**VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY**

**A**

**ZADÁVACÍ PODMÍNKY**

Název zakázky: ***„Dodávka výukového centra oboru instalatér SPŠ stavební Valašské Meziříčí“***

Číslo zakázky: **VZ/2017/2/03**

Forma zadání: **veřejná zakázka malého rozsahu dle směrnice SM/25/04/17 Krajského úřadu Zlínského kraje; dle § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též „zákon“) se nejedná o zadávací řízení podle tohoto zákona**

1. **Identifikační údaje zadavatele:**

|  |  |
| --- | --- |
| Název zadavatele: | *Střední průmyslová škola stavební Valašské**Meziříčí* |
| Sídlo: | *Máchova 628/10, 757 01 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ* |
| Identifikační číslo: | *00843491* |
| Zastoupen: | *Ing. Jindra Mikuláštíková, MBA* |
| Kontaktní osoba: | *Mgr. Miroslav Barabáš* |
| Telefon: | ***571 612 118****, 728 831 633* |
| E-mail:  www: | [*barabas@spsstavvm.cz*](mailto:barabas@spsstavvm.cz)  [*www.spsstavvm.cz*](http://www.spsstavvm.cz) |

1. **Předmět veřejné zakázky**

Předmětem veřejné zakázky jsou moduly výukového centra oboru instalatér.

Moduly dodané prodávajícím budou odpovídat nabídce prodávajícího do veřejné zakázky „VZ/2017/2/03 – „Dodávka výukového centra oboru instalatér SPŠ stavební Valašské Meziříčí“, moduly budou technicky způsobilé dle platných legislativních předpisů.

Jedná se o dodávku a montáž modulů výukového centra oboru instalatér v rozsahu níže uvedené specifikace požadované výbavy, včetně dopravy na místo určení, zprovoznění všech modulů a zaškolení zaměstnanců (4 až 8 osob). Součástí dodávky je i animace, návody k obsluze, osvědčení o jakosti, prohlášení o shodě, protokol o tlakových zkouškách atd. Všechny položky připouští zadavatel pouze jako nové.

**Technická specifikace modulů (výukové centrum)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zadavatelem minimálně požadované technické parametry včetně požadované funkčnosti a součástí dodávky | | | |
| Název | Popis | Technické parametry |  |
| **A. ZDROJE TEPLA:** | | | |
| Tepelné čerpadlo vzduch / voda | Vnitřní jednotka tepelného čerpadla na tomto výukovém modulu, jež je propojena odděleným okruhem s venkovní jednotkou, slouží jako tepelný zdroj pro další výukové moduly. Využití je možné ve dvou tepelných režimech – vytápění nebo chlazení. Vytápění je určeno k využití pro topení (např. B03 + D01) nebo ohřev teplé vody (např. C03) a režim chlazení pro využití chladu, např. jednotkou D02. | Topný výkon  Základní rozměry  Rozměr venkovní jednotky  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon max. | max. 4,8 kW  1,5 × 2,2 × 0,5 m (š×v×h)  0,9 × 0,8 × 0,4 m (š×v×h)  124 kg + 56 kg venk. jednot.  192 kg  14 l  3 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  max. 1,7 kW |
| **B. TECHNOLOGIE A ROZVODY PRO VYTÁPĚNÍ, PLYN A TEPLOVU VODU:** | | | |
| Nástroj pro vizualizaci a vzdálené řízení | Jedná se o řídicí software pro vzdálené sledování a řízení regulačních prvků. Slouží k nastavování časových plánů a provozních režimů, pro vyhodnocování havarijních stavů a záznam naměřených údajů. Zapojení je realizováno převodníkem s možností napojení na počítačovou síť (počítačovou učebnu). Vizualizační software dokáže obsluhovat všechny připojené interaktivní výukové moduly, přehledně zobrazit a zaznamenávat do archívu jejich naměřené hodnoty i provozní stavy. | / | / |
| Kombinovaný rozdělovač + sběrač, expanzní nádoba | Modul s kombinovaným rozdělovačem a sběračem znázorňuje funkční zapojení dvou typických směšovaných topných větví a jedné nesměšované topné větve, které lze napojit na spotřebiče dalších výukových modulů (například na otopná tělesa, teplovzdušnou jednotku nebo zařízení pro ohřev teplé vody). Připojení zdroje tepla modulu B03 je v rámci interaktivního výukového systému umožněno výukovými moduly, například s plynovými kotly, kotly na tuhá paliva, solární moduly nebo na elektricky ohřívané zdroje tepla. Variantou je i zapojení s možností předřazeného využití HVDT. Řízení modulu B03 ovládá chod čerpadel a trojcestné ventily nadřazeným řídicím systémem či vzdálenou vizualizací, popřípadě je umožněna ruční regulace. Řízení směšování probíhá na základě referenční teploty nebo podle simulované venkovní teploty (tzv. ekvitermně). Celý systém umožňuje sledovat a zaznamenávat chování regulačních prvků, včetně teplot všech topných větví a tlakových poměrů v systému. | Přenesený topný výkon  Základní rozměry  Další rozměry  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon | max. 120 kW  1,5 × 2,2 × 0,5 m (š×v×h)  -  92 kg  139 kg  47 l  3 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  max. 0,5 kW |
| **C. VÝROBA TEPLÉ VODY, AKUMULACE (ÚT, TV)** | | | |
| Nepřímotopný zásobník pro ohřev teplé vody | Tento zásobník je určen pro výrobu a akumulaci teplé vody nepřímotopným způsobem – topnou vložkou (popřípadě přímo napojením na deskový výměník C04, jenž nahradí funkci topné vložky). Výukový modul dále poskytuje možnost napojit výstup teplé vody, vstup studené vody a příp. cirkulace na stávající soustavu a sledovat tak odběr teplé vody, chod cirkulace a využití zásobníku. | Plocha výměníku  Základní rozměry  Rozměry zásobníku  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon | max. 1 m²  1,0 × 2,2 × 0,2 m (š×v×h)  0,6 x 1,0 m (φ × výška )  73 kg  243 kg  2 l + 168 l (v zásobníku)  ÚT/TV 3 bar/8 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  max. 0,5 kW |
| **D. TECHNOLOGIE A ROZVODY PRO VYTÁPĚNÍ, PLYN A TEPLOU VODU** | | | |
| Chladící jednotka  Fan-coil | Chladicí jednotka s lamelovým výměníkem a ventilátorem slouží pro napojení na rozvod chladné vody a využití vyrobeného chladu pro chlazení místnosti, např. z modulu A03 (Tepelné čerpadlo). Regulace modulu ovládá chod jednotky, sleduje množství využité energie i provozní teploty v rozvodu či v prostoru. | Topný/chladící výkon  Základní rozměry)  Další rozměry  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon | max. 1,9 / 0,9 kW  1,0 × 2,2 × 0,3 m (š×v×h)  -  93 kg FCU  96 kg  3 l  3 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  max. 0,2 kW |
| Hydraulika otopných těles | Zapojení otopných těles na výukovém modulu pro hydrauliku je provedeno v různých variantách (VK, klasik, Tichelmannovo zapojení, jednotrubkový rozvod) a znázorňuje tak prakticky možná zapojení otopných těles v dnešních otopných soustavách. Výukový modul obsahuje potřebné prvky pro hydraulické vyvažování, sledování průtoku a distribuce tepla. Připojení je možné na směšované větve rozdělovače a sběrače B03. Výukový modul je možné vybavit i sledováním teploty topných větví, otopných těles a měřením jejich diferenčních tlaků. | Topný výkon  Základní rozměry  Další rozměry  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon | max. 2,9 kW  2,0 × 2,2 × 0,3 m (š×v×h)  -  158 kg  177 kg  19 l  3 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  - |
| **ANIMACE** | | | |
| Animace | Nezávislá interaktivní počítačová animace proudění a teplotních poměrů (topné vody, teplé vody, vzduchu, apod.) pro teoretickou výuku. Schematicky zobrazuje funkci výukových modulů každého samostatně, ale i v celé sestavě. Animace fyzicky, ani funkčně neovlivňuje nainstalovanou technologii, ale poskytuje nezávislou simulovanou ukázku funkce pro účely výuky teorie. Animace interaktivně reaguje na zásah uživatele, obsahuje aktivní prvky, které dokáži ovlivnit proudění topné vody (přepínání ventilů, spouštění čerpadel, zapínání kotle a další). Umožňuje tak simulovat reálné chování aktivních prvků, bez potřeby technologii fyzicky spouštět, či vůbec vlastnit nebo pro případ, kdy je potřeba ukázat směry proudění a chování aktivních prvků, které v reálném zapojení není fyzicky možné vidět (směr toku vody v potrubí, chod a směr otáčení čerpadla, polohy ventilů, apod.).  Umožňuje také přehledně a v základní míře ukázku tepelného přenosu. Je tak možné ukázat funkci směšování topné vody třícestným ventilem, přenos tepla při ohřevu zásobníku teplé vody, náběh teploty při spuštění kotle, apod. |  |  |

1. **Zadávací dokumentace nebo podmínky přístupu či poskytnutí zadávací**

**dokumentace**

Zadávací dokumentace je zveřejněna neomezeným přístupem na webu zadavatele, <http://www.spsstavvm.cz/cs/uredni-deska/>.

1. **Termín a místo plnění veřejné zakázky**
   1. Předpokládaný termín zahájení plnění zakázky: *1. 12. 2017*
   2. Předpokládaný termín ukončení plnění zakázky: *23. 12. 2017*
   3. Místo plnění zakázky:

*SPŠ stavební Valašské Meziříčí, Máchova 628/10, 757 01 Valašské Meziříčí*

1. **Obsahové členění nabídky**

Nabídkou se rozumí zejména návrh smlouvy předložený dodavatelem včetně dokumentů a dokladů požadovaných zadavatelem v zadávacích podmínkách. Součástí nabídky jsou i doklady a informace prokazující splnění kvalifikace. Nabídka a veškeré ostatní doklady a údaje budou uvedeny v českém jazyce v písemné (listinné) formě a nabídka bude v originálním znění podepsána osobou oprávněnou za dodavatele jednat a podepisovat (podle výpisu z Obchodního rejstříku či obdobné evidence, je-li zapsán), popřípadě statutárním orgánem zmocněnou osobou, jejíž plná moc musí být součástí nabídky.

Nabídka bude předložena v jednom originálním vyhotovení v písemné formě. Zadavatel doporučuje, aby nabídka byla předložena též v jedné kopii.

Doklady prokazující způsobilost a kvalifikaci dodavatele musí být v souladu s požadavky této Výzvy k podání nabídky.

Nabídka bude předložena také v elektronické podobě na CD (ve formátu aplikačních programů Microsoft Word a Excel či v PDF, návrh smlouvy samostatně ve formátu MS Word); v případě neshody mezi elektronickou podobou nabídky a předloženým originálem v písemné formě je rozhodující tištěná forma nabídky.

Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.

Nabídka bude zajištěna proti neoprávněné manipulaci (např. provázáním nabídky provázkem se zapečetěným volným koncem či jiným způsobem zajištění), a aby byly z důvodů právní jistoty všechny listy nabídky včetně příloh řádně očíslovány vzestupnou číselnou řadou.

Nabídka bude sestavena dle následujícího pořadí:

* 1. Vyplněný formulář „**Krycí list nabídky**“ opatřený razítkem a podpisem osoby (osob) oprávněné za dodavatele jednat a podepisovat, v případě osoby zmocněné je nutné doložit plnou moc k tomuto jednání.
  2. **Obsah nabídky** s uvedením čísel stran.
  3. **Doklady k prokázání splnění způsobilosti/kvalifikace** dle bodu 8 této Výzvy.
  4. **Rekapitulace nabídkové ceny** dle bodu 10 této Výzvy.
  5. **Návrh smlouvy** – podepsaný osobou oprávněnou za dodavatele jednat a podepisovat a opatřen otiskem razítka. Návrh smlouvy musí být v úplném souladu se zněním, předloženým v zadávací dokumentaci. Zadavatel připouští pouze formální úpravy na takto „…..“ vyznačených místech (jména, adresy, kontaktní údaje, ceny apod.). Údaje ve smlouvě uvedené musí být v souladu s údaji, které dodavatel uvede v dalších částech své nabídky; v případě rozdílu je rozhodující návrh smlouvy. V případě, že smlouva obsahuje přílohy, jsou tyto přílohy její nedílnou součástí.
  6. **Ukázka provedení animace -** funkce interaktivního výukového systémuvelektronické podobě **na CD nosiči**, viz bod 2 této Výzvy (technická specifikace předmětu veřejné zakázky).

Řazení dalších bodů záleží na dodavateli.

1. **Místo a doba pro podání nabídky**

Lhůta pro podání nabídek končí dne **02. 11. 2017 ve 13:00 hodin.**

Nabídky lze poslat doporučenou poštou, kurýrní službou či jiným přepravcem na adresu: *SPŠ stavební Valašské Meziříčí, Máchova 628, 757 01 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ*, nebo osobně podat v pracovní dny v úředních hodinách zadavatele. **Za okamžik podání nabídky je považováno převzetí nabídky zadavatelem** – *sekretariátem (Střední průmyslová škola stavební Valašské**Meziříčí).*

Nabídka musí být podána v jedné řádně uzavřené a z vnějšku označené obálce s označením „**VEŘEJNÁ ZAKÁZKA**“ a s uvedeným **názvem veřejné zakázky**, případně číslem zakázky, adresou dodavatele a musí být označena slovem „**NEOTVÍRAT**“. Pro případ, že se dodavatel rozhodne obálku s nabídkou zabezpečit proti jejímu náhodnému poškození (např. při přepravě) dalším ochranným obalem, stanovuje zadavatel pro takový případ povinnost dodavatele označit i takový obal shodným způsobem jako obálku s nabídkou.

Obsah obálky, která nebude řádně označena, nebude zadavatelem považován za nabídku na veřejnou zakázku malého rozsahu, ale za jiné podání adresované zadavateli. Takové podání nebude dodavateli vráceno a bude zadavatelem archivováno ke zdokumentování průběhu zadávacího řízení. Zadavatel bude o této skutečnosti dodavatele informovat.

Na nabídky podané po uplynutí lhůty pro podání nabídek se pohlíží, jako by nebyly podány. Komise takové nabídky neotevře a zadavatel o této skutečnosti bezodkladně vyrozumí dodavatele. Nabídky nebudou vráceny a budou zadavatelem archivovány ke zdokumentování průběhu zadávacího řízení.

Nabídky, které budou poškozeny tak, že se z nich dá obsah vyjmout, zadavatel přijme jako jiné podání adresované zadavateli, nikoli jako nabídku na veřejnou zakázku. Takové podání nebude dodavateli vráceno a bude zadavatelem archivováno ke zdokumentování průběhu zadávacího řízení. Zadavatel bude o uvedené skutečnosti dodavatele informovat.

Za čas podání nabídky odpovídá dodavatel. Zadavatel neuznává zdržení zaviněné poštou, kurýrní službou či jiným přepravcem nabídky. Všechny doručené a přijaté nabídky budou opatřeny pořadovým číslem, datem a časem přijetí a budou zapsány do seznamu doručených a přijatých nabídek.

**Nabídka bude mít písemnou podobu a bude zpracována v českém jazyce.**

Každý dodavatel může podat pouze jednu nabídku. Jednu nabídku může podat i více dodavatelů společně. Pokud dodavatel podá více nabídek samostatně nebo společně s dalšími dodavateli, nebo je poddodavatelem, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, zadavatel všechny nabídky podané takovým dodavatelem vyřadí.

Návrh smlouvy a veškerá prohlášení v nabídce musí být podepsána osobou oprávněnou jednat a podepisovat za dodavatele nebo zástupcem zmocněným k tomuto úkonu na základě právních předpisů, plná moc pak musí být součástí nabídky.

1. **Vysvětlení zadávací dokumentace a prohlídka místa plnění**

**Vysvětlení zadávací dokumentace**

Dodavatel je oprávněn písemně požádat o vysvětlení zadávací dokumentace. Žádost musí být písemná (popřípadě elektronická) a musí být doručena nejpozději **3** pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek na adresu *SPŠ stavební Valašské Meziříčí, Máchova 628, 757 01 VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ*.

Kontaktní adresa pro elektronické podání žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace je:

[*barabas@spsstavvm.cz*](mailto:barabas@spsstavvm.cz)

Kontaktní osobou pro vysvětlení zadávací dokumentace je:

*Mgr. Miroslav Barabáš*.

Na základě žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace doručené ve stanovené lhůtě zadavatel vysvětlení odešle včetně přesného znění žádosti bez identifikace tohoto dodavatele všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, a to do **2** pracovních dnů od doručení žádosti dodavatele. Vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel současně uveřejní stejným způsobem jako tuto Výzvu.

Zadavatel má právo poskytnout dodavatelům vysvětlení zadávací dokumentace i bez předchozí žádosti dodavatele. Takovéto vysvětlení zadávací dokumentace doručí zadavatel všem dodavatelům, kteří si vyžádali zadávací dokumentaci nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta.

Vzhledem ke krátkým lhůtám pro poskytování vysvětlení k zadávací dokumentaci může zadavatel využít elektronické pošty. Dodavatel proto při vyžádání zadávací dokumentace uvede v žádosti jednu elektronickou adresu, na kterou mají být případná vyjasnění k zadávací dokumentaci zasílána. Za řádnost a úplnost této adresy odpovídá dodavatel. Doručení vysvětlení elektronickou poštou dodavateli na jím uvedenou adresu se považuje za řádné doručení dnem a hodinou, kdy byla příslušná informace předána do evidence dodavatele. Zadavatel může doručit vysvětlení dodavateli i jiným způsobem, např. v listinné podobě prostřednictvím držitele poštovní licence nebo prostřednictvím systému datových schránek.

**Prohlídka místa plnění**

Zadavatel umožňuje prohlídku místa budoucího plnění, která se uskuteční dne **25. 10. 2017 od 7:30 do 12:30** hodin a sraz zástupců dodavatelů je Máchova 628, 757 01 Valašské Meziříčí. Kontaktní osobou pro prohlídku místa plnění je: Mgr. Miroslav Barabáš, tel. 571 612 118, případně služební mobil: 728 831 633. Zadavatel doporučuje, v případě, že se dodavatelé hodlají prohlídky místa plnění zúčastnit, aby svou účast předem oznámili shora uvedené kontaktní osobě.

Prohlídky místa budoucího plnění se mohou z provozních důvodů zúčastnit nejvýše dva zástupci každého dodavatele o veřejnou zakázku.

Prohlídka místa budoucího plnění slouží výhradně k seznámení dodavatelů se stávajícím místem budoucího plnění a s jeho případnými technickými parametry.

Při prohlídce místa budoucího plnění mohou zástupci dodavatelů vznášet dotazy a připomínky, ale odpovědi na ně mají pouze informativní charakter a nejsou pro zadání veřejné zakázky podstatné. Pokud z prohlídky místa budoucího plnění vzniknou nejasnosti nebo dotazy vztahující se k obsahu zadávací dokumentace, je dodavatel povinen vznést tento dotaz písemně v souladu s bodem 7 této Výzvy jako žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, a pouze písemná odpověď na tuto žádost má závazný charakter. Zadavatel obsah dotazů i odpověď na položené dotazy předá všem dodavatelům, kterým byla poskytnuta zadávací dokumentace a uveřejní shodně jako tuto Výzvu k podání nabídky.

1. **Požadavky zadavatele na prokázání splnění způsobilosti a kvalifikace** 
   1. **Úvod**

Zadavatel níže specifikuje své požadavky na prokázání splnění kvalifikace. Prokázání splnění kvalifikace podle požadavků zadavatele je předpokladem posouzení a hodnocení nabídky dodavatele.

* 1. **Rozsah kvalifikace**

Kvalifikaci splní dodavatel, který prokáže splnění základní a profesní způsobilost a technické kvalifikace dále uvedené.

* 1. **Prokazování splnění kvalifikace prostřednictvím jiné osoby**

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle bodu 8.6. písm. a) této Výzvy k podání nabídky požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

1. doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle bodu 8.6. písm. a) této Výzvy k podání nabídky jinou osobou
2. doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby
3. doklady prokazující splnění základní způsobilosti podle bodu 8.5. této Výzvy k podání nabídky jinou osobou
4. písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Obsahem písemného závazku jiné osoby musí být společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem.

Pokud bude prostřednictvím jiné osoby prokazováno a příslušně dokládáno splnění technické kvalifikace dodavatele dle bodu 8.7. Výzvy, musí tento dokument obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat činnosti, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

**Kvalifikace v případě společné účasti dodavatelů**

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost dle bodu 8.5. a profesní způsobilost dle bodu 8.6.písm. a) této Výzvy každý dodavatel samostatně.

Splnění zbývající požadované způsobilosti a kvalifikace prokazují všichni dodavatelé společně.

Zadavatel připouští pro prokázání splnění kvalifikace použití nástrojů a institutů definovaných platným zákonem regulujícím zadávání veřejných zakázek v ČR (např. výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů dle § 226 a n. či certifikát dle § 233 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).

* 1. **Doba prokazování splnění kvalifikace**

Dodavatel je povinen prokázat splnění kvalifikace ve lhůtě pro podání nabídek.

* 1. **Základní způsobilost** (v obdobě § 74 odst. 1 zákona)

Způsobilým je dodavatel který,

|  |
| --- |
| **a)** nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro   * trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, * trestný čin obchodování s lidmi, * trestné činy proti majetku (podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalosti, legalizace výnosů z trestné činnosti, legalizace výnosů z trestné činnosti z nedbalosti), * trestné činy hospodářské (zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie), * trestné činy obecně nebezpečné, * trestné činy proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci, * trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných (trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánu veřejné moci)   nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží.  Je-li dodavatelem právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.  Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu:  a) zahraniční právnické osoby, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,  b) české právnické osoby, musí tuto podmínku splňovat osoby uvedené v odstavci 2 a vedoucí pobočky závodu. |
| **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 na pojistném 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 není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele. |

Způsob prokázání základní způsobilosti

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti podle písmena a) až e) předložením **čestného prohlášení** – v originále nebo úředně ověřené kopii

* 1. **Profesní způsobilost** (v obdobě § 77 zákona)

Splnění profesní způsobilosti prokáže dodavatel, který předloží

|  |
| --- |
| **a)** **výpis z obchodního rejstříku**, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán - alespoň v prosté kopii, |
| **b)** **doklad o oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky (zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci) - alespoň v prosté kopii, Doklad o oprávnění k podnikáníDodavatel jako doklad prokazující jeho oprávnění k podnikání předloží zejména výpis z živnostenského rejstříku (§ 10 odst. 3 zák. č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání v platném znění), nebo živnostenský list (popřípadě listy) v rozsahu odpovídajícímu předmětu plnění veřejné zakázky; Předmět podnikání. |

* 1. **Technická kvalifikace** (v obdobě § 79 zákona)

K prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů dodavatele pro plnění předmětné veřejné zakázky zadavatel požaduje předložení seznamu významných dodávek realizovaných dodavatelem **v posledních třech letech** (dále i referenční dodávka a montáž výukového centra), dodávka a montáž výukového centra musí být v tomto období provedena.

Minimální úroveň pro splnění technických kvalifikačních předpokladů je stanovena na **nejméně 3 zakázky obdobného charakteru** provedené v posledních 3 letech, kde finanční hodnota dodávky a montáže výukového centra přesáhla **500 tisíc bez DPH**.

Způsob prokázání splnění kvalifikačního předpokladu: dodavatel předloží **seznam referenčních dodávek** s uvedením objednatele, rozsahu dodávky (počet ks), doby plnění ve formátu měsíc/rok, dokončení: měsíc/rok. Seznam bude podepsán osobou oprávněnou za dodavatele jednat.

* 1. **Pravost a stáří dokladů**

Doklady prokazující základní způsobilost a výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

* 1. **Posouzení kvalifikace**

Zadavatel může požadovat po dodavateli (účastníkovi zadávacího řízení), aby písemně objasnil předložené informace či doklady nebo předložil další informace či doklady prokazující splnění kvalifikace. Dodavatel je povinen splnit tuto povinnost v přiměřené lhůtě stanovené zadavatelem. Skutečnosti rozhodné pro splnění kvalifikace mohou nastat v případě tohoto postupu po lhůtě stanovené pro podání nabídek.

* 1. **Změny kvalifikace účastníka zadávacího řízení**

Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace dodavatele, je dodavatel povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a současně předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci. Zadavatel může na žádost dodavatele tuto lhůtu prodloužit nebo může zmeškání lhůty prominout.

* 1. **Nesplnění kvalifikace**

Dodavatel, který nesplní kvalifikaci v požadovaném rozsahu nebo nesplní povinnost oznámit změny v kvalifikaci, bude zadavatelem vyloučen z další účasti v zadávacím řízení.

Zadavatel písemně oznámí dodavateli své rozhodnutí o jeho vyloučení z další účasti v zadávacím řízení s uvedením důvodu.

* 1. **Předložení dokladů prokazujících splnění kvalifikace před podpisem smlouvy**

Zadavatel je oprávněn požadovat, aby vybraný dodavatel před uzavřením smlouvy předložil originály nebo ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace (nebo jen některé z nich); v takovém případě je vybraný dodavatel povinen doklady před podpisem smlouvy předložit.

1. **Posouzení a hodnocení nabídek**

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky **je „nejnižší nabídková cena“.**

Nabídky budou vyhodnoceny podle absolutní hodnoty nabídkové ceny od nejnižší po nejvyšší. Nejvýhodnější je nabídka s nejnižší nabídkovou cenou. Při hodnocení nabídkové ceny je rozhodná její výše v Kč bez DPH.

1. **Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny**

Nabídková cena

Nabídkovou cenou se pro účely zadávacího řízení rozumí celková cena za celý předmět veřejné zakázky uvedený v příloze Výzvy.

Nabídková cena musí obsahovat veškeré nutné náklady k řádnému provedení celého předmětu veřejné zakázky včetně všech nákladů souvisejících.

Podmínky pro zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena za provedení celého předmětu veřejné zakázky bude zpracována podle členění obsaženého v návrhu smlouvy. Nabídková cena zde bude uvedena v české měně v členění na cenu celkem bez DPH, výši DPH a cenu celkem včetně DPH. Celkovou nabídkovou cenu rovněž dodavatel uvede do „Krycího listu nabídky“. Zadavatel neposkytuje zálohy.

Sleva z ceny

Pokud dodavatel hodlá nabídnout zadavateli slevu z ceny, musí tuto slevu promítnout přímo do nabídkové ceny. Jiná forma slevy z nabídkové ceny (např. paušální částkou za celou službu) není přípustná.

Podmínky překročení nabídkové ceny

Nabídková cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Překročení nabídkové ceny je možné za předpokladu, že v průběhu realizace zakázky dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty. V takovém případě bude nabídková cena upravena podle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění.

**Předpokládaná hodnota veřejné zakázky**

Předpokládaná hodnota této veřejné zakázky je zadavatelem stanovena ve výši 826 446,- Kč bez DPH, tj. 1 000 000,- Kč s DPH. Stanovení předpokládané hodnoty odpovídá § 16 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („zákon“). Dle výše předpokládané hodnoty se jedná o veřejnou zakázku malého rozsahu dle § 27 zákona, jejíž zadání dle § 31 zákona nepodléhá zadávacímu řízení dle tohoto zákona.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky definuje maximální výši prostředků, kterou má zadavatel na realizaci předmětu zakázky alokovánu. **Pokud i nejvýhodnější nabídka překročí uvedenou předpokládanou hodnotu veřejné zakázky, bude to důvodem pro zrušení zadávacího řízení.**

1. **Obchodní podmínky**

Obchodní podmínky

Zadavatel jako součást zadávací dokumentace předkládá obchodní podmínky. Obchodní podmínky stanovené pro veřejnou zakázku jsou vymezeny ve formě a struktuře návrhu smlouvy. Dodavatel do obchodních podmínek doplní údaje nezbytné pro vznik návrhu smlouvy (zejména vlastní identifikaci a nabídkovou cenu a popřípadě další údaje, jejichž doplnění text návrhu smlouvy předpokládá) a takto doplněné obchodní podmínky předloží jako svůj návrh smlouvy.

Závaznost obchodních podmínek

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.

Platební podmínky

Platební podmínky jsou uvedeny v obchodních podmínkách. Pokud zadávací podmínky výslovně neumožňují dodavateli předložit návrh výhodnějších platebních podmínek, je dodavatel povinen stanovené platební podmínky respektovat.

1. **Obsah zadávací dokumentace**
   1. Výzva k podání nabídky/Zadávací podmínky
   2. Příloha č. 1 – Návrh smlouvy o dílo
   3. Příloha č. 2 – Krycí list nabídky
   4. Příloha č. 3 – Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti - vzor
   5. Příloha č. 4 – Čestné prohlášení o splnění základní kvalifikace členy orgánu – vzor
   6. Příloha č. 5 – Čestné prohlášení k prokázání splnění požadavků poskytovatele - vzor
   7. Příloha č. 6 – Seznam referenčních dodávek - vzor
2. **Další podmínky zadávacího řízení**

Tato výzva není veřejnou výzvou na uzavření smlouvy ani vyhlášením veřejného příslibu.

**Zadavatel je oprávněn kdykoliv toto zadávací řízení zrušit s uvedením důvodu nebo odmítnout všechny nabídky**.

Každý dodavatel nese své náklady spojené s účastí v zadávacím řízení za všech okolností samostatně bez nároku na jejich náhradu zadavatelem. Podané nabídky se nevracejí a zůstávají u zadavatele pro účely zdokumentování průběhu zadávacího řízení.

**Zadavatel nepřipouští varianty nabídek.**

**Veřejná zakázka není rozdělena na části.**

Zadavatel si opční právo nevyhrazuje.

Zadavatel nepožaduje, aby dodavatel k zajištění svých povinností vyplývajících z účasti v zadávacím řízení poskytl jistotu.

Ve Valašském Meziříčí dne 23. 10. 2017

………………………………………………….

Ing. Jindra Mikuláštíková, MBA

ředitelka SPŠ stavební Valašské Meziříčí

Příloha č. 1 – Návrh smlouvy o dílo

**SMLOUVA O DÍLO**

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb.,

občanský zákoník, v platném znění.

**I. Smluvní strany**

# **OBJEDNATEL**

# **Organizace:*****Střední průmyslová škola stavební Valašské Meziříčí***

se sídlem: Máchova 628/10, 757 01 Valašské Meziříčí

Bankovní spojení: KB pobočka Valašské Meziříčí, č. ú.: 9132-851/0100,

lČ: 00843491

DIČ: CZ00843491

**Zastoupená**

ve věcech smluvních: Ing. Jindra Mikuláštíková, MBA

ve věcech technických: Mgr. Miroslav Barabáš (tel.: 733 122 342)

# **ZHOTOVITEL**

**Společnost:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

se sídlem: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Bankovní spojení: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

lČ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

DIČ: CZ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Zastoupená**

ve věcech smluvních: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ve věcech technických: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Zapsaná u: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**II. Předmět díla**

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje řádně a včas provést níže specifikované dílo za podmínek stanovených touto smlouvou a objednatel se zavazuje toto řádně zhotovené dílo za podmínek stanovených v této smlouvě převzít a zaplatit cenu sjednanou za jeho provedení. Zhotovitel se zavazuje, že pro objednatele provede

**„Dodávka výukového centra oboru instalatér“**

**dle nabídky k VZ/2017/2/03.**

**2.** Zhotovitel provede dílo na své náklady, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.

**3.** Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením díla či jeho části jinou osobu. Při provádění díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.

**4.** Dílo bude realizováno v rozsahu specifikovaném v: ***Příloze č. 1 této smlouvy - specifikace předmětu zakázky.***

**III. Místo a čas plnění díla**

**1.** Místem provedení díla je Střední průmyslová škola stavební Valašské Meziříčí, Máchova 628, Valašské Meziříčí

**2.** Předpokládaný **termín zahájení plnění zakázky**, **po podpisu smlouvy, od 1. 12. 2017**

**3.** Zhotovitel nejpozději 2 pracovní dny před dnem, kdy předmět díla dodá objednavateli, oznámí objednavateli tuto skutečnost a dohodne s ním technické podrobnosti dodávky.

**4.** Předpokládaný termín **dokončení a protokolárního předání** a převzetí díla: **do 23. 12. 2017**

**5.** Termín dokončení díla se prodlužuje o dobu, po kterou nemohl zhotovitel plnit z důvodů:

• znemožnění přístupu zhotovitele do místa provádění díla

• nezajištění potřebného příkonu elektrické energie pro provádění díla

• vzniku události vyšší moci znemožňujících provádění díla

• prokazatelného přerušení prací rozhodnutím objednatele dobu, o kterou bylo dílo zhotovováno déle v důsledku požadavků objednatele na změny díla.

**6.** O předání místa plnění bude sepsán a oběma stranami podepsán zápis.

**7.** Objednatel se zavazuje dokončené dílo převzít i před sjednaným termínem dokončení a předáním díla podle čl. III. odst. 4.

**IV. Cena za dílo**

**1.** Smluvní strany se dohodly v souladu s cenovou nabídkou zhotovitele na následující ceně díla:

**Cena bez DPH ………….…………………………… Kč, výše DPH …………..……………………… Kč, cena celkem včetně DPH …………………………………….…………. Kč.**

**2. Celková cena díla sjednaná**, dle odst. 1 tohoto článku, **zahrnuje veškeré náklady zhotovitele ke splnění jeho závazku z této smlouvy – dodávka a montáž výukových modulů, počítačové animace, doprava na místo určení, celkové zprovoznění a zaškolení zaměstnanců (4 až 8 osob).**

**3.** Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení sjednanou cenu. **4.** Cena za předmět díla je stanovena dohodou smluvních stran a je konečná.

**5.** Případné vícepráce nad rámec cenové nabídky budou fakturovány dle skutečně provedených objemů potvrzených v montážním deníku a odsouhlasených objednatelem.

**6.** Objednatel uhradí vícepráce neuvedené v cenové nabídce mimo smluvní cenu v běžné cenové úrovni v daném čase a místě pro daný typ prací a materiálu.

**V. Způsob placení**

**1.** Pro vzájemný platební styk bylo dohodnuto použití daňového dokladu (faktury) vystaveného zhotovitelem.

**2.** Faktura bude vystavena do 3 dnů po převzetí díla objednatelem na základě soupisu provedených prací, odsouhlasených objednatelem do 5 dnů po jeho předložení zhotovitelem. Pokud se objednatel nevyjádří k soupisu provedených prací do 5 dnů od předložení, považuje se rozsah provedených prací za schválený.

**3.** Splatnost faktury byla dohodnuta na **30** **dnů** **ode dne doručení faktury do sídla objednatele**.

**4.** Splatností se rozumí připsání finančních prostředků na účet zhotovitele.

**5.** Faktura-daňový doklad musí obsahovat: - označení faktury - číslo - název a sídlo zhotovitele a objednatele, IČ, DIČ - předmět díla, fakturační cenu díla nebo její část, popřípadě fakturační celek - den vystavení a den splatnosti faktury - označení banky a č. účtu, na který se má platit - razítko a podpis oprávněné osoby - další náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb.

**6.** Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet dodavatele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH").

**7.** Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy dodavatel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 109 odst. 3 zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že odběratel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Odběratelem takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované dodavatelem.

**VI. Sankce**

**1.** V případě nedodržení termínu platby je dodavatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.

**2.** Za nedodržení termínu předáni díla je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.

**3.** Smluvní strany se dohodly, že v případě, že objednateli vznikne nárok na zaplacení smluvní pokuty, bude příslušná částka započtena oproti fakturované ceně díla.

**4.** Smluvní strany mohou uzavřít dohodu, jejímž předmětem bude prominutí části smluvní pokuty nebo celé smluvní pokuty, na níž vzniká nárok na základě této smlouvy.

**5.** Objednatel se za prodlení při bezdůvodném odmítnutí převzetí díla či bezdůvodném odepření podpisu zápisu o předání díla zavazuje zhotoviteli zaplatit smluvní pokutu ve věci 0,05 % ceny díla za každý kalendářní den prodlení.

**VII. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu**

**1.** Do doby uhrazení celé ceny díla je zhotovitel vlastníkem veškeré dodané technologie, materiálu a movitých věcí, které nejsou zabudovány v budově.

**2.** Nebezpečí škody na díle nese zhotovitel, a to až do převzetí díla objednatelem.

**VIII. Povinnosti zhotovitele**

**1.** Zhotovitel je povinen s řádnou odbornou péčí provést veškeré práce a dodávky týkající se zhotovení díla a tyto práce a dodávky řádně dokončit, jakož i provést veškeré práce a dodávky spojené se zhotovením a předáním díla objednateli, jakož i s odstraněním vad a nedodělků za podmínek stanovených touto smlouvou.

**2.** Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užiti známo, že je škodlivý, U zabudovaných výrobků a materiálů musí zhotovitel doložit zejména oprávnění o vhodnosti výrobků pro použití v ČR, **návody k obsluze, osvědčeni o jakosti, prohlášení o shodě, protokoly o tlakových, těsnostních a poplachových zkouškách, protokol o funkční zkoušce u topení, protokol o zaškolení obsluhy a protokoly o montáži a kontrole požárně-bezpečnostních zařízeni.**

**3.** Zhotovitel je povinen v místě plnění zachovávat čistotu a pořádek, průběžně odstraňovat na své náklady odpady vzniklé prováděním prací.

**4.** Zhotovitel je povinen vést montážní deník. V montážním deníku budou mimo jiné uváděny odchylky množství provedených prací oproti této smlouvě. Zhotovitel je povinen upozornit na jakékoliv vzniklé situace, které mohou ohrozit průběh a termín dokončeni a předání díla zápisem do montážního deníku.

**5.** Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými a to minimálně 3 pracovní dny před zakrytím. **6.** Zhotovitel v plné míře zodpovídá za ochranu zdraví všech osob v prostoru místa plnění a zabezpečí vybavení svých zaměstnanců ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.

**7.** V případě vad díla, které stěžují bud' další práce, nebo řádné užívání díla, je zhotovitel povinen je odstranit bez zbytečného odkladu od jejich nahlášení zhotoviteli, nejpozději však do 14 dnů od oznámení vady, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

**8.** Zhotovitel nesmí bez souhlasu objednatele volně disponovat s dokumenty získanými v souvislosti s činností spojenou s prováděním díla pro objednatele.

**9.** Zhotovitel je povinen vyklidit místo plnění do 5 dnů od předání díla.

**10.** Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám, nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

**IX. Povinnosti objednatele**

**1.** Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování pravidel projektu, kvalitu prováděných prací a činnost zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis do montážního deníku. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisu v montážním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do 5 pracovních dnů, Objednatel je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost, život nebo zdraví lidí nebo hrozí-li jiné vážné škody.

**2.** Objednatel je povinen zabezpečit připravenost místa plnění v takovém rozsahu, aby zhotovitel mohl dílo plynule a nerušeně provádět.

**3.** Objednatel je povinen: vytvořit řádné podmínky pro efektivní provádění prací, zejména poskytnout zhotoviteli všechny dostupné podklady, technické a ekonomické informace, provést úhradu ve prospěch zhotovitele za provedené dílo, zhotovené dílo převzít a podepsat zápis o předání a převzetí díla.

**4.** Objednatel poskytne na své náklady zhotoviteli nápojné body elektro, zdroj vody, sociální zařízení.

**X. Záruka**

**1.** Zhotovitel poskytuje na dílo uvedené v článku II. této smlouvy záruku v délce **24 měsíců** na provedené práce. Záruka počíná dnem předání a převzetí dokončeného díla, které je zbaveno všech vad a nedodělků.

**2.** V záruční době zhotovitel odpovídá za vady díla, které objednatel zjistil a které včas oznámil (reklamoval).

**3.** Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

**4.** Záruční vady zjištěné po předání a převzetí díla je objednatel oprávněn uplatnit u zhotovitele písemnou formou. V reklamaci je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují. Zhotovitel se zavazuje dostavit se do 48 hodin po nahlášení vady do místa plnění k prověření zjištěné vady.

**5.** O zjištěných vadách spolu smluvní strany sepíší zápis, v němž uvedou alespoň popis vady, příčinu jejího vzniku, pokud ji lze určit, uplatněný nárok objednatele a pokud je uplatněn nárok na odstranění vady, pak i lhůtu pro její odstranění a způsob jejího odstranění. Pokud objednatel v oznámení vady neuplatní svůj nárok, má se za to, že požaduje odstranění vady formou opravy. Zhotovitel se zavazuje neprodleně, po dohodě s objednatelem, odstranit veškeré vady, které se vyskytnou na díle v záruční době. Po odstranění reklamované vady vyzve písemně zhotovitel objednatele k převzetí odstraněné reklamované vady, o čemž vyhotoví zápis, ze kterého bude zřejmé, zda je reklamovaná vada odstraněna, což zhotovitel potvrdí svým podpisem. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínu odstranění vady, pak platí, že vada musí být odstraněna do 14 dní od jejího oznámení zhotoviteli.

**6.** Vady po uplynutí záruční doby se zhotovitel zavazuje odstranit po dohodě s objednatelem (maximálně do 14 dnů od nahlášení vady).

**7.** Smluvní strany se dohodly, že na část díla, které bylo předmětem reklamace, poskytne zhotovitel objednateli záruku v délce trvání minimálně 24 měsíců.

**XI. Předání a převzetí díla**

**1.** Zhotovitel splní povinnost provést dílo jeho řádným provedením a předáním objednateli v souladu s ustanoveními této smlouvy. Objednatel je povinen dílo převzít na výzvu zhotovitele. Dílo je považováno za ukončené, pokud byl předmět díla protokolárně převzat objednatelem. O předání díla bude sepsán zápis (předávací protokol), který podepíší obě smluvní strany. Přejímací řízení bude provedeno na základě následujícího postupu:

* nejpozději 2 dny, pokud nebude dohodnuto v konkrétním případě jinak, před plánovaným termínem předání díla bude objednatelem a zhotovitelem provedena první prohlídka díla. Smluvní strany při ní sestaví seznam vad a nedodělků, přičemž zvlášť uvedou vady a nedodělky bránící řádnému užívání díla.
* po odstranění vad a nedodělků bránících řádnému užívání díla vyzve zhotovitel alespoň 2 dny předem k zahájení předání a převzetí (přejímky) díla. Pokud budou v průběhu přejímky zjištěny další vady či nedodělky bránící řádnému užívání díla, bude přejímka přerušena a smluvní strany v zápise uvedou všechny zjištěné vady a nedodělky včetně vad a nedodělků bránicích řádnému užívání díla s termíny pro jejich odstranění.
* po odstranění posledních vad a nedodělků bránících řádnému užívání díla bude pokračováno v přejímce díla do podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

**2.** Objednatel je povinen převzít i dílo jako celek, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla.

**3.** Objednatel je oprávněn při výskytu vady, bránící řádnému užívání díla, dílo nepřevzít.

**4.** Převezme-li objednatel dílo s vadami, nedostatky či nedodělky, budou vady, nedostatky či nedodělky zaprotokolovány v příloze tohoto zápisu včetně termínu stanoveného objednatelem k jejich odstranění. Součástí zápisu bude také konečný a úplný seznam všech s dílem předávaných dokumentů.

**5.** Součástí předávacího řízení bude i zaškolení obsluhy dodávaného díla. Náklady na přejímací řízení včetně nákladů na zaškolení obsluhy jsou obsaženy v ceně díla, podle čl. IV. této smlouvy.

**XII. Odstoupení od smlouvy**

**1.** Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana po předchozím písemném upozornění na neplnění povinností druhé smluvní strany, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

**2.** Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, jestliže zhotovitel bez souhlasu objednatele přeruší nebo opozdí práce po dobu delší než 30 dnů.

**3.** Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit, jestliže je objednatel v prodlení se zaplacením faktury po dobu delší než 30 dnů.

**4.** Dalším podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména: neumožnění provádění díla objednatelem delším jak 30 dnů oproti dohodnutým termínům.

**5.** Závazky smluvních stran ohledně díla provedeného do doby odstoupení od smlouvy zůstávají zachovány.

**6.** Odstoupení od smlouvy je třeba doručit druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu po zjištění důvodů k odstoupení.

**XIII. Změna, zrušení závazku**

**1.** Obě smluvní strany jsou povinny přistoupit na změnu nebo zrušení závazků vyplývajících z této smlouvy v případech, kdy: po uzavření smlouvy nastaly nové podstatné změny okolností, týkající se základního účelu smlouvy, pro které nelze spravedlivě požadovat plnění příslušných závazků plnění závazků je závislé na spolupůsobení druhé strany a včasné plnění je znemožněno tím, že druhá strana své povinnosti v dohodnuté době řádně nesplnila.

**2.** Změna nebo zrušení závazku musí být druhé straně oznámeny písemně do 3 dnů po zjištění důvodů k odstoupení od smlouvy.

3. Změna závazu bude provedena dodatkem k této smlouvě.

**4.** Objednatel (zhotovitel) je v případě zániku smlouvy povinen uhradit zhotoviteli (objednateli) nutné náklady, které byly vynaloženy na přípravu resp. částečné plnění smlouvy.

**5.** Objednatel má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním této smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno dodavateli.

**XIV. Závěrečná ustanovení**

**1.** Smluvní strany prohlašují a svým podpisem stvrzují, že se seznámily s obsahem této smlouvy, že je tato projevem jejich pravé a svobodné vůle a byla uzavřena vážně a srozumitelně, na důkaz čehož připojuji své vlastnoruční podpisy.

**2.** Neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nezpůsobí neplatnost této smlouvy jako celku.

**3.** Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem a příslušnými souvisejícími právními předpisy.

**4.** Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným Dodatek ke smlouvě, přičemž se smluvní strany zavazují vyjádřit se k navrženým změnám do 5 pracovních dnů. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu nepovažují.

**5.** Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, které mají platnost originálu a z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom stejnopisu.

***Příloha č. 1 této smlouvy - specifikace předmětu zakázky***

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE MODULŮ - VÝUKOVÉ CENTRUM**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zadavatelem minimálně požadované technické parametry včetně požadované funkčnosti a součástí dodávky** | | | |
| Název | Popis | Technické parametry |  |
| **A. ZDROJE TEPLA:** | | | |
| Tepelné čerpadlo vzduch / voda | Vnitřní jednotka tepelného čerpadla na tomto výukovém modulu, jež je propojena odděleným okruhem s venkovní jednotkou, slouží jako tepelný zdroj pro další výukové moduly. Využití je možné ve dvou tepelných režimech – vytápění nebo chlazení. Vytápění je určeno k využití pro topení (např. B03 + D01) nebo ohřev teplé vody (např. C03) a režim chlazení pro využití chladu, např. jednotkou D02. | Topný výkon  Základní rozměry  Rozměr venkovní jednotky  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon max. | max. 4,8 kW  1,5 × 2,2 × 0,5 m (š×v×h)  0,9 × 0,8 × 0,4 m (š×v×h)  124 kg + 56 kg venk. jednot.  192 kg  14 l  3 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  max. 1,7 kW |
| **B. TECHNOLOGIE A ROZVODY PRO VYTÁPĚNÍ, PLYN A TEPLOVU VODU:** | | | |
| Nástroj pro vizualizaci a vzdálené řízení | Jedná se o řídicí software pro vzdálené sledování a řízení regulačních prvků. Slouží k nastavování časových plánů a provozních režimů, pro vyhodnocování havarijních stavů a záznam naměřených údajů. Zapojení je realizováno převodníkem s možností napojení na počítačovou síť (počítačovou učebnu). Vizualizační software dokáže obsluhovat všechny připojené interaktivní výukové moduly, přehledně zobrazit a zaznamenávat do archívu jejich naměřené hodnoty i provozní stavy. | / | / |
| Kombinovaný rozdělovač + sběrač, expanzní nádoba | Modul s kombinovaným rozdělovačem a sběračem znázorňuje funkční zapojení dvou typických směšovaných topných větví a jedné nesměšované topné větve, které lze napojit na spotřebiče dalších výukových modulů (například na otopná tělesa, teplovzdušnou jednotku nebo zařízení pro ohřev teplé vody). Připojení zdroje tepla modulu B03 je v rámci interaktivního výukového systému umožněno výukovými moduly, například s plynovými kotly, kotly na tuhá paliva, solární moduly nebo na elektricky ohřívané zdroje tepla. Variantou je i zapojení s možností předřazeného využití HVDT. Řízení modulu B03 ovládá chod čerpadel a trojcestné ventily nadřazeným řídicím systémem či vzdálenou vizualizací, popřípadě je umožněna ruční regulace. Řízení směšování probíhá na základě referenční teploty nebo podle simulované venkovní teploty (tzv. ekvitermně). Celý systém umožňuje sledovat a zaznamenávat chování regulačních prvků, včetně teplot všech topných větví a tlakových poměrů v systému. | Přenesený topný výkon  Základní rozměry  Další rozměry  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon | max. 120 kW  1,5 × 2,2 × 0,5 m (š×v×h)  -  92 kg  139 kg  47 l  3 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  max. 0,5 kW |
| **C. VÝROBA TEPLÉ VODY, AKUMULACE (ÚT, TV)** | | | |
| Nepřímotopný zásobník pro ohřev teplé vody | Tento zásobník je určen pro výrobu a akumulaci teplé vody nepřímotopným způsobem – topnou vložkou (popřípadě přímo napojením na deskový výměník C04, jenž nahradí funkci topné vložky). Výukový modul dále poskytuje možnost napojit výstup teplé vody, vstup studené vody a příp. cirkulace na stávající soustavu a sledovat tak odběr teplé vody, chod cirkulace a využití zásobníku. | Plocha výměníku  Základní rozměry  Rozměry zásobníku  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon | max. 1 m²  1,0 × 2,2 × 0,2 m (š×v×h)  0,6 x 1,0 m (φ × výška )  73 kg  243 kg  2 l + 168 l (v zásobníku)  ÚT/TV 3 bar/8 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  max. 0,5 kW |
| **D. TECHNOLOGIE A ROZVODY PRO VYTÁPĚNÍ, PLYN A TEPLOU VODU** | | | |
| Chladící jednotka  Fan-coil | Chladicí jednotka s lamelovým výměníkem a ventilátorem slouží pro napojení na rozvod chladné vody a využití vyrobeného chladu pro chlazení místnosti, např. z modulu A03 (Tepelné čerpadlo). Regulace modulu ovládá chod jednotky, sleduje množství využité energie i provozní teploty v rozvodu či v prostoru. | Topný/chladící výkon  Základní rozměry)  Další rozměry  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon | max. 1,9 / 0,9 kW  1,0 × 2,2 × 0,3 m (š×v×h)  -  93 kg FCU  96 kg  3 l  3 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  max. 0,2 kW |
| Hydraulika otopných těles | Zapojení otopných těles na výukovém modulu pro hydrauliku je provedeno v různých variantách (VK, klasik, Tichelmannovo zapojení, jednotrubkový rozvod) a znázorňuje tak prakticky možná zapojení otopných těles v dnešních otopných soustavách. Výukový modul obsahuje potřebné prvky pro hydraulické vyvažování, sledování průtoku a distribuce tepla. Připojení je možné na směšované větve rozdělovače a sběrače B03. Výukový modul je možné vybavit i sledováním teploty topných větví, otopných těles a měřením jejich diferenčních tlaků. | Topný výkon  Základní rozměry  Další rozměry  Montážní hmotnost  Provozní hmotnost  Objem topné vody  Max. provozní tlak  Napěťová soustava  Elektrický příkon | max. 2,9 kW  2,0 × 2,2 × 0,3 m (š×v×h)  -  158 kg  177 kg  19 l  3 bar  TN-C-S, 230V, 50 Hz  - |
| **ANIMACE** | | | |
| Animace | Nezávislá interaktivní počítačová animace proudění a teplotních poměrů (topné vody, teplé vody, vzduchu, apod.) pro teoretickou výuku. Schematicky zobrazuje funkci výukových modulů každého samostatně, ale i v celé sestavě. Animace fyzicky, ani funkčně neovlivňuje nainstalovanou technologii, ale poskytuje nezávislou simulovanou ukázku funkce pro účely výuky teorie. Animace interaktivně reaguje na zásah uživatele, obsahuje aktivní prvky, které dokáži ovlivnit proudění topné vody (přepínání ventilů, spouštění čerpadel, zapínání kotle a další). Umožňuje tak simulovat reálné chování aktivních prvků, bez potřeby technologii fyzicky spouštět, či vůbec vlastnit nebo pro případ, kdy je potřeba ukázat směry proudění a chování aktivních prvků, které v reálném zapojení není fyzicky možné vidět (směr toku vody v potrubí, chod a směr otáčení čerpadla, polohy ventilů, apod.).  Umožňuje také přehledně a v základní míře ukázku tepelného přenosu. Je tak možné ukázat funkci směšování topné vody třícestným ventilem, přenos tepla při ohřevu zásobníku teplé vody, náběh teploty při spuštění kotle, apod. |  |  |

Ve Valašském Meziříčí, dne ………………………. V………………………..…………, dne: …………………….……..

…………………………………………………………. ……………………………………………………….

za objednatele za zhotovitele

Příloha č. 2 – Krycí list nabídky

**KRYCÍ LIST NABÍDKY VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

Název zakázky: ***„Dodávka výukového centra oboru instalatér SPŠ stavební Valašské Meziříčí“***

Číslo zakázky: **VZ/2017/2/03**

Forma zadání: **veřejná zakázka malého rozsahu dle směrnice SM/25/04/17 Krajského úřadu Zlínského kraje; dle § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též „zákon“) se nejedná o zadávací řízení podle tohoto zákona**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dodavatel**  **(obchodní firma nebo název)** | … |
| **Sídlo**  **(celá adresa včetně PSČ** | … |
| **Právní forma** | … |
| **Identifikační číslo** | … |
| **Daňové identifikační číslo** | … |
| **Kontaktní osoba** | … |
| **Telefon** | … |
| **E-mail** | … |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Předmět nabídky** | **Nabídková cena bez DPH** | **Nabídková cena včetně DPH** |
| **Celková nabídková cena za realizaci předmětu VZ** | … | … |

V …………………. dne ……………………..

…………………                  ……………………………..                      …………………….

Razítko/Firma                   Jméno a příjmení (tiskacím)                 podpis oprávněné osoby

Příloha č. 3 – Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti - vzor

**Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti podle písm. a) až e) odstavce 8.5. Výzvy k podání nabídek**

Dodavatel: ……………………………..

Sídlo: ……………………………..

IČ: ……………………………..

Prohlašuji tímto čestně, že dodavatel splňuje základní způsobilost podle písm. a) až e) odstavce 8.5. Výzvy k podání nabídek, tzn., že jsem dodavatel, který

|  |
| --- |
| **a)** nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro   * trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny nebo trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, * trestný čin obchodování s lidmi, * trestné činy proti majetku (podvod, úvěrový podvod, dotační podvod, podílnictví, podílnictví z nedbalosti, legalizace výnosů z trestné činnosti, legalizace výnosů z trestné činnosti z nedbalosti), * trestné činy hospodářské (zneužití informace a postavení v obchodním styku, sjednání výhody při zadání veřejné zakázky, při veřejné soutěži a veřejné dražbě, pletichy při zadání veřejné zakázky a při veřejné soutěži, pletichy při veřejné dražbě, poškození finančních zájmů Evropské unie), * trestné činy obecně nebezpečné, * trestné činy proti České republice, cizímu státu a mezinárodní organizaci, * trestné činy proti pořádku ve věcech veřejných (trestné činy proti výkonu pravomoci orgánu veřejné moci a úřední osoby, trestné činy úředních osob, úplatkářství, jiná rušení činnosti orgánu veřejné moci)   nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží.  Je-li dodavatelem právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.  Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu:  a) zahraniční právnické osoby, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,  b) české právnické osoby, musí tuto podmínku splňovat osoby uvedené v odstavci 2 a vedoucí pobočky závodu. |
| **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 na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, |
| **e)** není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele. |

Toto čestné prohlášení podepisuji za shora uvedeného dodavatele jako ……………………………… *(např. předseda představenstva a.s., jednatel s.r.o., prokurista, zmocněnec atd.)* a to ve vztahu ke všem osobám, na které se některá shora uvedená způsobilost vztahuje nebo ji musí splňovat.

V …………………. dne ……………………..

…………………                 ……………………………..                      …………………….

Razítko/Firma                   Jméno a příjmení (tiskacím)                               podpis

Příloha č. 4 -Čestné prohlášení o splnění základní kvalifikace členy orgánu - vzor

**Čestné prohlášení členů statutárního orgánu**

o splnění základních kvalifikačních předpokladů

Název zakázky: **„Dodávka výukového centra oboru instalatér SPŠ stavební Valašské Meziříčí“**

Zadavatel: Střední průmyslová škola stavební Valašské Meziříčí

Prohlašuji, že jsem členem statutárního orgánu dodavatele \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[1]](#footnote-1),

a. který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu;

b. který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu.

V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[2]](#footnote-2)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[3]](#footnote-3)

Příloha č. 5 - Čestné prohlášení k prokázání splnění požadavků poskytovatele - vzor

**Čestné prohlášení dodavatele  
k prokázání splnění požadavků**

stanovených poskytovatelem finančních prostředků

Název zakázky: **„Dodávka výukového centra oboru instalatér SPŠ stavební Valašské Meziříčí“**

Zadavatel: Střední průmyslová škola stavební Valašské Meziříčí

Tímto jménem dodavatele \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[4]](#footnote-4) čestně prohlašuji, že

a. se na zpracování jeho nabídky nepodílel zaměstnanec zadavatele, člen statutárního orgánu zadavatele, statutární orgán, člen správní či dozorčí rady zadavatele či osoba, která se na základě smluvního vztahu podílela na přípravě nebo zadání předmětného výběrového řízení;

b. není ve sdružení s dodavatelem, který je zaměstnancem zadavatele či členem realizačního týmu či osobou, která se na základě smluvního vztahu podílela na přípravě nebo zadání předmětného výběrového řízení;

c. jeho subdodavatelem není zaměstnanec zadavatele, člen realizačního týmu či osoba, která se na základě smluvního vztahu podílela na přípravě nebo zadání předmětného výběrového řízení,

d. nemá uzavřen pracovně-právní vztah se zadavatelem (*pozn. platí pro dodavatele fyzickou osobu*);

e. jeho zaměstnanci se přímo nepodílejí se na plnění předmětu veřejné zakázky, (*pozn. platí pro dodavatele právnickou osobu*).

V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[5]](#footnote-5)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[6]](#footnote-6)

Příloha č. 6 – Seznam referenčních dodávek (seznamu významných dodávek realizovaných dodavatelem v posledních třech letech, technická kvalifikace) - vzor

**Seznam referenčních dodávek**

Název zakázky: **„Dodávka výukového centra oboru instalatér SPŠ stavební Valašské Meziříčí“**

Zadavatel: Střední průmyslová škola stavební Valašské Meziříčí

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| č. | objednatel 7 | rozsahu dodávky  (počet Ks - modulů) | doby plnění ve formátu měsíc/rok | Dokončení - měsíc/rok | cena bez DPH |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |

V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_8

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_9

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7 *pozn. doplnit objednavatele – realizované referenční zakázky*

8 *pozn. doplnit místo a datum podpisu*

9 *pozn. doplnit jméno, příjmení a podpis osoby oprávněné jménem či za dodavatele jednat*

1. *pozn. doplnit název dodavatele* [↑](#footnote-ref-1)
2. *pozn. doplnit místo a datum podpisu* [↑](#footnote-ref-2)
3. *pozn. doplnit jméno a příjmení, u více členů statutárního orgánu podepíší prohlášení všichni členové statutárního orgánu* [↑](#footnote-ref-3)
4. *pozn. doplnit název dodavatele* [↑](#footnote-ref-4)
5. *pozn. doplnit místo a datum podpisu* [↑](#footnote-ref-5)
6. *pozn. doplnit jméno, příjmení a podpis osoby oprávněné jménem či za dodavatele jednat* [↑](#footnote-ref-6)