ks	ANO	
25.	Krytka pro vrtací držák $\varnothing 32$ – 2ks	ANO	
26.	Kleštiny pro vnitřní nástroje $\varnothing 25-20-16-12-10-8-6$ – 1 sada	ANO	
27.	Pouzdra $\varnothing 25-20-16-12-10-8-6$ – 1 sada	ANO	
28.	Morse kleštiny MT1 (1ks), MT2 (1ks), MT3 (1ks)	ANO	
29.	$\varnothing 25$ čelní vrtací držák – 1ks	ANO	

PARAMETRY CNC SOUSTRUŽNICKÉHO CENTRA – VOLNÉ		POŽADOVANÁ HODNOTA	DOPLŇTE VÁŠ ÚDAJ (Hodnota)
1.	Oběžný průměr [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 700 mm	
2.	Průměr obrábění [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 300 mm	
3.	Délka obrábění [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 550 mm	
4.	Vzdálenost mezi hroty [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 900 mm	
5.	Průměr tyče [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 60 mm	
6.	Výkon rotačního nástroje [kW]	MAXIMÁLNÍ Min. 3 kW	
7.	Výkon hlavního vřetene [kW]	MAXIMÁLNÍ Min. 20 kW	
8.	Výkon vedlejšího vřetene [kW]	MAXIMÁLNÍ Min. 10 kW	



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

9.	Otáčky hlavního vřetene [ot/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 4000 ot/min	
10.	Otáčky vedlejšího vřetene [ot/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 6000 ot/min	
11.	Otáčky poháněných nástrojů [ot/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 4000 ot/min	
12.	Pojezd v ose X [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 150 mm	
13.	Pojezd v ose Z [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 500 mm	
14.	Pojezd v ose Y [mm]	MAXIMÁLNÍ Min. 90 mm	
15.	Rychloposuv v ose X [m/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 30 m/min	
16.	Rychloposuv v ose Z [m/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 30 m/min	
17.	Rychloposuv v ose Y [m/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 10 m/min	
18.	Rychloposuv v ose B [m/min]	MAXIMÁLNÍ Min. 15 m/min	
19.	Hmotnost stroje [kg]	MAXIMÁLNÍ Min. 6000 kg	
20.	Krouticí moment hlavního vřetene [Nm]	MAXIMÁLNÍ Min. 150 Nm	
21.	Krouticí moment vedlejšího vřetene [Nm]	MAXIMÁLNÍ Min. 90 Nm	
22.	Příkon stroje [kVA]	MINIMÁLNÍ Max. 70 kVA	

ZÁRUKA – VOLNÉ		POŽADOVANÁ HODNOTA	DOPLŇTE VÁŠ ÚDAJ (Hodnota)
1.	Uveďte délku záruční doby v měsících (bez omezení motohodin)	MAXIMÁLNÍ V rozmezí 12–24 měsíců	

Datum:

Jméno osoby oprávněné jednat za účastníka:



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Podpis osoby oprávněné jednat za účastníka:



ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

17 Příloha č. 3 – Čestné prohlášení účastníka o splnění základní způsobilosti

Dodavatel.....IČ.....čestně
prohlašuje že:

splňuje základní způsobilost podle § 74 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, tedy že je dodavatelem který:

- nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 daného zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele, k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném, nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném, nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- není v likvidaci; proti němuž nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele;

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) zákona splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) zákona splňovat

- tato právnická osoba,
- každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Účastní-li se výběrového řízení pobočka závodu

- zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) zákona splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- české právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) zákona splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby, osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele a vedoucí pobočky závodu.

V dne

.....
Jméno osoby oprávněné jednat za účastníka

.....
Podpis osoby oprávněné jednat za účastníka