



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

**k veřejné zakázce:
„SOUHRNNÁ ZAKÁZKA NA DODÁNÍ
DROBNÉHO HMOTNÉHO MAJETKU A
NÁŘADÍ NA VÝUKU NA SŠT PŘEROV,
KOUŘÍLKOVA 8“**



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vymezení předmětu veřejné zakázky	4
Požadavek na poskytnutí jistoty	4
Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny	4
Platební podmínky	5
Kvalifikace uchazečů	5
Obchodní podmínky	6
Dodací podmínky	7
Záruční podmínky	7
Pokyny pro zpracování nabídky	7
Kritéria hodnocení nabídek	8
Variantní řešení	9
Přílohy zadávací dokumentace	9

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název veřejné zakázky:	SOUHRNNÁ ZAKÁZKA NA DODÁNÍ DROBNÉHO HMOTNÉHO MAJETKU A NÁŘADÍ NA VÝUKU NA SŠT PŘEROV, KOUŘÍLKOVA 8
Zadavatel	
Název / obchodní firma :	Střední škola technická, Přerov, Kouřilíkova 8
IČ :	19013833
Adresa sídla / místa podnikání:	Kouřilíkova 8, 750 02 Přerov
Osoby oprávněné za zadavatele jednat:	Mgr. František Šober (sober@kourilkova8.cz ; +420603209008)
Kontaktní osoba :	Ing. Miroslav Anděl (andel@kourilkova8.cz ; +420581200583)
Telefon, fax:	581 201 276, 581 203 293
E-mail:	isst@kourilkova8.cz
Osoba pověřená zadavatelskými činnostmi	
Kontaktní osoba :	Ing. Miroslav Anděl
Telefon, fax:	+420 581 200 583
E-mail:	andel@kourilkova8.cz



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Vymezení předmětu veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je dodávka na drobný hmotný majetek a nářadí pro výuku viz detailní příloha č. 2 technické dokumentace.

Předmět veřejné zakázky je rozdělen na šest částí (A, B, C, D, E, F), viz příloha č. 2 technická specifikace. Uchazeč má možnost předložit nabídku na celý předmět zakázky anebo na některou jeho část či více částí. Na každou část bude uzavřena samostatná smlouva.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí: **745550,- Kč bez DPH (Vymezení maximální ceny na jednotlivá plnění A, B, C, D, E, F je součástí technické specifikace, viz příloha č. 2 technická dokumentace)**. Předpokládaná hodnota zakázky odpovídá maximální nabídkové ceně zakázky. V případě překročení maximální nabídkové ceny pro dané části zakázky (viz příloha č. 2) bude nabídka uchazeče ze zadávacího řízení vyřazena z důvodu nesplnění zadávacích podmínek.

Zakázka je spolufinancována Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky, název projektu „**Inovace výuky technických předmětů pro zvyšování konkurenceschopnosti žáků**“, registrační číslo **CZ.1.07/1.1.04/02.0084**.

Na základě ust. 44 odst. 9 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, v případě, kdy zadávací dokumentace obsahuje požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení výrobků a služeb, které platí pro určitou osobu nebo jeho organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu umožňuje zadavatel použití jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

Požadavek na poskytnutí jistoty

Zadavatel nepožaduje.

Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

Uchazeč stanoví nabídkovou cenu, tj. konečnou cenu za provedení předmětu plnění. Nabídková cena bude uvedena v Kč. Nabídková cena bude uvedena v členění: nabídková cena bez daně z přidané hodnoty (DPH), samostatně DPH a nabídková cena včetně DPH. Nabídkové ceny jednotlivých částí budou uvedeny na krycím listu nabídky. Nabídková cena bude zpracována v souladu se zadávací dokumentací a po položkách dle specifikace (viz příloha č. 2 zadávací dokumentace). Nabídková cena bude stanovena jako cena »nejvýše přípustná«.



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Platební podmínky

Platební podmínky jsou stejné pro všechny části plnění (A, B, C, D, E, F). Faktura bude splatná ve 2 rovnoměrných splátkách (1 splátka za 6 měsíců). Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu, na faktuře musí být dále uvedena specifikace projektu (název projektu a registrační číslo). Daňový doklad první splátky bude uchazečem vystaven do 7 kalendářních dnů po řádném předání a instalaci předmětu plnění. Splatnost tohoto daňového dokladu bude stanovena na 60 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu zadavateli. Druhá splátka bude vystavena po 6 měsících od vystavení faktury na první splátku. Tento daňový doklad bude mít splatnost také 60 kalendářních dnů od doručení dokladu zadavateli.

Podmínky, při jejichž splnění je možno překročit výši nabídkové ceny

Jakékoliv překročení výše nabídkové ceny za plnění veřejné zakázky vymezené v zadávacích podmínkách zadavatel nepřipouští.

Kvalifikace uchazečů

Kvalifikaci splní dodavatel, který prokáže splnění:

- základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách,
- profesních kvalifikačních předpokladů dle § 54 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách,

Doklady prokazující splnění kvalifikace předkládá dodavatel v originále či úředně ověřené kopii.

Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách

Dodavatel prokazuje splnění základních kvalifikačních předpokladů předložením v souladu s ustanovením § 62 odst. 2 zákona prohlášením (viz. Příloha č. 3 zadávací dokumentace).

Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů a výpis z obchodního rejstříku nesmějí být k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší 90 kalendářních dnů.

Profesní kvalifikační předpoklady dle § 54 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách

Splnění profesních kvalifikačních předpokladů prokáže dodavatel, který předloží:

1. **výpis z obchodního rejstříku**, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán,
2. doklad o **oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci,



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Obchodní podmínky

- 7.1. **Uchazeč o VZ je povinen předložit zadavateli návrh smlouvy na každý předmět plnění zakázky (A, B, C, D, E, F).**
- 7.2. Návrh smlouvy nesmí vyloučit či žádným způsobem omezovat oprávnění či požadavky zadavatele, uvedené v této zadávací dokumentaci; v opačném případě není nabídka uchazeče úplná.
- 7.3. Návrh smlouvy musí být ze strany uchazeče o VZ podepsán statutárním orgánem nebo osobou k tomu statutárním orgánem zmocněnou v souladu se způsobem jednání jménem uchazeče o VZ; originál či úředně ověřená kopie zmocnění musí být v takovém případě součástí návrhu smlouvy uchazeče o VZ. Předložení nepodepsaného návrhu smlouvy, popřípadě nepředložení zmocnění dle předchozí věty není předložením řádného návrhu požadované smlouvy a nabídka uchazeče je v takovém případě neúplná.
- 7.4. Uchazeč o VZ musí v návrhu smlouvy akceptovat vedle požadavků zadavatele v této zadávací dokumentaci rovněž ustanovení zákona, obchodního zákoníku a dalších právních předpisů, které se vztahují k plnění této veřejné zakázky.
- 7.5. Uchazeč je povinen do návrhu smlouvy zapracovat následující ustanovení: „Dodavatel souhlasí s tím, že veškeré doklady, které souvisí s touto veřejnou zakázkou a jejím financováním bude uchovávat na jednom místě do konce roku 2025. Dále souhlasí s tím, že se na jeho osobu budou dle pravidel pro čerpání finanční pomoci z Evropské unie vztahovat stejné kontrolní mechanismy ze strany kontrolních orgánů jako k příjemci finanční podpory, a souhlasí s tím, že umožní přístup oprávněným osobám k provedení kontrol dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to až do roku 2025. Těmito subjekty jsou zejména územní finanční orgány, Ministerstvo financí ČR, Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Nejvyšší kontrolní úřad, Evropská komise a Evropský účetní dvůr“.
- 7.6. Uchazeč je povinen respektovat následující ustanovení publicity: (řešení titulní strany smlouvy a všech dalších dokumentů při realizaci zakázky): Na titulní straně smlouvy a všech dalších dokumentech bude v záhlaví logolink s logy EU s nápisem EVROPSKÁ UNIE, EVROPSKÝ SOCIÁLNÍ FOND, OP VK, logo zadavatele, pod řadou těchto log prohlášení zdůrazňující přidanou hodnotu pomoci Společenství, tedy text „INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ“. Také předávací protokol bude obsahovat logolink a prohlášení s textem, která dodá objednatel zadavateli včas.
- 7.7. Návrh smlouvy musí obsahovat informaci o tom, že předmět veřejné zakázky je pořizován v rámci projektu „**Inovace výuky technických předmětů pro zvyšování konkurenceschopnosti žáků**“, registrační číslo **CZ.1.07/1.1.04/02.0084** realizovaného v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost spolufinancovaného Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.
- 7.8. Pokuta za nedodržení termínu dokončení předmětu plnění činí 0,01% za každý den prodlení a případné vady plnění činí **1%** z ceny.



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Dodací podmínky

Termín dodání:
31. 05. 2010.

Záruční podmínky

Délka záruky

Pro části A, B, C, D zadavatel požaduje minimální délku záruky dle platných právních ustanovení.

Pro části E, F zadavatel stanovuje minimální délku záruky za kvalitu nářadí na dobu dvou let ode dne předání.

Pokyny pro zpracování nabídky

Nabídka bude předložena v jednom originále a prosté kopii v písemné formě, v českém jazyce. Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl. Nabídka bude zajištěna proti volné manipulaci s jednotlivými listy nabídky. Všechny listy nabídky včetně příloh budou řádně očíslovány vzestupnou číselnou řadou.

Na obálce bude/ou uvedena/y část/i, na kterou/é je nabídka uchazečem předkládána.

Uchazeč závazně použije pořadí dokumentů specifikované v následujících bodech tohoto článku zadávací dokumentace.

1. Krycí list nabídky
2. Obsah nabídky
3. Základní kvalifikační předpoklady dle § 53 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách
4. Profesní kvalifikační předpoklady dle § 54 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách
5. Návrh smlouvy na každý předmět plnění (pokud bude nabídka na více předmětu plnění)
6. Ostatní relevantní informace tvořící nabídku

Nabídka bude předložena v písemné podobě na adresu zadavatele do **29. 04. 2010 do 13:00** hodin. Rozhoduje datum fyzického doručení, nikoli odeslání.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Kritéria hodnocení nabídek

Pro A, B, C, D

Výše nabídkové ceny v Kč – váha 100 %

Uchazeč ve své nabídce uvede nabídkovou cenu pro jednotlivé předkládané části plnění veřejné zakázky v Kč bez DPH.

Pro E, F

A. Výše nabídkové ceny v Kč – váha 80 %

Uchazeč ve své nabídce uvede nabídkovou cenu pro jednotlivé předkládané části plnění veřejné zakázky v Kč bez DPH.

B. Technické parametry – váha 20 %

Uchazeč je povinen splnit minimální zadávací podmínky (technická specifikace) na požadované zařízení. V rámci hodnocení technického řešení zohlední hodnotící komise nabídky jednotlivých uchazečů nad rámec min. zadávacích podmínek. Cílem tohoto dílčího kritéria je zhodnocení kvality nabídnutých technických parametrů.

Zadavatel bude hodnotit technické parametry nabízeného zařízení bodovací metodou podle míry splnění a přeplnění jednotlivých parametrů zadání. U parametru, kde zadavatel nestanovil požadovanou hodnotu, bude zadavatel postupovat tak, že tyto nestanovené hodnoty bude vyhodnocovat z nabídky uchazečů, kde nejlépe vyhovující je hodnota maximální. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých technických parametrů nabízeného zařízení bude vypočteno výsledné bodové hodnocení každé z nabídek v tomto dílčím kritériu. Hodnotící komise stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek v hodnocení technických parametrů nabízeného zařízení tak, že jako nejúspěšnější byla stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší hodnoty a tím získává 100 %. Ostatní nabídky obdrží poměrnou hodnotu bodů vůči vítězné nabídce. Získané údaje pak budou zváženy dle zveřejněných vah vztahující se k dílčímu kritériu.

Způsob hodnocení nabídek:

Hodnocení nabídek bude provedeno podle jejich ekonomické výhodnosti, pomocí bodovací stupnice. Matematicky vyjádřitelné údaje budou hodnoceny v sestupném pořadí podle absolutní výše. Pro zadavatele nejvýhodnějšímu údaji bude přiřazeno 100 bodů. Další hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu (přepočtené body), která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvýhodnější nabídky k hodnocené nabídce (v případě kdy nejvýhodnějším údajem je nejnižší hodnota, např. nabídková cena). V případě, kdy nejvýhodnějším údajem bude nejvyšší hodnota, např. výše bankovní záruky, bude nejvýhodnějšímu údaji přiřazeno 100 bodů. Další hodnocené nabídky získají bodovou hodnotu (přepočtené body), která vznikne násobkem 100 a poměru hodnocené nabídky k hodnotě nejvhodnější nabídky.

Získané body v příslušném dílčím kritériu budou vynásobeny stupněm významu (váhou). Součet takto upraveného počtu bodů za všechna dílčí kritéria určí pořadí uchazeče v celkovém hodnocení. Nejvhodnější nabídkou je nabídka, která získá nejvyšší počet bodů. Pro hodnocení nabídek je stanovena bodovací stupnice 1 - 100 bodů.



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Variantní řešení

Zadavatel nepřipouští variantní řešení nabídky.

Přílohy zadávací dokumentace

- příloha č. 1 – Krycí list nabídky (vzor)
- příloha č. 2 – Technická dokumentace
- příloha č. 3 – Prohlášení k základním kvalifikačním předpokladům (vzor)

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příloha č.1 Krycí list nabídky

KRYCÍ LIST NABÍDKY			
Veřejná zakázka			
Název:	„SOUHRNNÁ ZAKÁZKA NA DODÁNÍ MATERIÁLU A SIMULAČNÍCH PANELŮ NA SŠT PŘEROV, KOUŘÍLKOVA 8“		
Základní identifikační údaje			
Zadavatel			
Název:	Střední škola technická, Přerov, Koubílkova 8		
Sídlo:	Koubílkova 8, Přerov, 750 02		
IČ:	19013833		
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	Mgr. František Šober		
Uchazeč			
Název:			
Sídlo/místo podnikání:			
Tel./fax:			
E-mail:			
IČ:			
DIČ:			
Osoba oprávněná za uchazeče jednat:			
Kontaktní osoba:			
Tel./fax:			
E-mail:			
Nabídková cena za celé plnění zakázky v CZK			
Cena celkem bez DPH:	Samostatně DPH (sazba ... %):	Samostatně DPH (sazba ... %):	Cena celkem včetně DPH:
Nabídková cena za celé plnění zakázky v CZK (část A)			
Cena celkem bez DPH:	Samostatně DPH (sazba ... %):	Samostatně DPH (sazba ... %):	Cena celkem včetně DPH:

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Nabídková cena za celé plnění zakázky v CZK (část B)			
Cena celkem bez DPH:	Samostatně DPH (sazba ... %):	Samostatně DPH (sazba ... %):	Cena celkem včetně DPH:
Nabídková cena za celé plnění zakázky v CZK (část C)			
Cena celkem bez DPH:	Samostatně DPH (sazba ... %):	Samostatně DPH (sazba ... %):	Cena celkem včetně DPH:
Nabídková cena za celé plnění zakázky v CZK (část D)			
Cena celkem bez DPH:	Samostatně DPH (sazba ... %):	Samostatně DPH (sazba ... %):	Cena celkem včetně DPH:
Nabídková cena za celé plnění zakázky v CZK (část E)			
Cena celkem bez DPH:	Samostatně DPH (sazba ... %):	Samostatně DPH (sazba ... %):	Cena celkem včetně DPH:
Nabídková cena za celé plnění zakázky v CZK (část F)			
Cena celkem bez DPH:	Samostatně DPH (sazba ... %):	Samostatně DPH (sazba ... %):	Cena celkem včetně DPH:
Osoba oprávněná za uchazeče jednat			
Podpis oprávněné osoby		razítko
Titul, jméno, příjmení			
Funkce			

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příloha č. 2 technická dokumentace

A. "Dodávka drobného hmotného majetku a náradí na výuku – obor automechanik (materiál na simulační panely a výukové pomůcky)"

Maximální cena 160.000,- Kč vč. DPH za dodávku A.

Komponenty k výrobě simulačního panelu jednobodového vstřikování paliva, a to k zážehovému motoru 1,3 (50 kW)		
Přehled požadovaného materiálu	Parametry/počet kusů	Cena v Kč
• hrdlo nádrže	1 ks	
• zátka nádrže uzamykatelná	1 ks	
• nádobka vyrovnávací nádrže	1 ks	
• těsnění palivového čerpadla	1 ks	
• nádobka s aktivním uhlím	1 ks	
• palivový filtr	1 ks	
• elektromagnetický ventil odpojování paliva	1 ks	
• palivové potrubí	1 ks	
• vzduchový filtr komplet	1 ks	
• čidlo teploty	1 ks	
• snímač otáček	1 ks	
• vysokonapěťové kabely	1 sada	
• zapalovací svíčky	4 ks	
• zapalovací transformátor	1 ks	
• deska přístrojová	1 ks	
• panel přístrojů	1 ks	
• blok pojistkový	1 ks	
• spínací skříňka	1 ks	
• výfukové potrubí	1 ks	
• lambda	1 ks	
• katalyzátor	1 ks	
• tlumič výfuku komplet + potrubí	1+1 ks	
• řídicí jednotka motoru	1 ks	
• akumulátor 12V,50Ah	1 ks	
• startér	1 ks	
• alternátor	1 ks	
• vodní čerpadlo	1 ks	
• řemen alternátoru	1 ks	
• chladič motoru	1 ks	
• ventilátor chladiče včetně uchycení	1 ks	
• vyrovnávací nádobka chladicí kapaliny	1 ks	
• hadice pro připojení motoru a chladiče	1 ks	
• těleso termostatu a termostat chlazení	1 ks	
• motorový olej	10W-40; 1 ks(5 l)	
• olejový filtr	1 ks	
• kompletní plynový pedál včetně ovládání	1 ks	



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Komponenty k výrobě simulačního panelu vícebodového vstřikování paliva, a to k zážehovému motoru 1,6 (55 kW):

Přehled požadovaného materiálu	Parametry/počet kusů	Cena v Kč
• hrdlo nádrže	1 ks	
• zátka nádrže uzamykatelná	1 ks	
• nádobka vyrovnávací nádrže	1 ks	
• nádobka s aktivním uhlím	1 ks	
• palivový filtr	1 ks	
• elektromagnetický ventil odpojování paliva	1 ks	
• palivové potrubí	1 ks	
• vzduchový filtr komplet	1 ks	
• čidlo teploty	1 ks	
• senzor tlaku vzduchu	1 ks	
• vysokonapěťové kabely	1 sada	
• zapalovací svíčky	4 ks	
• modul zapalování	1 ks	
• blok pojistkový	1 ks	
• spínací skříňka	1 ks	
• lambda	1 ks	
• katalyzátor	1 ks	
• tlumič výfuku komplet + potrubí	1+1ks	
• řídicí jednotka motoru	1 ks	
• akumulátor 12V,50Ah	1 ks	
• startér	1 ks	
• alternátor	1 ks	
• vodní čerpadlo	1 ks	
• řemen alternátoru	1 ks	
• chladič motoru	1 ks	
• vyrovnávací nádobka chladicí kapaliny	1 ks	
• hadice pro připojení motoru a chladiče	1 ks	
• těleso termostatu a termostat chlazení	1 ks	
• motorový olej	10W – 40,1 ks (5l)	
• olejový filtr	1 ks	
• kompletní plynový pedál včetně ovládání	1 ks	

Komponenty k výrobě simulačního panelu elektrického stahování oken a centrálního zamykání:

Přehled požadovaného materiálu	Parametry/počet kusů	Cena v Kč
PL dveře	1 ks	
centrální zamykání	1 ks	
sada dálkového ovládání	1 sada	
PL motorek spouštěče okna	1 ks	
PP motorek spouštěče okna	1 ks	
LP spouštěč skla	1 ks	
PP spouštěč skla	1 ks	

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

spínač elektrického ovládání oken u řidiče	1 ks	
spínač elektrického ovládání oken u spolujezdce	1 ks	
Komponenty k výrobě simulačního panelu elektrohydraulického servořízení:		
Přehled požadovaného materiálu	Parametry/počet kusů	Cena v Kč
elektrické servořízení	komplet	
hřídel volantu + volant	komplet	

B. " Dodávka drobného hmotného majetku a náradí na výuku – pro obor instalatér (materiál na simulační panely a výukové pomůcky)"

Maximální cena 120.000,- Kč vč. DPH za dodávku B.

Materiál	Tech. specifikace	Počet	Cena
Plyn			
• Plynoměrná sestava	s regulátorem TP	1 ks	
• Plynový kotel	12 KW, závěsný	1 ks	
• Plynový přímotop	2,5 KW	1 ks	
Voda			
• Závěsný systém WC - komplet	Závěsný	1 ks	
• Umyvadlo se stojánkovou baterií	se stojánkovou baterií	1 ks	
• Domácí vodárna	se sacím košem-min. výkon	1 ks	
• Sestava s domovním vodoměrem	¾ "	1ks	
• Vodovodní baterie	sprchová, dřezová	1 ks	
• Ohřívač vody	pro solární vytápění	1 ks	
Vytápění			
• Rozdělovač	čtyři okruhy s regulací	1 ks	
• Systémové desky	pro podlahové vytápění – 2m ²	2m ²	
• Expandér	18 l,	1 ks	
pojistný ventil 2,5 Atm.	2,5 Atm.	1 ks	
• Konvektor podlahový,	délka 1m	1 ks	
• Otopný žebřík	45x60cm	1 ks	
• Termostatický ventil	½ " s hlavicí	5 ks	
• Regulační šroubení	½ " – radiátorové	5 ks	
• Trubka	Cu – Dn 18mm, délka 40 metrů	40metrů	
Topení, voda (odl. pracoviště)			
• Solární panel	210 x 120 cm vyrobený z PE	1 ks	
• Elektro kotel	18 KW	1 ks	
• Čtyřcestný směšovací ventil 1"	s elektro motorem, přechody 1"/18cm 4x a čidlem teploty	1 ks	
• Radič kotle		1 ks	

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

C. " Dodávka drobného hmotného majetku a náradí na výuku – pro obory tesař a klempíř (materiál na simulační panely a výukové pomůcky)“

Maximální cena 60.000,- Kč vč. DPH za dodávku C.

Hranoly (smrk, borovice)	Počet kusů/kg,balení...	Navržená cena v Kč/m3	Celková cena v Kč/materiál
trámy 14/14 délka 4m	14ks = 56m = 1,1m3	za 1m3 =	
trámy 14/14 délka 6m	3ks = 18m = 0,4m3	za 1m3 =	
trámy 12/12 délka 4m	11ks = 44m = 0,65m3	za 1m3 =	
trámy 12/8 délka 6m	17ks = 102m = 0,98m3	za 1m3 =	
trámy 10/10 délka 4m	5ks = 20m = 0,2m3	za 1m3 =	
Desky a latě (smrk, borovice)			
desky 0,025	2m3	za 1m3 =	
Latě 4 x 6cm	80m	za 1m =	
Další materiál (střešní krytina, hřebíky...)			
Plech: eloxovaný hliník	10m2	za 1m2 =	
Plechová taška (rozměry:1180x470-6055mm)	10m2	za 1m2 =	
Plech: CC	10m2	za 1m2 =	
Taška (křemičito-plastová)	10m2 = 100ks	za 1ks =	
Imitace břidlice – šablony (plast)	10m2 = 100ks	za 1ks =	
Plech pozink. 0,56mm 5 tabule	1ks 2m2	za 1ks =	
Odvětrávací komplet univerzální	1ks		
Prostup pro potrubí DN 160 až DN 220	1ks		
Střešní folie 75bm	1bm	za 1bm =	
hřebíky 70/4	10kg		
hřebíky 100/4,4	5kg		
Hřebíky 200/6	10kg		
Vodotěsné trhací nýty	1 balení		

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

D. " Dodávka drobného hmotného majetku a nářadí na výuku – pro obor optik (materiál na simulační panely a výukové pomůcky)“

Maximální cena 110.000,- Kč vč. DPH za dodávku D.

Vlnová optika		
Materiál pro montáž a zprovoznění příslušné optické lavice: (pro 1 komplet)	Parametry/počet kusů	Cena
- mechanické komponenty k optické lavici	po 1 kuse (= 1 sada)	
- držáky optických součástí	Pro 1 komplet	
- optické elementy (čochky, hranoly, zrcadla)	1 sada k optické lavici	
- didaktický laser /např. didaktický, line box.../	2 ks, dodržení BOZ:účel pro školní laboratoř	
- laserový zdroj	2 ks	
Geometrická optika		
Materiál pro montáž a zprovoznění příslušné optické lavice: tzn. po 2 kusech (= 2 komplety, sady) OL	Parametry/počet kusů	Cena
- mechanické komponenty k optické lavici	po 2 kuse (= 2 sady)	
- světelné zdroje	pro 2 lavice	
- Crownův hranol	pro 2 lavice	
- hranoly z různých druhů optického skla	pro 2 lavice	
- rovnoramenný hranol	pro 2 lavice	
- hranol s totálním odrazem....	pro 2 lavice	
Technická optika		
Kolorimetr, tzn. přístroj:	1 kus	Cena
- pro měření propustnosti světla		
- pro měření optické hustoty		
- pro měření absorpce roztoku		
2 x mikroskop + 5 x binokulární lupa, tzn. zařízení:	2 ks + 5 ks	Cena
- pro kontrolu kvality optických prvků		
- pro kontrolu povrchových tenkých vrstev		
Fyziologická optika		
Přístroj na demonstraci vlastností optických parametrů brýlových čoček, tzn. testr:	1 ks	Cena
- na UV záření, rychlost zabarvení, gravury		
Materiál pro panely fyziologie lidského oka:		
- zákal oka, řez okem, řez oční rohovkou	4 ks	
- demonstrační obrazy	2 ks	

E. „Dodávka drobného hmotného majetku a náradí na výuku – pro obor optik sady náradí)“

Maximální cena 59.288,- Kč vč. DPH za dodávku E.

1. sada – na opravy brýlových obrub složená z:	Tech. specifikace	Počet	Cena
Elektrické odporové páječky	výkon 450W, nožní ovládání	1 ks	
Příslušenství pro opravy stěžejek	na plastových obrubách	1sada	
2. sada – na úpravu brýlových obrub složená z:	Tech. specifikace	Počet	Cena
Vrtací a broušící centrum	S pružným náhonem, plynulou regulací otáček od 0 do 15.000 ot./min.;	1 ks	
Sada speciálních kleští	pro úpravy plastových a kovových obrub a jejich částí; 1sada	1sada	
Kleště olamovací		1 ks	
Kleště boční štípací na tvrdý kov		1 ks	
Kleště na anatomickou úpravu straníc	3bodové s plastovou ochranou	1 ks	
Kleště na anatomickou úpravu koncovek		1 ks	
Kleště na anatomickou úpravu nosníku		1 ks	
Kleště na anatomickou úpravu stěžejky		1 ks	
Kleště na opravu flexostranic		1 ks	
Bezpečný nahříváč brýlových obrub	s plastovou pracovní plochou;	1ks	

F. „Dodávka drobného hmotného majetku a nářadí na výuku – pro obory strojní a stavební (sady nářadí)“
Maximální cena 385.312,- Kč vč. DPH za dodávku F.

Nářadí pro automechaniky (předpokládaná cena cca 148.220,00 Kč)			
1. sada	Parametry	Počet ks	Cena
Pojízdná skříň na nářadí	3x zásuvka	1 ks	
nářadí v přenosných podnosech 1/2"	24 dílné	1 sada	
kombinované maticové klíče očkootevřené	14 dílné	1 sada	
nástrčné šroubovací bity 1/2	20 dílné	1 sada	
nástrčné šroubovací bity 1/2	20 dílné	1 sada	
nástrčné klíče 1/4	60 dílné	1 sada	
šroubováky s možností úderu	7 dílné	1 sada	
šroubováky pro elektrotechniku	9 dílné	1 sada	
vytahač šroubů	6-19 mm	1 sada	
kleště pro elektroniku	délka 120 mm	1 ks	
2. sada	Parametry	Počet ks	Cena
pilník na opravu závitů	metrické ISO	1 ks	
vrtáky (32ks)	1,0-10,5 mm	1 sada	
pilníky		1 sada	
pilníky jehlové	12 dílné	1 sada	
měřidlo posuvné digitální	digitální	1 ks	
zkoušečka napětí	12V	1 ks	
kleště na hadicové spony	délka 215 mm	1 ks	
olejnička kovová		1 ks	
klíče s kloubovými hlavicemi	6 dílné	1 sada	
sada 6 hranných bitů – 1/2"	7 dílné	1 sada	
rukojeť s kloubem	délka 475 mm	1 ks	
hlavice metrické – 1/2"	30 dílné	1 sada	
kleště upínací s přímými čelistmi	délka 255 mm	1 ks	
klíče očkoploché ráčnové profesionální	9 dílné	1 sada	
kleště s přímými čelistmi	4 ks v sadě	1 sada	
digitální multimetr	digitální	1 ks	
kleště siko s broušenými drážkami	délka 320 mm	1 ks	
momentový klíč - 1/2"	40-200 Nm	1 ks	
hlavice metrické a palcové prodloužené – 1/2"	30 dílné	1 sada	
klíče očkoploché profesionální	18 dílné	1 sada	
klíče očkové otevřené průmyslové	6 dílné	1 sada	
šroubováky přesné – plochý, křížový	12 dílné	1 sada	
kleště štípací	délka 200 mm	1 ks	

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

3. sada	Parametry	Počet ks	Cena
vytahovač šroubů	6-19 mm	1 ks	
kleště pro elektroniku	délka 120 mm	1 ks	
hlavice metrické ¼, 1/2	50 dílné	1 sada	
odizolovač kabelů	0,2-6,0 mm	1 ks	
kleště pro pojistné kroužky vnitřní, vnější	4x	1 sada	
kleště upínací (zahnuté čelisti)	délka 255 mm	1 ks	
nárazový šroubovák	40 dílná	1 sada	
nástrčné šroubovací bity ½	20 dílné	1 sada	
kombinované maticové klíče očkoploché	14 dílné	1 sada	
měřidlo posuvné digitální	0,01 mm/005"	1 ks	
šroubováky pro elktrotechniku	9 dílné	1 sada	
šroubováky s možností úderu	7 dílné	1 sada	
klíče hvězdičkové	9 dílné	1 sada	
klíče očkové oboustranné průmyslové	11 ks v sadě	1 sada	
klíče očkoploché ráčnové profesionální	9 dílné	1 sada	
nýtovačky ruční pákové		1 ks	
měřič tlaku v palivové soustavě		1 ks	
kleště na olejové filtry	délka 255 mm	1 ks	
odvzdušňovač brzd a spojky		1 ks	
pilníky jehlové		1 sada	
pistole stříkací		1 ks	
klíč na lambda-sondu		1 ks	
4. sada	Parametry	Počet ks	Cena
hlavice nástrčné metrické – 3/8	50 dílné	1 sada	
hlavice nástrčné metrické - ½,	24 dílné	1 sada	
stahovák kulových čepů		1 ks	
klíče očkoploché profesionální	18 dílné	1 sada	
klíče maticové ploché profesionální	7 dílné	1 sada	
klíč na olejové filtry 3čelistový	3čelistový	1 ks	
nástrčné šroubovací bity - ½	40 dílné	1 sada	
měřič tlaku v pneumatikách		1 ks	
zkoušečka akumulátorů a alternátoru	12 V	1 ks	
zkoušečka napětí profesionální	6, 12, 24 V	1 ks	
nástroj na opravu závitů zapalovacích svíček		1 ks	
klíč na lambda sondu		1 ks	
průbojníky válcové	6 dílné	1 sada	
zrcátko teleskopické inspekční	30 mm, délka 180	1 ks	
kleště upínací s přímými čelistmi	180 mm	1 ks	
sada kleští	3 dílné	1sada	
šroubováky elektr. izolov. s 4hrannou rukojetí	7 dílné	1 sada	

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

hodinářské šroubováky	11 dílné	1 sada	
šestihřanné bity	40 dílné	1 sada	
šroubovací bity - 6-hran, křížový	33-dílů	1 sada	
nárazový šroubovák	40 dílná	1 sada	
pilník na opravu závitů	metrické ISO	1 ks	
nůžky na plech s převodem	270 mm	1 ks	
kleště siko s broušenými drážkami	320 mm	1 ks	
šroubovací bity profesionální		1 sada	
kleště na pojistné kroužky vnější	85-165 mm	1 ks	
kleště na pojistné kroužky vnitřní	85-165 mm	1 ks	
pilníky jehlové v sadě	12 dílné	1 sada	
vrták stupňovitý	4-20 mm	1 ks	
sada vrtáků (51 ks)	1,0-6,0 mm	1 sada	
montážní led lampa		1 ks	
5. sada	Parametry	Počet ks	cena
vystřihovač (řezač) kovů) s příslušenstvím	set	1 ks	
skříň na nářadí pojízdná		1 ks	
Skříň na nářadí pojízdná		1 ks	

Sady nářadí pro stavební obory (předpokládaná cena cca. 148.220,00 Kč)
Sada nářadí pro učební obor Tesař:

Název nářadí	Parametry	Počet	Cena
ponorná pila	1200W, ø160mm, hl.řezu 0-55mm	1 ks	
hřebíkovačka pneumatická	45-90mm, tlak 4,4-8,3bar, 9 pozic hloubky	1 ks	

Sada nářadí pro učební obor Instalatér:

Název nářadí	Parametry	Počet	Cena
řezák trubek	2", ø3-42mm, 1/8 - 1 3/4, tl. 3mm	1 ks	
univerzální stojan se svěrákem na trubky		1 ks	
závitořez (levý, pravý)	1/4", 6-30mm, 1200W, 18-30/min.	1 ks	
vyhrdlovač	sada 12-15-18-22mm	1 ks	

Sada nářadí pro učební obor Klempíř:

Název nářadí	Parametry	Počet	Cena
klempířská páječka s automatickým zapalováním		1 ks	
klempířská páječka s otočnou koncovkou – komplet		1 ks	
kombinované kladivo +akumulátorový vrtací šroubovák	Výkon:24/13/32mm, 800W,0-4500/min.	1 ks	
bruska úhlová	ø 150mm, 1450W, 9000 ot./min.	1 ks	

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ohýbač hran ruční		1 ks	
nůžky vystřihovací do oblouku – levé	levé	5 ks	
nůžky vystřihovací do oblouku – pravé	pravé	5 ks	
Sada nářadí pro učební obor Zedník:			
Název nářadí	Parametry	Počet	Cena
bruska na sádrokarton	230V/650W, 1000-1800/min., ø kotouče 225mm	1 ks	
vysavač	1500W, 3600l/min., 45l, 23000Pa	1 ks	
Sada nářadí pro učební obor Malíř:			
Název nářadí	Parametry	Počet	Cena
tapetovací stůl 60x300cm,	60x300cm, kov. konstrukce	1 ks	
podstavec pro tapetování		1 ks	
stůl pro tapetování		1 ks	
tapetovací stroj 600 mm	600mm	1 ks	
pojízdné lešení 3m + kolečka	3m + kolečka	1 ks	
Návrh sad nářadí pro strojní obory: (předpokládaná cena cca 88.9320 Kč)			
Sada nářadí pro učební obory strojní:			
Název nářadí	Tech. specifikace	Počet	Cena
Skříňka na nářadí		1 ks	
Ráčna kloubová 1/2"	1/2"	1 ks	
Ráčna	1/2", 260mm, 72 zubů, s přepínacím kolečkem, bi-plast	1 ks	
Sada klíčů vyhnutých 75° 8-dílná	6-32mm, chromované, ve vinylovém pouzdře	1 sada	
Sada klíčů plochých oboustranných 7- dílná	5,5-34mm, ve vinylovém pouzdrě	1 sada	
Vratidlo kloubové 1/2",	400mm (1267N)	1 ks	
Nástavec prodlužovací 1/2":	125mm; 250mm	1 ks	
Hlavice na zapalovací svíčky 1/2",	16mm, 21mm	1 ks	
Sada nástrčných hlavíc	15-dílná	1 sada	
Sada nástrčných hlavíc	21-dílná	1 sada	
Sada hlavíc zástrčných	9-dílná	1 sada	
Sada klíčů očkoplochých	12-dílná, 8-22mm,	1 sada	
Hlavice zástrčná - ořech 1/2", iambus: 5x62mm; 6x62mm; 8x62mm; 10x62mm; 12x62mm	5-dílná	1 sada	
Nůž plastový zasouvací	(0-10-088)	1 ks	
Kladivo	150g	1 ks	
Kladivo	300g	1 ks	
Kleště kombinované	180mm	1 ks	
Sada kleští na pojistné kroužky	vnitřní, vnější	1 sada	
Kleště s prodl.čelistmi	152mm	1 ks	
Kleště siko	240mm stavitelné, chromované s plastovou rukojetí	1 ks	

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Sekáč křížový	200	1 ks	
Sekáč plochý	200	1 ks	
Sada montážních šroubováků	ploché čepele, křížové drážky	1sada	
Šroubovák plochý:	6,5x150mm 4,0x100mm 10,0x200mm	1ks 1ks 1ks	
Šroubovák křížový:	PH0; PH2	1ks 1ks	
Pilník 250mm sek 2:	1 plochý; 1 úsečový; 1 kruhový; 1 čtyřhranný; 1 trojhranný	1sada	
Sada průbojníků		1sada	
Důlčík		1 ks	
Rýsovací jehla		1 ks	
Sada vrtáků do ocele		1 ks	
Sada nářadí pro učební obory strojní			
Název nářadí	Tech. specifikace	Počet	Cena
Pojízdná skříňka na nářadí		1ks	
Ráčna kloubová 1/2"	1/2"	1ks	
Ráčna 1/2", 260mm, 72 zubů, s přepínacím kolečkem, bi-plast	1/2", 260mm, 72 zubů, s přepínacím kolečkem, bi-plast	1ks	
Univ.moment.ovladač 10-110Nm (samost.)	10-110Nm (samost.)	1ks	
Univ.moment.ovladač 50-200Nm (samost.)	50-200Nm (samost.)	1ks	
Hlavice nástrčná – ořech 1/2": 8mm; 9mm; 10mm; 11mm; 12mm; 13mm; 14mm; 15mm; 16mm; 17mm; 18mm; 19mm; 20mm; 21mm; 22mm; 23mm; 24mm; 25mm; 26mm; 27mm; 28mm; 30mm; 32mm; 34mm	24- dílná (po 1ks)	1 sada	
Vratidlo kloubové 1/2"	1/2", 400mm (1267N)	1ks	
Nástavec prodlužovací 1/2"	1/2": 125mm; 250mm	1ks	
Sada nástrčných hlavíc 21-dílná		1sada	
Sada hlavíc zástrčných 9-dílná		1sada	
Sada klíčů očkoplochých 12-dílná	8 – 22mm	1sada	
Sada zástrčných klíčů		1sada	
Sada bitů		1sada	
Nůž plastový zasouvací	0-10-088	1ks	
Kladivo	150g	1ks	
Kladivo	300g	1ks	
Kleště kombinované 180mm	180mm	1ks	
Sada kleští na pojistné kroužky	vnitřní, vnější	1sada	
Kleště s prodl.čelistmi 152mm	152mm	1ks	
Kleště siko chromované s plastovou rukojetí	240mm stavitelné	1ks	
Sekáč křížový (200)		1ks	
Sekáč plochý (200)		1ks	
Sada montážních šroubováků	ploché čepele, křížové drážky	1sada	

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Šroubovák křížový	PH0; PH2	1 ks 1 ks	
Pilník 250mm, sek 2: 1 plochý; 1 úsečový; 1 kruhový; 1 čtyřhranný; 1 trojhranný	5-dílná	1 sada	
Sada průbojníků		1 sada	
Důlčík		1 ks	
Rýsovací jehla		1 ks	
Sada nářadí pro učební obory strojní:			
Název nářadí	Tech. specifikace	Počet	Cena
Kontejner na nářadí s kolečky		1 ks	
Sada klíčů vyhnutých 75°, 8-dílná, 632mm, chromované, ve vinylovém pouzdře	632mm, chromované, ve vinylovém pouzdře	1 sada	
Sada montážních šroubováků	ploché čepele, křížové drážky	1 sada	
Úhlová bruska	125mm	1 ks	
Dvojrychlostní el. vrtačka	s rychloupínacím sklíčidlem	1 ks	
Závitová sada	M 3–M 12–závitníky, očka	1 sada	
Ráčna pro závitníky a očka	nástrčné nástavce	1 ks	
Stahovák čelistový (různé řady do průměru 350)	3-dílná	1 sada	
Souprava montážních narážecích nástrojů	vícedílná	1 sada	



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách

Prohlašuji tímto, že jsem zájemce:

- 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, přijímání úplatku, podplácení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- b) který nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; jde-li o právnickou osobu, musí tuto podmínku splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu a je-li statutárním orgánem dodavatele či členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tento předpoklad splňovat statutární orgán nebo každý člen statutárního orgánu této právnické osoby; podává-li nabídku či žádost o účast zahraniční právnická osoba prostřednictvím své organizační složky, musí předpoklad podle tohoto písmene splňovat vedle uvedených osob rovněž vedoucí této organizační složky; tento základní kvalifikační předpoklad musí dodavatel splňovat jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- c) který nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu,
- d) vůči jehož majetku neprobíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
- e) který není v likvidaci,
- f) který nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- g) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- h) který nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele, a
- i) který nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle §54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud uchazeč vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost uchazeče, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby.
- j) který není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek.

Toto prohlášení podepisuji jako

(funkce, např.: **jednatel společnosti**)

V dne

.....
podpis