

Příloha č. 1

Název zakázky: Dodávka strojů pro obrábění

Obsah nabídky

1.	Obsah nabídky	str. 1
2.	Krycí list nabídky	str. 2
3.	Prohlášení dodavatele (součást krycího listu)	str. 2
4.	Uvedení seznamu poddodavatelů a údaje o podílu subdodavatelů	str. 3-4
5.	Prokázání kvalifikace (čestné prohlášení)	str. 5-7
6.	Podepsaný návrh smlouvy	str. 8-20
7.	Oceněný položkový rozpočet	str. 21-34
8.	Výpis z obchodního rejstříku	str.35
9.	Výpis z živnostenského rejstříku	str.36
10.	Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob – Oldřich Brzokoupil	str.37
11.	Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob – Petr Opravil	str.38
12.	Výpis z evidence rejstříku trestů právnických osob	str.39
13.	Potvrzení o stavu nedoplatků na soc. zabezpečení	str.40
14.	Potvrzení bezdlužnosti – zdravotní pojišťovna	str.41
15.	Potvrzení o neexistenci daňových nedoplatků	str.42



KRYCÍ LIST NABÍDKY

Dodávky strojů pro obrábění

Zadavatel

Název:	Základní škola Tomáše Šobra a Mateřská škola Písek, Šobrova 2070
Sídlo:	Šobrova 2070, 397 01 Písek
Jednající:	[REDACTED]
IČO:	70943168

Identifikace účastníka zadávacího řízení (dále jen „účastník ZŘ“)

Název:	První hanácká BOW, spol. s r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Příčná 84/1, Olomouc, 77900
Spisová značka v obchodním rejstříku	C 5169 vedená u Krajského soudu v Ostravě
Tel./fax:	[REDACTED]
E-mail pro komunikaci v průběhu procesu zadávání veřejné zakázky:	cernoch@bow.cz
IČO / DIČ:	47670631/CZ47670631
ID datové schránky:	W34vi37
Osoba oprávněná za účastníka ZŘ jednat:	[REDACTED]
Kontaktní osoba (jméno a příjmení):	[REDACTED]
Kontaktní osoba (tel./fax):	[REDACTED]
Kontaktní osoba (e-mail):	[REDACTED]

Nabídková cena v Kč

Nabídková cena celkem bez DPH **3 398 364Kč**

Osoba oprávněná za účastníka ZŘ jednat

Jméno, příjmení a funkce osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka ZŘ:

[REDACTED]

Čestné prohlášení

Čestně tímto prohlašuji, že jako účastník ZŘ/dodavatel jsem se v plné míře seznámil s rozsahem a povahou veřejné zakázky Dodávky strojů pro obrábění v rámci projektu „Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií a adaptace odborných učeben stavební úpravy a vybavení jazykové laboratoře a učebny přírodních věd“, a jsou mi známy veškeré podmínky nezbytné k její realizaci.

Datum podpisu, podpis a razítko osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka ZŘ:

V Olomouci dne 14.2.2019

[REDACTED]

SEZNAM PODDODAVATELŮ A JEJICH PLNĚNÍ NA ZAKÁZCE

	podíl v %	podíl v tis. Kč
PRÁCE REALIZOVANÉ VLASTNÍMI KAPACITAMI	100%	3398,364tis. Kč
PRÁCE REALIZOVANÉ PODDODAVATELI CELKEM	0%	0 tis. Kč

INFORMACE O JEDNOTLIVÝCH PODDODAVATELÍCH:

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:	druh poddodávky:..... výčet okruhů prací/služeb poddod.:
IČ: % tis. Kč

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:	druh poddodávky:..... výčet okruhů prací/služeb poddod.:
IČ: % tis. Kč

Název společnosti, právní forma a přesná adresa:	druh poddodávky:..... výčet okruhů prací/služeb poddod.:
IČ: % tis. Kč

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ V PŘÍPADĚ, ŽE ÚČASTNÍK NEVYUŽÍJE PODDODAVATELE

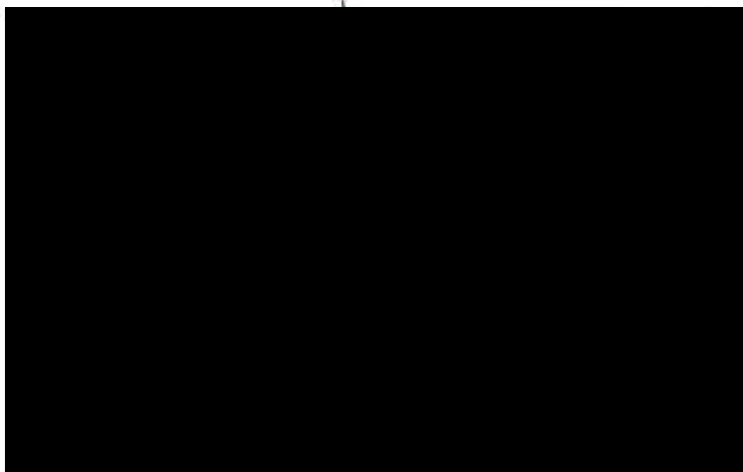
ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Čestně tímto prohlašuji, že plnění zakázky

Dodávka strojů pro obrábění v rámci projektu „Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií a adaptace odborných učeben stavební úpravy a vybavení jazykové laboratoře a učebny přírodních věd“

budeme realizovat vlastními kapacitami bez účasti poddodavatele.

V Olomouci dne 14.2.2019



Čestné prohlášení

o splnění kvalifikace dle požadavků zadavatele v souladu s § 74 – 79 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) pro veřejnou zakázku

Dodávky strojů pro obrábění

Já, níže podepsaný statutární / zplnomocněný zástupce účastníka

Název:	První hanácká BOW, spol. s r.o.
Sídlo:	Příčná 84/1, Olomouc, 77900
Osoba oprávněná za účastníka jednat:	
IČO/DIČ:	47670631/CZ47670631

(dále jen „dodavatel“)

čestně prohlašuji, že:

1. dodavatel splňuje základní způsobilost dle § 74 odst. 1 písm. a) – e) zákona, to znamená, že:

a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží

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

- tato právnická osoba,

- každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a

- osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu

- zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) zákona splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,

- české právnické osoby, musí podmínku podle odstavce § 74 odst. 1 písm. a) zákona splňovat osoby uvedené v § 74 odst. 2 zákona 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 němu nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němu nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu, nebo není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele;

a současně prohlašuji, že na případnou žádost zadavatele v souladu s § 45 odst. 1 a § 122 odst. 3 písm. a) zákona předloží dodavatel v průběhu zadávacího řízení originály či úředně ověřené kopie následujících dokladů (doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem podání nabídky):

- ve vztahu k České republice dle § 75 zákona:

- výpis z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) zákona,
- potvrzení příslušného finančního úřadu a čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) zákona,
- potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) zákona,
- výpis z obchodního rejstříku, nebo předložení písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) zákona.

- ve vztahu k zemi sídla jiné země než ČR v souladu s § 81 zákona;

2. dodavatel splňuje profesní způsobilost dle § 77 odst. 1 zákona vymezenou v zadávací dokumentaci a na případnou žádost zadavatele v souladu § 45 odst. 1 a s § 122 odst. 3 písm. a) zákona předloží v průběhu zadávacího řízení originály či úředně ověřené kopie následujících dokladů (doklady dodavatel nemusí předložit, pokud právní předpisy v zemi jeho sídla obdobnou profesní způsobilost nevyžadují):

- dle § 77 odst. 1 zákona ve vztahu k České republice výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje (doklad prokazující profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem podání nabídky),

3. dodavatel splňuje technickou kvalifikaci dle § 79 odst. 2 písm. b) zákona v úrovni vymezené zadávací dokumentací a na případnou žádost zadavatele v souladu s § 45 odst. 1 a s § 122 odst. 3 písm. a) zákona předloží v průběhu zadávacího řízení originály či úředně ověřené kopie následujících dokladů:

- Seznam minimálně 3 významných dodávek poskytnutých za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.
Rovnocenným dokladem k prokázání tohoto kritéria je zejména smlouva s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.

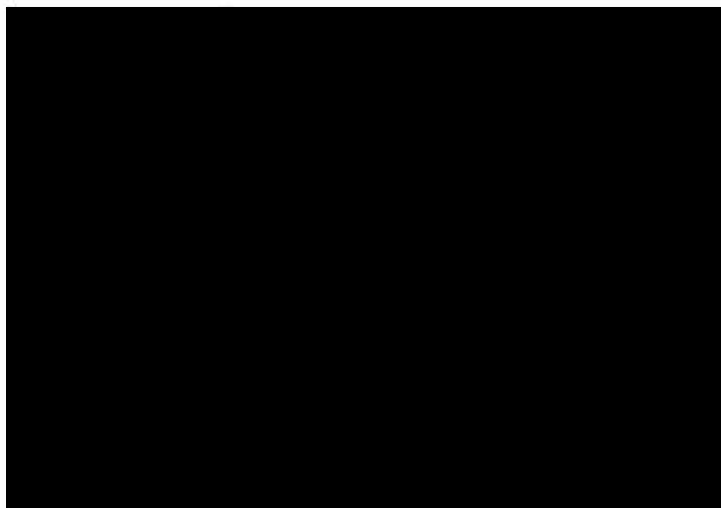
Vymezená minimální úroveň této technické kvalifikace:

Významnou dodávkou se rozumí zakázka obdobná plnění předmětu zakázky dle této zadávací dokumentace, tedy dodávka strojů pro obrábění do školských zařízení, nebo výrobních provozů včetně dopravy a montáže minimálně v hodnotě 1 400 000,- Kč bez DPH za jednu (každou) významnou dodávku (zakázku). Dodavatel splňuje toto kritérium technické kvalifikace, pokud za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení provedl alespoň 3 významné dodávky (zakázky obdobného charakteru).

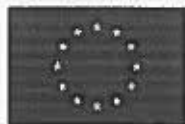
Označení dodávek poskytnutých dodavatelem:

Pořadí	Název dodávky a identifikace objednatele	Cena v Kč bez DPH	Doba plnění (poskytnutí dodávky)
1.	Univerzita Palackého v Olomouci Realizováno v rámci projektu "Rozvoj studijního prostředí na Univerzitě Palackého v Olomouci (ROSTU)", reg.číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/17_044/0008523	1.548.686,50Kč	25.7.2018
2.	SPŠ Chrudim, strojní vybavení školních dílen – Pardubický kraj Dodávka investičního vybavení pro projekt IROP 2.4 "SPŠ Chrudim, strojní vybavení školních dílen" Název projektu: „SPŠ Chrudim - strojní vybavení školních dílen“ Registrační číslo projektu: „CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0006078“	11.499.122,00Kč	4.5.2018
3.	Personna International CZ s.r.o.	1.482.634,00Kč	5.3.2018
4.	STV GROUP a.s.	2.009.919,00Kč	22.11.2017

V Olomouci dne 14.2.2019



INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 3 Zadávací dokumentace

Účastník je povinen předložit ve své nabídce jako její nedílnou součást tento návrh kupní smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka.

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

I.

Smluvní strany

KUPUJÍCÍ:

se sídlem:
IČO:
DIČ:
zastoupený:
bankovní spojení:
č. účtu:
telefon, e-mail:
datová schránka:

Základní škola Tomáše Šobra a Mateřská škola Písek,
Šobrova 2070
Šobrova 2070, 397 01 Písek
70943168
Není plátce DPH
Komerční banka a.s.
č.ú. 7592510267/0100
56rmtfn

(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

PRODÁVAJÍCÍ:

Se sídlem:
IČO:
DIČ:
zápis v obchodním rejstříku:
statutární orgán:
bankovní spojení:
č. účtu:
telefon, e-mail:
datová schránka:
zástupce ve věcech technických:

První hanácká BOW, spol. s r.o.
Příčná 84/1, Olomouc, 77900
47670631
CZ47670631
C 5169 vedená u Krajského soudu v Ostravě
Raiffeisenbank a.s.
4767063101/5500
W34vi37

(dále jen „prodávající“) na straně druhé

Smluvní strany se výslovně dohodly, že veškerá práva a povinnosti upravená touto kupní smlouvou (dále také jen „smlouva“), jakož i práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající, budou řešit podle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

II.

Úvodní ustanovení

1. Tato kupní smlouva je uzavírána na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky na dodávky CNC a konvenčních strojů, vyhlášené kupujícím, jako veřejným zadavatelem dle ust. § 4 odst. 1 písm. d) zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“), pod názvem „Dodávky strojů pro obrábění“ jako součást projektu „Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií“ (dále jen „veřejná zakázka“), dle kterých byla nabídka prodávajícího vybrána jako nejvhodnější.
2. Projekt „Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií“ je spolufinancován ze zdrojů EU, z Evropského fondu pro regionální rozvoj a Integrovaného regionálního operačního programu (IROP), registrační číslo projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003945.
3. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě a taktéž oprávnění k podnikání prodávajícího jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se dále zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Smluvní strany dále prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.
4. Prodávající podpisem této smlouvy stvrzuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění dle této smlouvy.

III.

Předmět plnění

1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje za podmínek této smlouvy dodat kupujícímu zboží a služby v rozsahu Přílohy č. 2 (Soupis dodávaného zboží a služeb – oceněný výkaz výměr) této smlouvy (dále jen „zboží“ nebo „služby“) do sjednaného místa plnění dle čl. IV. této smlouvy a převést na kupujícího vlastnické právo ke zboží podle této smlouvy.

Předmětem smlouvy je i:

- doprava
- montáž,
- instalace,
- uvedení zboží do provozu,
- provedení všech provozních testů dle platné legislativy a provedení příslušných revizí (pokud jsou požadovány),
- instruktáž pracovníků kupujícího z hlediska obsluhy strojů a bezpečnosti práce
- předání dokladů dle čl. VI této smlouvy a dále záruční servis dle níže uvedených podmínek
- likvidace obalového materiálu

- dodávka SW pro programování CNC strojů – trvalá licence vč. instalace
 - dodávka SW (CAD, CAM – trvalá licence) pro programování předepsaných modelů pro CNC stroje vč. instalace
 - dodávka podrobné video-dokumentace metodiky postupů programování předepsaných modelů v CAD a CAM
 - vyškolení programování předepsaných modelů v SW CAD a CAM
 - poskytování technické podpory k SW CAD a CAM - bezplatné „zelené linky“, eSupportu a možnost vzdáleného přístupu technika na počítač uživatele
2. Prodávající se zavazuje kupujícímu dodat zboží nové, nerepasované, nepoužité a v takové jakosti a provedení, jaká odpovídá technickým požadavkům, standardům a normám uvedeným v příloze č. 1 smlouvy – Obchodně technické podmínky a specifikacím v příloze č. 2 – oceněný výkaz výměr.
 3. Prodávající se zavazuje, že v případě potřeby nebo pokud o to kupující požádá nebo je stanoveno touto smlouvou, umožní kupujícímu kontrolu i dílčího předmětu smlouvy v sídle prodávajícího či v místě určeném prodávajícím před vlastním převzetím zboží v místě plnění.
 4. Kupující se zavazuje, že zboží převezme v souladu s čl. VI smlouvy a zaplatí prodávajícímu sjednanou kupní cenu dle čl. VII této smlouvy.
 5. Prodávající má právo využít k plnění dodávek i služeb specifikovaných v odst. 1 čl. III poddodavatele.

IV.

Místo plnění

1. Smluvní strany si ujednaly, že místem plnění je objekt Základní školy Tomáše Šobra, Šobrova 2070, 397 01 Písek.

V.

Doba plnění

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží v úplném rozsahu a za podmínek podle čl. III., IV a VI. této smlouvy **do 23.8.2019**. Přípustné je i dílčí plnění dodávek zboží jako funkčních celků po předchozí dohodě s kupujícím v závislosti na stavební připravenosti učeben, kde mají být stroje instalovány (učebna 101 a 103) a učebny 105 pro instalaci SW a provedení školení programování. Dodávky a instalace strojů mohou být realizovány nejdříve od 15.6.2019. V případě strojů CNC (router, frézka, soustruh) se za funkční celek považuje jejich dodávka (položka CNC-001,002,003) včetně dodávky SW CAD/CAM (položka CNC-005 a 006), postprocesorů (položka CNC-007), kompletně naprogramovaných výukových modelů, úplné vyškolení obsluhy strojů, vyškolení programování výukových modelů v SW CAD a CAM a odzkoušení výroby všech výukových modelů v místě dodání (položka CNC-008). O termínu dodání musí prodávající informovat pověřené pracovníky kupujícího minimálně 3 pracovní dny předem. Přesný termín a způsob předání bude domluven pověřenými zástupci prodávajícího a kupujícího. Pověřeným zástupcem prodávajícího je: [REDACTED]
[REDACTED] Pověřeným zástupcem kupujícího je: [REDACTED]
[REDACTED]
2. Prodávající se dále zavazuje k připravenosti programového řešení výukových modelů (položka CNC-008) nejpozději **do 1.8.2019** a to v rozsahu jejich naprogramování v SW CAD a

CAM včetně zpracované metodiky postupů programování všech předmětných výukových modelů v programu CAD/CAM formou přehledné instruktážní video-dokumentace, postupně a srozumitelně způsobem „krok za krokem“ s audio komentářem nebo titulky v českém jazyce provázející jednotlivé kroky a operace programování včetně instruktáže způsobu výběru konkrétních nástrojů určených pro výrobu každého modelu na konkrétně dodávaném CNC stroji (strategie obrábění), automatického provedení akční kontrolní grafické simulace výroby se zobrazením konkrétně dodávaného stroje, nástroje a obráběného materiálu, vygenerování strojového kódu a zhotovení výrobní technické dokumentace do tiskového formátu A4. Kontrola připravenosti této dílčí části zakázky bude provedena v místě určeném prodávajícím nejpozději dne 1.8.2019 s tím, že ji nelze považovat za školení kupujícího nebo dílčí předání zboží. V případě dřívějšího splnění této povinnosti bude prodávající kupujícího informovat a termín kontroly připravenosti této části zakázky může být sjednán dříve než 1.8.2019.

3. Prodloužení termínu dodání zboží je možné pouze z opodstatněných důvodů ležících na straně kupujícího.
4. Dodáním zboží vč. služeb se rozumí předání zboží kupujícímu v místě plnění v rozsahu a úplnosti dle čl. III. a VI odst. 2) této smlouvy na základě potvrzeného dokladu dle čl. VI odst. 1 této smlouvy včetně předání veškeré technické dokumentace dle čl. VI odst. 3 této smlouvy.

VI.

Předání zboží

1. Zboží podle čl. III odst. 1 této smlouvy bude v místě plnění dodáno kupujícímu datovaným dodacím listem, a následně předáno předávacím protokolem nebo jiným obdobným dokladem, který je za kupujícího oprávněn podepsat příslušný zástupce podle záhlaví této smlouvy a za prodávajícího osoba oprávněná jednat ve věcech technických podle záhlaví této smlouvy. V příslušném dokladu bude smluvními stranami potvrzeno splnění veškerých smluvních povinností prodávajícího, vztahujících se podle této smlouvy k dodání zboží.
2. Za předání zboží se považuje:
 - a) kompletnost dodaného zboží dle této smlouvy a zadávací dokumentace do místa plnění dle čl. IV této smlouvy,
 - b) vizuální kontrola dodaného zboží,
 - c) provedení kontroly funkčnosti zboží ze strany prodávajícího,
 - d) kompletnost montáže a instalace zařízení vč. SW, uvedení do provozu, provedení všech provozních testů, zkoušek (včetně výrobních) a revizí dle platné legislativy, rozsahu a podmínek dle této kupní smlouvy a zadávací dokumentace
 - e) provedení vyškolení obsluhy (zaměstnanců kupujícího) včetně ovládání SW a předvedení funkcí každého dodaného stroje
 - f) provedení vyškolení zaměstnanců kupujícího v programování předepsaných modelů v CAD a CAM a předvedení jejich výroby každého z nich na dodaných CNC strojích
 - g) kontrola kvality a parametrů dodaného zboží kupujícím podle požadavků kupujícího dle této smlouvy
3. Pro přejímací řízení připraví prodávající všechny doklady vyžadované pro přejímku. Prodávající je povinen doložit u přejímacího řízení veškeré nezbytné doklady, zejména:

- návody k použití a k obsluze dodaného zboží v českém jazyce,
 - zápisy o zaškolení obsluhy s podpisy zaškolených osob,
 - ostatní doklady týkající se dodaného zboží vyžadované právními nebo jinými obecně závaznými normami nebo touto smlouvou (zejména prohlášení o shodě, zkušební protokoly a certifikáty, záruční listy, návody a manuály v českém jazyce v tištěné i elektronické podobě na CD/DVD), příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že elektro vybavení je vyrobeno v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN EN, kopii prohlášení o shodě (CE declaration) a další doklady v souladu s právními předpisy.
4. V případě zjištění zjevných vad zboží může kupující odmítnout jeho převzetí, což řádně i s důvody potvrdí na příslušném dokladu. Na následné předání zboží se použijí ustanovení tohoto článku obdobně.
 5. Prodávající uvede na faktuře a na dodacím listu k veškerému softwarovému vybavení všech komponent dodávky přesnou specifikaci SW – výrobce (držitele autorských práv), název, verzi, edici, lokalizaci, bitovou verzi, licenční typ. Dále prodávající předá kupujícímu licenční certifikáty, licenční čísla a licenční ujednání k veškerému softwarovému vybavení všech komponent dodávky. Nesplnění této podmínky bude v procesu akceptace předmětu plnění této smlouvy klasifikováno jako podstatná vada plnění (vada bránící následnému používání předmětu plnění).
 6. Bez náležitostí uvedených v tomto článku není dodávka splněna.
 7. Prodávající splní svou povinnost dodáním zboží a jeho řádným předáním bez vad.
 8. Předávací protokol musí být podepsán pracovníkem kupujícího uvedeným v čl. I. této smlouvy, v opačném případě není plnění dodávky považováno za úplné a nelze se domáhat kupní ceny.

VII.

Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena za zboží činí:

Celková cena bez DPH 3.398.364,- Kč
Sazba DPH (21%) a výše DPH v Kč 713.656,44,- Kč
Celková cena vč. DPH 4.112.020,44,- Kč

2. Prodávající podpisem této smlouvy prohlašuje, že při oceňování zboží pro stanovení kupní ceny dle čl. VII odst. 1 této smlouvy vycházel ze specifikací uvedených ve výkazu výměr a informací uvedených v obchodně-technických podmínkách, technické dokumentaci výroby výukových modelů, kupní smlouvě a zadávací dokumentaci k předmětné veřejné zakázce.
3. Kupní cena je sjednaná jako pevná, úplná a nepřekročitelná, přičemž obsahuje veškeré náklady spojené s dodáním zboží a služeb kupujícímu a se splněním veškerých smluvních povinností prodávajícího podle této smlouvy. Pro vyloučení pochybností účastníci této smlouvy sjednávají, že kupní cena nebude ovlivněna jakýmkoliv kolísáním cen, včetně inflace a kursových změn.
4. Kupní cena bude kupujícím placena na základě faktur prodávajícího se splatností 14 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu, přičemž prodávající je oprávněn

vystavit fakturu nejdříve v den zdanitelného plnění tj. v den oboustranného podpisu předávacího protokolu či jiného obdobného dokladu ve smyslu čl. VI této smlouvy, vyhotoveného při řádném předání zboží bez vad. Kupující připouští i dílčí fakturaci na ty části dodávek (funkčních celků), které budou dohodnuty dle odst. 1. čl. V této smlouvy a za podmínky, kdy dodané zboží bude prokazatelně funkční a bude předáno na základě samostatného protokolu ve smyslu odst. 1., 2. a 3 čl. VI. této smlouvy.

5. Daňový doklad musí být vystaven v souladu s ust. § 28 a musí splňovat další náležitosti vedle náležitostí dle ust. § 29 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o DPH), zejména pak:
- IČ
 - den splatnosti,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, ve prospěch kterého má být provedena platba, konstantní a variabilní symbol,
 - razítko a podpis osoby oprávněné k vystavení účetního dokladu,
 - soupis příloh

Každý účetní a daňový doklad musí obsahovat identifikaci projektu: „Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií“ a registrační číslo projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003945.

6. V případě, že nebude mít jakákoliv faktura vystavená prodávajícím náležitosti podle předchozího odstavce, nebo bude obsahovat údaje chybné či rozporné s touto smlouvou, je kupující oprávněn takovou fakturu prodávajícímu odeslat poštou zpět k přepracování, přičemž tímto odesláním se ruší doba její splatnosti a kupující není v prodlení se zaplacením fakturované částky. Doba splatnosti počne běžet nejdříve dnem doručení nového řádně opraveného daňového dokladu.
7. Kupující neposkytne prodávajícímu zálohu na kupní cenu. Kupní cena bude kupujícím prodávajícímu uhrazena na základě vystavené faktury (daňového dokladu) po dodání zboží a splnění všech podmínek dle této smlouvy.

VIII.

Práva a povinnosti smluvních stran a vlastnické právo

1. Kupující může umožnit změnu závazku této smlouvy pouze v souladu s §100 odst. 1 ZZVZ. Změna je přípustná pouze z důvodu nepředvídatelných okolností např. při náhradě některého předmětu dodávky, když by v období od předložení nabídky do doby podpisu kupní smlouvy došlo prokazatelně k jeho inovaci nebo nedostupnosti na trhu a dále za podmínek dle § 222 odst. 4. 5 a 6 ZZVZ. Změny podle tohoto odstavce jsou přípustné výhradně a pouze jako změny nepodstatné ve smyslu §222 odst. 2 ZZVZ.

Kupující může umožnit změnu závazku i ve smyslu § 222 odst. 10 ZZVZ a to i v případě výměny poddodavatele poskytovaných služeb, pokud je prodávající prostřednictvím takového poddodavatele zajišťuje, avšak to za předpokladu, že nový poddodavatel splní podmínky vyplývající z této kupní smlouvy a zadávacích podmínek.

2. Kupující si vyhrazuje právo kontroly připravenosti položky CNC-008 před jejím dodáním v místě určeném prodávajícím a to 30 dnů před termínem splnění dodávky dle čl. V. odst. 1 a podmínek dle čl. V. odst. 2) této smlouvy a prodávající je povinen tuto kontrolu kupujícímu umožnit.

3. Kupující se zavazuje prodávajícímu předat ke dni dohodnuté dodávky a instalace strojů určené do učebny č. 103 klíče od této učebny, tak aby do úplného předání a převzetí zboží nemohl nikdo jiný než prodávající se zbožím manipulovat.
4. Proávající je povinen dodávat zboží kupujícímu a plnit všechny své povinnosti podle této smlouvy v souladu s platnými právními předpisy ČR a podle ČSN a evropských technických norem souvisejících s předmětem plnění této smlouvy.
5. Proávající prohlašuje, že prodej je uskutečňován v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů, případně dalších souvisejících právních předpisů
6. Proávající je povinen na požádání kupujícího asistovat jako odborný poradce při kontrolách ze strany poskytovatele dotace a dalších orgánů kontroly u všech věcí, které byly předmětem dodávky dle této smlouvy.
7. Proávající se zavazuje, že po celou dobu účinnosti této smlouvy bude mít sjednáno platné pojištění obecné odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě na pojistnou částku **minimálně 300.000,- Kč** se spoluúčastí **max. 20.000,- Kč**. Toto pojištění je prodávající povinen na vyzvání doložit kupujícímu.
8. Případné škody, které by prodávající kupujícímu způsobil v rámci dodávek zboží, budou řešeny bezprodleně po jejich zjištění.
9. Proávající je povinen zajišťovat plnění podle odst. 1 čl. III této smlouvy. Pokud předmět plnění nezajišťuje prodávající sám, je to povinen zajistit výhradně prostřednictvím poddodavatelů, které uvedl ve své nabídce v rámci zadávacího řízení. V případě, že prodávající v souladu se zadávací dokumentací dané veřejné zakázky prokázal splnění části kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, musí tento poddodavatel i tomu odpovídající část plnění poskytovat. Proávající je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokázal splnění části kvalifikace, jen za závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem kupujícího, přičemž nový poddodavatel musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní poddodavatel prokázal za prodávajícího; kupující nesmí souhlas se změnou poddodavatele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné dokumenty předloženy.
10. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem předání zboží ve smyslu čl. VI této smlouvy.
11. Vlastnické právo ke zboží dle této smlouvy přechází na kupujícího předáním zboží ve smyslu čl. VI této smlouvy.

IX.

Záruka za jakost, vady plnění

1. Proávající touto smlouvou poskytuje kupujícímu na dodané zboží záruku za jakost ve smyslu § 2113 občanského zákoníku v délce trvání 24 měsíců.
2. Proávající se zavazuje, že zboží bude po sjednanou záruční dobu způsobilé k použití pro sjednaný, příp. obvyklý, účel a že si zachová sjednané vlastnosti (jakost).
3. Proávající prohlašuje, že předmět plnění není zatížen právními vadami.
4. Proávající odpovídá za vady zjevné, skryté a právní, které má zboží v době odevzdání kupujícímu i když se vada stane zjevnou i po této době a dále za ty vady, které se na zboží

vyskytnou v záruční době uvedené v této smlouvě. Obdobné se vztahuje i na související služby.

5. Rozsah, kvalita, technická specifikace, příslušenství a další související služby, musí odpovídat požadavkům kupujícího a vymezení uvedenému v této smlouvě. Jakékoliv odchylky od požadavků kupujícího či vymezení uvedenému v této smlouvě jsou vadným plněním.
6. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost spočívající v tom, že zboží, jakož i jeho veškeré části a komponenty budou po celou záruční dobu způsobilé k použití k obvyklým účelům a zachovají si obvyklé vlastnosti
7. Záruční doba počne běžet dnem protokolárního předání celého zboží podle této smlouvy kupujícímu bez vad. Prodávající se zavazuje po celou dobu běhu záruční doby dle odst. 1 této smlouvy zajistit plnou funkčnost dodávaného zboží.
8. Vady, na něž se vztahuje záruka, je kupující oprávněn uplatnit nejpozději do konce záruční doby. Uplatnění vad se považuje za učiněné v souladu s touto smlouvou i v případě, že bude učiněno přímo uživatelem. V takovém případě se má za to, že uživatel jedná v zastoupení kupujícího.
9. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže kupující zboží řádně užívat pro vady, které jsou způsobilé založit práva kupujícího z vadného plnění.
10. Zboží je vadné, nemá-li vlastnosti stanovené v ustanovení § 2095 a 2096 občanského zákoníku, neodpovídá-li požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k dodání zboží, popř. neumožňuje-li užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno, kdy za vady se považují i vady v dokladech nutných pro užívání zboží. Právo kupujícího z vadného plnění zakládá i vada, kterou má věc při přechodu nebezpečí škody na kupujícího, byť se projeví až později.
11. Prodávající odpovídá za vady, které se projeví v záruční době zboží. Za vady, které se objeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, jestliže byly prokazatelně způsobeny porušením jeho povinností.
12. Před uplynutím sjednané záruční lhůty se prodávající zavazuje odstranit případné vady, které se vyskytnou v záruční době v níže uvedených lhůtách a za podmínek sjednaných pro záruční vady.
13. Vady zboží nebo jeho části, které podle této smlouvy kupující nabyl, je prodávající povinen bez zbytečného odkladu odstranit na své náklady opravou, zvolí-li si kupující takový nárok z vad ve smyslu § 2106 občanského zákoníku.
14. Kupující je povinen zjištěné vady zboží oznámit bez zbytečného odkladu prodávajícímu písemnou formou prostřednictvím e-mailu nebo datové schránky uvedené čl. I této smlouvy. V oznámení vady kupující písemně oznámí prodávajícímu její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje.
15. Proces odstraňování vad v rámci záručního servisu bude probíhat v těchto režimech:
 - a) Kategorie vady „vysoká“: vady zabraňující provozu – zboží nebo jeho část není použitelná ve svých základních funkcích nebo se vyskytuje funkční závada znemožňující činnost celku, jehož je zboží součástí. Tento stav může ohrozit běžný provoz kupujícího nebo uživatele a nelze jej dočasně řešit jiným opatřením. Nejpozději následující pracovní den provede prodávající opatření na odstranění vady a zajistí odstranění této vady ve lhůtě do 48 hodin od nahlášení vady, a to i

způsobem dočasného provizorního řešení, umožňujícího provoz zboží. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost kupujícího. Jde-li o vadu způsobenou důvody na straně kupujícího, dohodne prodávající s kupujícím či uživatelem další postup.

- b) Kategorie vady „nízká“: vady neomezující provoz, jedná se o drobné vady, které nespádají do kategorie „vysoká“. Nejpozději do 3 pracovních dnů od písemného obdržení oznámení vad zboží je prodávající povinen navrhnout a projednat s kupujícím způsob odstranění vad a písemně oznámit kupujícímu, zda reklamaci uznává, nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci kupujícího uznává. Proávající je povinen uplatněnou vadu odstranit i v případě, že uplatnění takové vady neuznává. V případě sporu o oprávněnost uplatněné vady budou smluvní strany respektovat vyjádření a konečné stanovisko soudního znalce stanoveného kupujícím. V případě, že se prokáže, že vada byla kupujícím uplatněna neoprávněně, je kupující povinen nahradit prodávajícímu náklady na odstranění takové vady. Proávající se zavazuje vady zboží odstranit a napravit neprodleně, nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení písemného oznámení vad zboží, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě, že charakter, závažnost a rozsah vady neumožní lhůtu k odstranění vady prodávajícímu splnit, může být kupujícím písemně poskytnuta další přiměřená lhůta. O hledisku, zda charakter, závažnost a rozsah vady vyžaduje poskytnutí další lhůty, stejně tak o délce další lhůty rozhoduje kupující. Provedenou opravu vady prodávající předá kupujícímu písemně formou předávacího protokolu, přičemž v tomto protokole mimo jiné uvede, kdy kupující právo z vady zařízení uplatnil, jak byla vada odstraněna a dobu trvání odstranění vady.

Zařazení vady do jednotlivých kategorií dle tohoto článku určuje kupující, či uživatel.

16. V záruční době může kupující uplatnit svá práva z vad za podmínek uvedených v občanském zákoníku.
17. V případě nedodržení sjednaného termínu k odstranění vady je kupující dále oprávněn vady nechat odstranit třetí osobou na náklady prodávajícího.
18. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou. V případě opravy v záruční době se tato prodlužuje o dobu od oznámení závady kupujícím po její odstranění prodávajícím.
19. Záruka se nevztahuje na vady, které vzniknou v důsledku činnosti kupujícího, zejména:
 - a) nedodržení pokynů prodávajícího či předpisů výrobce o používání a údržbě předmětu plnění, pokud byly prokazatelně předány kupujícímu;
 - b) násilné či svévolné poškození předmětu plnění;
 - c) nedodržení předepsané kvality elektrické sítě;
 - d) chybné obsluhy předmětu plnění;
 - e) neoprávněnými zásahy nepovolané třetí osoby;
 - f) vlivem vyšší moci, např. požáru, nebo jiné živelné katastrofy či jiných vnějších vlivů.

20. Prodávající se zavazuje, že v případě, že nebude možné opravit zboží do řádné lhůty uvedené v čl. IX. odst. 15 a kupující o to požádá, poskytne prodávající kupujícímu, bude-li to možné, nejpozději do 48 hodin po uplynutí lhůty k opravě až do doby úplného vyřízení reklamace náhradní zboží, a to bezplatně. Dovoz a odvoz náhradního zboží zajistí prodávající na vlastní náklady.
21. Smluvní strany se dohodly, že záruční doba se automaticky prodlužuje o dobu, která uplyne mezi nahlášením a odstraněním závady.
22. Prodávající se zavazuje provádět v době záruky bezplatně výrobcem předepsané kontroly a prohlídky, odbornou údržbu a revize v případě, že jsou výrobcem předepsány, či vycházejí z platných právních předpisů a jsou povinností dodavatele (prodávajícího). V takovém případě se prodávající zavazuje v rámci záruky určit a sledovat termíny takových kontrol, prohlídek a odborné údržby. Po uplynutí záruky termíny každoročních prohlídek bude sledovat za kupujícího jeho pověřený zaměstnanec.
23. Prodávající prohlašuje, že v případě zájmu kupujícího je schopen zajistit kupujícímu pozáruční servis včetně dodání náhradních dílů po dobu minimálně deseti let od data podpisu předávacího protokolu.

X.

Smluvní pokuty

1. Za nesplnění závazků ze smlouvy sjednávají smluvní strany následující smluvní pokuty:
 - a) za prodlení prodávajícího s předáním zboží a služeb způsobem podle čl. VI této smlouvy ve lhůtě podle čl. V této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové kupní ceny bez DPH za každý, byť i započatý den prodlení;
 - b) za prodlení prodávajícího s umožněním kontroly zboží podle č. V odst. 2 této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu pokutu ve výši 1000,- Kč
 - c) za prodlení prodávajícího se splněním povinnosti odstranit vady zboží ve lhůtě podle čl. IX odst. 15 této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 800,- Kč za každý, byť i započatý den prodlení do odstranění všech uplatněných vad;
 - d) v případě prodlení kupujícího se zaplacením dohodnuté kupní ceny je kupující povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení;
2. V případě odstoupení od smlouvy dle čl. XI. odst. 2 písm a) až d) této smlouvy je prodávající povinen vedle smluvní pokuty uplatněné dle odst. 1 tohoto článku zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5% ceny bez DPH za dodávky zboží a služeb uvedené v odst. 1 čl. VII. této smlouvy.
3. Uplatněním nároku na smluvní pokutu není dotčeno právo domáhat se náhrady škody vzniklé v důsledku skutečností zakládajících právo na smluvní pokutu, a to v její plné výši, tj. v rozsahu krytém smluvní pokutou i v rozsahu přesahujícím smluvní pokutu.
4. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.

5. Uplatněním smluvní pokuty není dotčeno právo stran na náhradu škody, ani právo na odstoupení od smlouvy v souladu se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů.
6. Všechny smluvní pokuty se vypočítávají z celkové kupní ceny bez DPH dle čl. VII odst. 1 této smlouvy.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy se řídí ust. § 2001 občanského zákoníku, pokud není dále stanoveno jinak.
2. Kupující je oprávněn odstoupit od této smlouvy pro její podstatné porušení prodávajícím, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
 - a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží dle čl. VI. této smlouvy delším než 10 dnů;
 - b) nedodržení technické specifikace zboží uvedené v nabídce prodávajícího;
 - c) neplnění podmínek prodávajícího dle čl. IX. této smlouvy v případě oprávněně uplatňovaných vad kupujícím v záruční lhůtě
 - d) porušení článku XII. odst. 8 – postoupení práv prodávajícího na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu kupujícího
 - e) pokud se prodávající rozhodnutím soudu ocitne v úpadku dle zákona č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů
3. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemně a nabývá účinnosti dnem doručení písemného oznámení druhé smluvní straně. V případě odstoupení od této smlouvy kupujícím z důvodu výše uvedených podstatných porušení smlouvy prodávajícím, nemá prodávající nárok na náhradu jakýchkoliv od té doby vzniklých nákladů.

XII.

Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
2. Proávající bere na vědomí povinnost kupujícího zpřístupnit obsah této smlouvy nebo jeho část třetím osobám, která je založená právními předpisy, zejména v souladu se zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv, zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů. V rámci vyloučení všech pochybností smluvní strany prohlašují, že takové uveřejnění této smlouvy nebo jejích částí ze strany kupujícího nevyžaduje předchozí souhlas prodávajícího.
3. Tato kupní smlouva bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona o registru smluv. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede kupující bezodkladně po jejím podpisu.
4. Obsah této smlouvy lze měnit výhradně písemnými smluvními dodatky podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. Pro jakékoli vztahy smluvních stran vyplývající ze smlouvy anebo v souvislosti s ní mají význam pouze oboustranně podepsané listiny, resp. dodatky ke smlouvě; jakékoli jiné písemnosti jsou bez právního významu.

5. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží kupující a jeden prodávající.
7. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí.
8. Proávající není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu kupujícího svá práva a závazky vyplývající z této smlouvy na třetí subjekt. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na právní nástupce obou smluvních stran. Smluvní strany jsou povinny se vzájemně informovat o změně údajů uvedených v čl. I této smlouvy.
9. Proávající je povinen písemně oznámit kupujícímu, že je proti němu zahájeno insolvenční řízení podle zák. č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů. V takovém případě je kupující oprávněn odstoupit od smlouvy.
10. Proávající se zavazuje umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zboží hrazeno, provést kontrolu nákladů související s plněním předmětu smlouvy, a to po dobu danou právními předpisy k jejich archivaci. Proávající se zavazuje ke spolupůsobení při výkonu finanční kontroly dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů.
11. Proávající je povinen řádně uchovávat originál smlouvy včetně jejich případných dodatků a její přílohy, veškeré originály účetních dokladů a originály dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací zakázky minimálně do r. 2028. Doklady budou uchovány způsobem uvedeným v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a v zákoně č. 499/2004 Sb., o archivnictví spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Proávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, Auditního orgánu, Platebního a certifikačního orgánu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy; je povinen vytvořit uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
12. Proávající je povinen na požádání kupujícího asistovat jako odborný poradce při kontrolách ze strany poskytovatele dotace a dalších orgánů kontroly u všech věcí, které byly předmětem dodávky dle této smlouvy.
13. Smluvní strany se zavazují řešit veškeré případné spory smírnou cestou. Budou-li taková jednání neúspěšná, případné spory mezi smluvními stranami jsou oprávněny rozhodnout obecné soudy České republiky. Příslušnost rozhodčích soudů je vyloučena.
14. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky.
15. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky.

16. Text smlouvy má přednost před přílohami v případě, že text přílohy není v souladu s ustanovením této smlouvy. Výjimkou je cena uvedená v čl. VII. odst. 1, kde přednost má cena uvedená v oceněném výkazu výměr dle přílohy č. 2. Ostatní dokumenty příloh, pak v pořadí:
Obchodní a technické podmínky, technická a výkresová dokumentace výukových modelů, oceněný výkaz výměr, zadávací dokumentace, nabídka prodávajícího. Uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy s tím, že příloha zadávací dokumentace a nabídka prodávajícího nemusí být s touto kupní smlouvou pevně spojena.
17. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Tato smlouva je účinná do úplného splnění práv a povinností z této smlouvy vyplývajících.

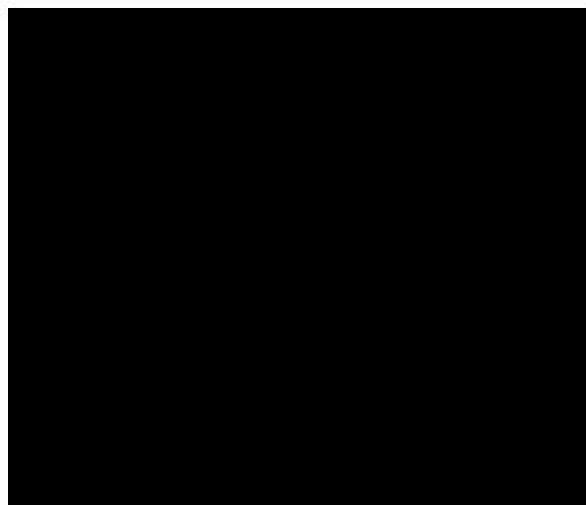
V Písku dne

V Olomouci dne 14.2.2019

Za Kupujícího

Za Prodávajícího

.....

PŘÍLOHY SMLOUVY

Nedílnou součástí této smlouvy je

- Příloha č. 1: Technická a výkresová dokumentace výukových modelů**
Příloha č. 2: Obchodní a technické podmínky
Příloha č. 3: Oceněný výkaz výměr
Příloha č. 4: Zadávací dokumentace
Příloha č. 5: Nabídka prodávajícího

Krycí list rozpočtu (nestavební část) - výkaz výměr

Název akce:	"Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií a adaptace odborných učeben - stavební úpravy a vybavení jazykové laboratoře a učebny přírodních věd"	Objednatel:	Základní škola Z. Šobra - Písek	IČ/DIČ:	70943168
Druh nákladů:	Nestavební části projektu	Projektant:	Martina Touchová	IČ/DIČ:	60620714
Lokalita:	Písek	Dodavatel:	První hanácká BOW, spol. s r. o.	IČ/DIČ:	47670631/CZ47670631
Začátek realizace:	2019	Konec realizace:	23.8.2019	Položek:	18
Klasifikace ocenění	Nabídka dodavatele	Zpracoval:	Oldřich Brzokoupil	Datum:	14.2.2019

Rozpočtové náklady v Kč

A		Rozpočtové náklady nestavebních částí projektu - vybavení učeben	
1.	Vybavení učebny polytechniky č. 103 - CNC stroje	Dodávky	2 726 537,00
		Montáž, doprava, vyškolení	227 640,00
2.	Vybavení učebny dřevodílů č. 103 - konvenční stroje	Dodávky	252 866,00
		Montáž, doprava, vyškolení	39 956,00
3.	Vybavení učebny řemesla a polytechnika č. 101 a 103_malé stroje	Dodávky	101 420,00
		Montáž, doprava, vyškolení	49 945,00
	CENA VEREJNÉ ZAKAZKY - NABÍDKOVÁ CENA	Celkem bez DPH	3 398 364,00

Základ 0%			
Základ 15%	DPH 15%	Celkem bez DPH	3 398 364,00
Základ 21%	DPH 21%	Celkem včetně DPH	4 112 020,44

Projektant	Objednatel	Dod
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	V O

"Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií a adaptace odborných učeben – stavební úpravy a vybavení jazykové laboratoře a učebny přírodních věd"

Základní škola Z. Šobra - Písek

REKAPITULACE

Soubor	Specifikace souboru	Dodávky Kč	Doprava a montáž	Vyškolení obsluhy	Celkem Kč bez DPH	kontrola*	Počet položek
S-001	Vybavení učebny polytechniky č. 103 - CNC stroje	2 726 537	31 960	195 680	2 954 177	0	8
S-002	Vybavení učebny dřevodílna č. 103 - konvenční stroje	252 866	15 996	23 960	292 822	0	4
S-003	Vybavení učebny řemesla a polytechnika č. 101 a 103_malé stroje	101 420	19 995	29 950	151 365	0	6
Celkem ceny Kč bez DPH		3 080 823	67 951	249 590	3 398 364	0	18

* výsledkem musí být 0

Pokyny pro vyplnění výkazu výměr

"Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií a adaptace odborných učeben – stavební úpravy a vybavení jazykové laboratoře a učebny přírodních věd"

Základní škola Z. Šobra - Písek

SPECIFIKACE STROJOVÉHO CNC VYBAVENÍ UČEBNY POLYTECHNIKY Č. 103

Číslo položky	Název položky	Technický popis položky	Jednotka	Počet jednotek	Cena Kč bez DPH / Jednotka	Cena Kč bez DPH celkem	Nabízený produkt	Internetový odkaz na technická data výrobku
CNC-001	CNC Router pro obrábění plastů a dřeva	CNC 3 osý Router, včetně: nástrojová sondy, odsávacího zařízení včetně hadice, sady klištin, sady nástrojů pro vyukové modely, indukčního snímače referenčního bodu, vakuového stůl, výrobního SW (trvalá licence) kompatibilního se SW CAD/CAM 3D (Programování modelu bude ve 3D a SW routeru musí data převzít bez dalších úprav a editací na stroji před započetím výroby), možnosti připojení přes USB, převzetí úkolu zádání výroby modelu z USB flash disku, dodávka bude uskutečněna včetně dopravy, usazení stroje, zprovoznění stroje, výškolení obsluhy. Blíží upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	479 100	479 100		
		CNC router - stroj včetně podstavce	ks	1	314 990	314 990	CNC router Numco SHM 0609	https://www.bow.cz/produkt/770260-9-cnc-router-numco-shm-0609/
		Vakuový stůl	ks	1	49 990	49 990	Vakuový stůl pro SHM 0609	https://www.bow.cz/produkt/rop00001-vakuovy-stul-pro-shm-0609/
		Vakuová pumpa	ks	1	0	0	Položka je započítána v ceně stroje	https://www.buschvacuum.com/cz/cs/products/seco/seco-seco-sv/seco-sv-1010-1040-c
		Odsávací zařízení včetně ohebné hadice 5 m, 2 ks nhradních vaků na piliny, jednoho náhradního filtračního vaku, filtrační kartuše na jemný prach, systému automatického spuštění odsávání, upínacího systému (příruby, manžety) k obráběcí hlavě stroje (odstavec na odsávání a držák)	set	1	9 990	9 990	Odsávací zařízení ASA 1051	https://www.bow.cz/produkt/5121051-odsavaci-zarizeni-asa-1051/
		Konvertor USB - RS 232	ks	1	990	990	Konvertor USB - RS 232	https://www.bow.cz/produkt/8081009-konvertor-rs-232-usb/
		Řídicí systém stroje (externí PC vč. SW)	ks	1	19 990	19 990	Řídicí počítač	http://www.hpmarket.cz/productOpt.asp?konfid=3DN47E5
		Sada upínacích prvků pro výrobu předepsaných modelů	sada	1	20 000	20 000	Sada upínacích prvků pro výrobu předepsaných modelů	https://www.bow.cz/produkt/3352015-upinky-spw-8-sada/
		Upínací matice	ks	1	800	800	Upínací matice pro router SHG/SHM	https://www.bow.cz/produkt/nu10006-upinaci-matice-pro-router-shg-shm/

Kleštiny od 1 - 10 mm	sada	1	3 190	3 190	3 190	Sada kleštin, ER 16, 1-10 mm	https://www.bow.cz/produkt/344028-2-klestiny-er-16-12-ks-1-10-mm/
						Sada nástrojů pro výrobu výukových modelů	Sadu nástrojů bude možné přesně definovat po provedení programování modelů.
Doprava, umístění a montáž stroje v učebně Uvedení do provozu a výškolení obsluhy (2 dny)	kpl	1	7 990	7 990	7 990		
	kpl	1	31 170	31 170	31 170		
Krytovaný stroj, s osvětlením vnitřního prostoru, výměnkem nástrojů až s 8 pozicemi, včetně otočného hrotu, sady nástrojů, výrobního SW (trvalá licence) kompatibilního se SW CAD/CAM 3D (programování modelu bude ve 3D a SW soustruhu musí data převzít bez dalších úprav a editací na stroji před započítáním výroby), možnost připojení přes USB, převzetí úkolů zádání výroby modelu z USB flash disku, dodávka bude uskutečněna včetně dopravy, usazení stroje, zprovoznění stroje, výškolení obsluhy. Blíže upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	583 099	583 099	583 099		
CNC soustruh - stroj	ks	1	517 490	517 490	517 490	CNC soustruh Numco iKC 4 A Siemens 808D ADVANCED	https://www.bow.cz/produkt/750200-1-cnc-soustruh-numco-ikc-4-a/
Podstavec se skříňkou a šuplíky	ks	1	0	0	0	Položka je započítána v ceně stroje	https://www.bow.cz/produkt/750200-1-cnc-soustruh-numco-ikc-4-a/
Otočný hrot	ks	1	949	949	949	Otočný hrot MK1	https://www.bow.cz/produkt/344070-1-otocny-hrot-optimum-s-kuzelem-mk-1/
Sada nástrojů pro výrobu výukových modelů	sada	1	20 000	20 000	20 000	Sada nástrojů pro výrobu výukových modelů	Sadu nástrojů bude možné přesně definovat po provedení programování modelů.
USB	ks	1	0	0	0	Položka je započítána v ceně stroje	Integrováno ve stroji
Řídicí systém stroje	ks	1	0	0	0	Položka je započítána v ceně stroje	Integrováno ve stroji
Doprava, umístění a montáž stroje v učebně Uvedení do provozu a výškolení obsluhy (2 dny)	kpl	1	7 990	7 990	7 990		
	kpl	1	36 670	36 670	36 670		

CNC-002

CNC Soustruh

CNC-003	CNC frézka tři osy	Průzorové krytovaná frézka s automatickým výměníkem pro až 4 nástroje, včetně nízkohlukového kompresoru (do max. 90dB), sady upínačů, sady kleštin, sady nástrojů, výrobního SW ((trvalá licence) kompatibilního se SW CAD/CAM 3D (programování modelu bude ve 3D a SW frézky musí data převzít bez dalších úprav a editací na stroji před započítáním výroby), možnost připojení přes USB, převzetí ukolu zádání výroby modelu z USB flash disku, odávka bude uskutečněna včetně dopravy, usazení stroje, zprovoznění stroje, výškolení obsluhy. Blížší upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	649 408	649 408	0	CNC frézka Numco IKX 1 A Siemens 808D ADVANCED	https://www.bow.cz/produkt/751500-1-cnc-frezka-ikx1-a/
			ks	1	0	0	0	Položka je započítána v ceně stroje	https://www.bow.cz/produkt/751500-1-cnc-frezka-ikx1-a/
			set	1	60 369	60 369	0	Kompresor Airprofi 321/100 OF Silent	https://www.bow.cz/produkt/202231-0-pistovy-kompresor-airprofi-321-100-of-silent/
			sada	1	35 960	35 960	0	Upínač ISO20 / ER16 s tažným čepem	https://www.bow.cz/produkt/808400-1-upinac-iso20-er16-s-cepem/
			sada	1	1 849	1 849	0	Sada upínek SPW 10	https://www.bow.cz/produkt/335201-6-upinky-spw-10-sada/
			sada	1	2 000	2 000	0	Sada kleštin ER16	https://www.bow.cz/produkt/344028-2-klestiny-er-16-12-ks-1-10-mm/
			ks	1	3 690	3 690	0	Strojní svěrák FMS 100	https://www.bow.cz/produkt/335410-0-strojni-sverak-fms-100/
			sada	1	3 390	3 390	0	Sada podkladacích desek - 20 ks	https://www.bow.cz/produkt/335400-1-presne-podkladaci-desky-sada-20-ks/
			sada	1	20 000	20 000	0	Sada nástrojů pro výrobu výukových modelů	Sadu nástrojů bude možné přesně definovat po provedení programování modelů.
			ks	1	0	0	0	Položka je započítána v ceně stroje	Integrováno ve stroji
			Kpl	1	7 990	7 990	0	Doprava, umístění a montáž stroje v učebně	
			Kpl	1	36 670	36 670	0	Uvedení do provozu a výškolení obsluhy 2 dny	

CNC-004	CNC gravírovací laser	<p>Stroj, možnost gravírování a řezání všech organických materiálů plastů, kůže, textílií, dřeva, papíru, gumy, korku a gravírování skla, keramiky a kamene, přípravek pro gravírování sklenic, laserová trubice, zdroj pro laserovou trubici, sada čoček, USB přípojnice, dodávka včetně obsluhového SW a SW pro vytváření modelů (1 učitelská a 20x žákovská trvalá licence), doprava, umístění stroje, zprovoznění a výškolení obsluhy. Blíží upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.</p>	ks	1	242 570	242 570	109 990	109 990	109 990	https://www.bow.cz/produkt/ia1000-02-gravirovací-laser-s-5030/ Gravírovací laser Numco S5030
CNC-005	Programovací SW CAD	<p>20x žákovská a 1x učitelská trvalá licence 3D CAD software (nekomerční použití) - pro přímé modelování a úpravu 3D modelů a sestav bez ohledu na to, ve kterém CAD vznikly, tvorba a úprava plechových dílců a sestav, převod 3D modelu na plechový díl včetně rozvínu, plně synchronizace změny na 3D modelu, ve výkresu i v rozvínu, simulace, automatické opravy poškozených 3D modelů, nástroje pro reverzní inženýrství, příprava modelů pro CAE analýzy, koncepční modelování (modelování v reálném čase). Blíží upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.</p>	KPL	1	40 000	40 000	40 000	40 000	ANSYS SpaceClaim http://www.spaceclaim.cz	
			KPL	1	40 000	40 000	40 000	40 000	ANSYS SpaceClaim http://www.spaceclaim.cz	
		<p>Sada 4 čoček</p>	sada	1	13 160	13 160	13 160	13 160	Gravírovací laser Numco S5030	
		<p>Přípravek pro gravírování sklenic</p>	ks	1	20 290	20 290	20 290	20 290	Gravírovací laser Numco S5030	
		<p>Řídicí systém stroje</p>	ks	1	19 990	19 990	19 990	19 990	http://www.hpmarket.cz/product/Options.asp?konfid=3DN47ES Řídicí počítač	
		<p>Ventilátor pro odtah zplodin</p>	ks	1	0	0	0	0	Položka je započítána v ceně stroje	
		<p>Ohebná trubice odtažových zplodin 10 m</p>	ks	1	19 990	19 990	19 990	19 990	Položka je započítána v ceně stroje	
		<p>Spojovací komponent odtažového otvoru laseru a trubky odtažových zplodin včetně těsnění pro pevnou instalaci</p>	ks	1	19 990	19 990	19 990	19 990	Položka je započítána v ceně stroje	
		<p>SW trvalá licence pro řešení modelů</p>	ks	21	0	0	0	0	https://cnc.bow.cz/informace/22-ridici-system-ruida/?return=/informace/ Položka je započítána v ceně stroje	
		<p>Doprava, umístění a montáž stroje v učebně</p>	kpl	1	7 990	7 990	7 990	7 990	Položka je započítána v ceně stroje	
		<p>Uvedení do provozu a výškolení obsluhy (2 dny)</p>	kpl	1	31 170	31 170	31 170	31 170	Položka je započítána v ceně stroje	

CNC-006	Programovací SW CAM	<p>Žádavská trvalá licence CAM 20x + 1x samostatná učitel'ská trvalá licence CAM software určené pro nekomerční použití . Licence CAM bez licenční závislosti na CAD budou zahrnovat konfiguraci Soustružení a Frézování- nutnost načítání a obrábění 2D drátová geometrie, 3D modely, rotační geometrie, plošná geometrie. Přímé načítání nativních formátů. SW CAM bude dále obsahovat -podporu výpočtů na pozadí (výpočet cyklů či přepočet drah umístít na pozadí a dále v CAM pracovat), automatickou tvorbu české výrobní dokumentace, jednoduché intuitivní české uživatelské prostředí, vysokorychlostní hrubovací strategie pro frézování i soustružení, modul pro plně automatickou tvorbu technologie na základě informací a parametrů načtených z útvarů 3D modelů a vlastních vytvořených strategií obrábění, které zajistí trvale identickou kvalitu obrobeneých dílců bez ohledu na to, který programátor se systémem pracuje v základní ceně každé licence, možnost ručního, poloautomatického i automatického programování, možnost vlastní tvorby postprocesorů prostřednictvím českého grafického průvodce, simulátor včetně modelu stroje, prohlížeč instrukcí v simulátoru, simulace vč. přejezdů a indexovaných pohybů a verifikace kolízi s materiálem, upínkami (připravkem) a kompletním obráběcím strojem, včetně jeho plně geometrie a pohybů, uložení simulace do videosouboru (uložení musí být funkce CAM systému a přehrání musí být možné i bez</p>	KPL	1	120 000	120 000	CAD/CAM systém Edgcam	http://www.edgcam.cz
CNC-007	Postprocesor	<p>nainstalovaného CAM systému),jednoduché doplňování katalogu nářadí a přístup do online katalogu nářadí přímo z CAM software. Součástí bude instalace SW a technická podpora po dobu pěti let (bezplatná Zelená linka, eSupport, možnost vzdáleného přístupu technika na počítač uživatele). Blížší upřesnění je uvedeno v v obchodních a technických podmínkách.</p>	ks	3	50 000	150 000		

Výukové modely
(programování,
metodika postupů
programování,
výškolení v
programování
výukových modelů)

CNC-008

<p>Naprogramování výukových modelů pro výrobu na dodaných CNC strojích (CNC soustruh, CNC frézka a pro CNC router) podle technické dokumentace. Ke každému modelu bude pro potřebu výuky na základních školách zpracována video-dokumentace metodiky postupů jeho programování v dodaném CAD a CAM, včetně způsobu vybrání nástrojů k různým materiálům pro výrobu modelu (strategie obrábění), provedení grafické simulace výroby, vygenerování strojového kódu a zhotovení výrobní dokumentace. Video-dokumentace bude řešena pomocí SW aplikace umožňující záznam prováděných kroků práce programování na obrazovce ve formátu AVI. Video dokumentace bude doplněna komentářem k jednotlivým krokům nebo titulky. Součástí dodávky bude výškolení až 4 učitelů v programování a výrobě konkrétních výukových modelů (3 dny programování, 2 dny výroba) a to před uvedením strojů do trvalého provozu. Po dobu pěti let bude zajišťována dodavatelem bezplatná vzdálená asistence pro řešení případných problémů při programování nebo výrobě výukových modelů. Blíží upřesnění je uvedeno v v obchodních a technických podmínkách.</p>	KPL	1	690 000	690 000	210 000
<p>Výukové modely pro CNC router (dle čl. 3.3. TD-výukové modely)</p>	kpl	1	210 000	210 000	210 000
- dna/vlka krabice	ks	1	42 000	42 000	42 000
- bok krabice	ks	1	42 000	42 000	42 000
- podložka pro zrcadlo	ks	1	42 000	42 000	42 000
- žebro kormidla	ks	1	42 000	42 000	42 000
- podstavec	ks	1	42 000	42 000	42 000
Výukové modely pro CNC soustruh (dle čl. 3.1. TD-výukové modely)	kpl	1	210 000	210 000	210 000
- podstavec pro šachovou figurku	ks	1	42 000	42 000	42 000
- rukojeť masážího valečku	ks	1	42 000	42 000	42 000
- masážní kolečko - polotovár	ks	1	42 000	42 000	42 000
- držadlo zrcadla	ks	1	42 000	42 000	42 000
- rukojeť kormidla	ks	1	42 000	42 000	42 000
Výukové modely pro CNC frézka (dle čl. 3.2. TD-výukové modely)	kpl	1	210 000	210 000	210 000
- masážní kolečko	ks	1	42 000	42 000	42 000
- střed kormidla	ks	1	42 000	42 000	42 000
- desička pro hru	ks	1	42 000	42 000	42 000
- věž kastela	ks	1	42 000	42 000	42 000
- písečky most	ks	1	42 000	42 000	42 000

	<p>Zaškolení v programování výukových modelů při využití SW CAD+CAM (pol. CNC-005, CNC-006), tvorba technologie - strategie obrábění na CNC strojích (pol. CNC 001, CNC-002, CNC-003), generování strojových kódů, používání postprocesorů a strojových kódů při výrobě a praktickém využití strojového vybavení (pol. CNC-001, CNC-002, CNC-003) - 5 dnů x 8 hodin</p>	den	5	12 000	60 000
--	---	-----	---	--------	--------

Cena Kč bez DPH celkem 2 954 177

"Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií a adaptace odborných učeben – stavební úpravy a vybavení jazykové laboratoře a učebny přírodních věd"

Základní škola Z. Šobra - Písek

SPECIFIKACE VYBAVENÍ UČEBNY DŘEVODÍLNÝ Č. 103 - KONVENČNÍ STROJE

Číslo položky	Ornačení položky	Popis položky	Jednotka	Počet jednotek	Cena Kč bez DPH / jednotka	Cena Kč bez DPH celkem	Nabízený produkt	Internetový odkaz na technická data výrobku
KonvSt-001	Stolní soustruh	Stroj včetně podstavce, digitálního měřiče polohy os, nivelačního pruhu, sady nástrojů; dodávka včetně dopravy, umístění stroje, montáže, seřízení, uvedení do provozu a výškolení obsluhy. Blíží upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	109 101	109 101		
		Soustruh - stroj	ks	1	45 990	45 990	Soustruh OPTikurn TU 2506 (230V)	https://www.bow.cz/produkt/342500-1-stolni-soustruh-optikurn-tu-2506-230v/
		Podstavec	ks	1	9 990	9 990	Podstavec pro TU 2004 - TU 3008	https://www.bow.cz/produkt/344040-9-univerzalni-podstavec-pro-soustruby/
		Digitální měřicí systém	ks	1	25 879	25 879	Magnetický měřicí systém DRO 5	https://www.bow.cz/produkt/338397-5-digitalni-meric-polohy-dro-5/
		Nivelační prvek	ks	6	699	4 194	Nivelační prvek SE1	https://www.bow.cz/produkt/338101-2-nivelaacni-prvek-se-1/
		Sada nástrojů - 5 ks	sada	1	2 290	2 290		
		Upínací prvky (upínací deska ø 240 mm, upínací pouzdro, příruba pro sklídač, sada kleštin 3-20 mm)	sada	1	7 579	7 579		
		Sada výměnných středících hrotů	sada	1	3 190	3 190		
		Doprava, umístění a montáž stroje v učebně	kpl	1	3 999	3 999		
		Uvedení do provozu a výškolení obsluhy	kpl	1	5 990	5 990		
		Stolní frézka s elektronicky plynule regulovatelnými otáčkami včetně s digitálním odečtem sdvíhu pinoly, frézovací hlava sklápěná o ± 90 st. Umožňující vrtání a frézování pod různým úhlem, osvětlení pracovního prostoru, včetně frézovací hlavy, podstavce, digitálního měřiče os, strojního svěráku, sady upínačů, upínek a kleštin, sady nástrojů, řídicí jednotky pro krokové trnu, rychloupínací hlavy, řídicí jednotky pro krokové pohony vč. montážní sady; dodávka včetně dopravy, umístění stroje, montáže, seřízení, uvedení do provozu a výškolení obsluhy. Blíží upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	107 834	107 834	Vrtačko-frézka OPTimill BF 20 Vario	https://www.bow.cz/produkt/333812-0-stolni-frezka-optimill-bf-20-vario/
		Stolní frézka - stroj	ks	1	38 990	38 990		

KonvSt-002	Stolní frézka	Podstavec	ks	1	5 089	5 089	Univerzální podstavec pro malé vrtáčky a frézky	https://www.bow.cz/produkt/335300 0-univerzální-podstavec-pro-male-vrtacky-a-frezky/
		Digitální měřicí systém	ks	1	25 879	25 879	Magnetický měřicí systém DRO 5	https://www.bow.cz/produkt/338397 5-digitalni-meric-polohy-dro-5/
		Strojní svěrák	ks	1	3 690	3 690	Strojní svěrák FMS 100	https://www.bow.cz/produkt/335410 0-strojni-sverak-fms-100/
		Sada upínačů a kleštin	sada	1	6 590	6 590		
		Sada upínek	sada	1	1 699	1 699		
		Frézovací hlava	ks	1	5 490	5 490	Frézovací hlava MK2	https://www.bow.cz/produkt/335021 2-frezovaci-hlava-mk2/
		Sada podkládacích desek - 20 ks	sada	1	3 390	3 390		
		Kuželový tm	ks	1	149	149		
		Rychloupínací hlavička	ks	1	999	999		
		Sada stopkových fréz - 20 ks	sada	1	3 390	3 390		
		Sada vrtáků - 25 ks	sada	1	2 490	2 490		
		Doprava , umístění a montáž stroje v učebně	kpl	1	3 999	3 999		
		Uvedení do provozu a vyškolení obsluhy	kpl	1	5 990	5 990		
		KonvSt-003	Pásová pila na kov	Pásová pila na kov s oboustranně otočným ramenem od - 45 do +60 st., samočinným sklápěním rámu pomocí nastavitelného hydraulického válce, automatické vypnutí po dokončení řezu, tři rychlosti pilového pásu, rychloupínací svěrák, nastavitelný doraz, podstavec, včetně sady pilových pásů; dodávka včetně dopravy, umístění stroje, seřízení, uvedení do provozu a vyškolení obsluhy. Blížší upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	30 215	30 215
Pásová pila na kov - stroj	ks			1	18 990	18 990	Pásová pila na kov OPTisaw S 131 GH	https://www.bow.cz/produkt/330013 1-pasova-pila-na-kov-opti-s-131-gh/
Podstavec	ks			1	0	0	Položka je započítána v ceně stroje	https://www.bow.cz/produkt/330013 1-pasova-pila-na-kov-opti-s-131-gh/
Pilový pás sada - 4 ks	sada			1	1 236	1 236		
Doprava , umístění a montáž stroje v učebně	kpl			1	3 999	3 999		
Uvedení do provozu a vyškolení obsluhy	kpl			1	5 990	5 990		
Stolní vrtáčka s rychloupínací hlavou 1-16 mm, nastavení dorazu, polohovací a otočný štít, ochranný štít, včetně strojního svěráku, rychloupínací hlavičky, sady nástrojů, magnetického sběrače třísek, sady upínek; dodávka včetně dopravy, usazení stroje, seřízení, uvedení do provozu a vyškolení obsluhy. Blížší upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks			1	45 672	45 672		

KonvSt-004	Stolní vrtačka	Stolní vrtačka stroj	ks	1	10 490	10 490	Stolní vrtačka OPTidrill B 17 Pro	https://www.bow.cz/produkt/3300131-pasova-pila-na-kov-opti-s-131-gh/
		Strojní svěrák	ks	1	1 199	1 199	Strojní svěrák BMS 100	https://www.bow.cz/produkt/3000010-strojni-sverak-bms-100-s-prizmou/
		Rychlobíjecí hlavička	ks	1	999	999		
		Úplňací tm pro vrtačí hlavičku	ks	2	139	278		
		Sada upínek	sada	1	1 849	1 849		
		Klíňový vyražeč nástrojů	ks	1	629	629		
		Závrtářská hlava	ks	1	10 990	10 990		
		Sada závitářských nástrojů	sada	1	2 990	2 990		
		Sada vrtáků HSS	sada	1	2 490	2 490		
		Sada vrtáků TiN	sada	1	2 490	2 490		
		Magnetický sběrač třísek	ks	1	1 279	1 279		
		Doprava, umístění a montáž stroje v učebně	set	1	3 999	3 999		
		Uvedení do provozu a vyškolení obsluhy	set	1	5 990	5 990		

Cena Kč bez DPH celkem 292 822

"Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií a adaptace odborných učeben – stavební úpravy a vybavení jazykové laboratoře a učebny přírodních věd"

Základní škola Z. Šobra - Písek

SPECIFIKACE VYBAVENÍ UČEBNY POLYTECHNIKY A ŘEMESEL Č. 101 A 103 - MALÉ STROJE

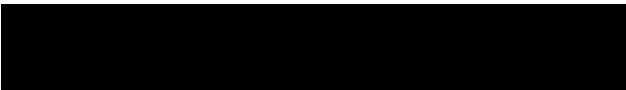

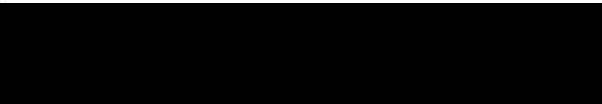

Číslo položky	Označení položky	Popis položky	Jednotka	Počet jednotek	Cena Kč bez DPH / jednotka	Cena Kč bez DPH celkem	Nabízený produkt	Internetový odkaz na technická data výrobku
ŘemSt-001	Pásová pila na dřevo	Dvourychlostní pásová pila na dřevo s laserovým ukazatelem k označení linie řezu, hliníkový příložík s rychloupínáním a lupou, úhlový doraz pro řezání na pokos, oboustranně nastavitelný o 60 st., bezpečnostní splínáč vč. sady pilových listů a přípravku pro vyřezávání kruhů, dodávka bude včetně dopravy, umístění stroje, seřízení stroje, uvedení do provozu a výškolení obsluhy. Blížší upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	38 623	38 623	Pásová pila na dřevo HBS 351	https://www.bow.cz/produkt/515350 1-pasova-pila-na-drevo-hbs-351/
		Pásová pila na dřevo - stroj	ks	1	24 990	24 990		
		Přípravek pro vyřezávání kruhů	ks	1	1 899	1 899		
		Sada pilových pásů	sada	1	1 745	1 745		
		Doprava, umístění a montáž stroje v učebně	kpl	1	3 999	3 999		
		Uvedení do provozu a výškolení obsluhy	kpl	1	5 990	5 990		
ŘemSt-002	Pokosová pila na dřevo	Pokosová okružní pila na dřevo s posuvnou hlavou, laserový ukazatel s vyznačením linie řezu, nastavitelné dorazy a hloubky řezu, vč. sady pilových kotoučů, dodávka včetně dopravy, umístění stroje, seřízení, uvedení do provozu a výškolení obsluhy. Blížší upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	22 959	22 959	Okružní pila s posuvnou hlavou KGZ 305 E	https://www.bow.cz/produkt/570230 5-okruzni-pila-s-posuvnou-hlavou-holzstar-kgz-305-e/
		Pokosová okružní pila - stroj	ks	1	6 990	6 990		
		Sada pilových kotoučů	sada	1	5 980	5 980		
		Doprava, umístění a montáž stroje v učebně	kpl	1	3 999	3 999		
		Uvedení do provozu a výškolení obsluhy	kpl	1	5 990	5 990		
ŘemSt-003	Hoblovka s protahem	Kombinovaný hoblovací stroj s protahovačkou, nastavení výšky tloušťkávání, dodávka včetně dopravy, umístění stroje, uvedení do provozu a výškolení obsluhy. Blížší upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	33 978	33 978	Hoblovka s protahem ADH 260	https://www.bow.cz/produkt/590326 0-hoblovka-s-protahem-adh-260/
		Hoblovka s protahem - stroj	ks	1	22 990	22 990		
		Sada hoblovacích nožů	sada	1	999	999		
		Doprava, umístění a montáž stroje v učebně	kpl	1	3 999	3 999		

ŘemSt-004	Odsávací zařízení	Uvedení do provozu a výškolení obsluhy	kpl	1	5 990	5 990	21 879	21 879	Odsávací zařízení ASA 1051 https://www.bow.cz/produkt/5121051-odsavaci-zarizeni-asa-1051/
		Pojízdné odsávací zařízení k dřevoobráběcím strojům včetně hadice min. 2,5 mm, filtračního vaku, filtrační kartuše, vaku na třísky a automatického spuštění odsávání. Dodávka včetně dopravy, uvedení do provozu a výškolení obsluhy. Blíží upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	21 879	21 879			
ŘemSt-005	Kombinovaná bruska na dřevo	U niversální bruska na dřevo s brusným pásem a brusným kotoučem včetně sady brusných pásů a kotoučů. Dodávka včetně dopravy, umístění stroje, uvedení do provozu a výškolení obsluhy. Blíží upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	4 490	4 490	4 490	Pásová a čelní bruska BTS 150 https://www.bow.cz/produkt/590415-0-kombinovana-bruska-na-drevo-bts-150/	
		Kombinovaná bruska - stroj	ks	1	4 490	4 490			
		Sada brusných pásů	sada	1	828	828			
		Sada brusných kotoučů	sada	1	212	212			
ŘemSt-006	Kotoučová leštička	Doprava, umístění a montáž stroje v učebně	kpl	1	3 999	3 999	18 407	Leštička OPTipolish GU 20 P (230V) https://www.bow.cz/produkt/310154-0-lesticka-optipolish-gu-20-p-230v/ https://www.bow.cz/produkt/310711-8-univerzalni-podstavec-gu3-pro-brusky/	
		Uvedení do provozu a výškolení obsluhy	kpl	1	5 990	5 990			
		Dvou kotoučová leštička na kov a dřevo, dodávka včetně dopravy, umístění (instalace) stroje, uvedení do provozu a výškolení obsluhy. Blíží upřesnění je uvedeno v obchodních a technických podmínkách.	ks	1	18 407	18 407			
		Dvoutkotoučová leštička - stroj	ks	1	4 490	4 490			
ŘemSt-006	Kotoučová leštička	Podstavec	ks	1	3 190	3 190	3 190	Univerzální podstavec GU 3	
		Sada leštících kotoučů	sada	1	738	738			
		Doprava, umístění a montáž stroje v učebně	kpl	1	3 999	3 999			
		Uvedení do provozu a výškolení obsluhy	kpl	1	5 990	5 990			

Cena Kč bez DPH celkem 151 365

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ostravě
oddíl C, vložka 5169

Datum vzniku a zápisu:	14. prosince 1992
Spisová značka:	C 5169 vedená u Krajského soudu v Ostravě
Obchodní firma:	První hanácká BOW, spol. s r. o.
Sídlo:	Olomouc, Příčná 84/1, PSČ 77900
Identifikační číslo:	476 70 631
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	Obráběčství Zámečnictví, nástrojářství Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Statutární orgán:	
Jednatel:	 Den vzniku funkce: 14. prosince 1992
jednatel:	 Den vzniku funkce: 14. prosince 1992
Způsob jednání:	Každý jednatel zastupuje společnost samostatně.
Společníci:	
Společník:	
Podíl:	Vklad: 51 000,- Kč Splaceno: 51 000,- Kč Obchodní podíl: 50 % Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Společník:	
Podíl:	Vklad: 51 000,- Kč Splaceno: 51 000,- Kč Obchodní podíl: 50 % Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Základní kapitál:	102 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Počet členů statutárního orgánu: 2 Obchodní korporace se podíílila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 23.01.2019 11:40:50

Obchodní firma: **První hanácká BOW, spol. s r.o.**
Adresa sídla: **Příčná 84/1, 779 00, Olomouc - Hodolany**
Identifikační číslo osoby: **47670631**

Statutární orgán nebo jeho členové:

Jméno a příjmení:

Vznik funkce:

Jméno a příjmení:

Vznik funkce:

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Obráběčství**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **14.12.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení:

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Zámečnictví, nástrojářství**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **14.12.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení:

Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**
Obory činnosti: **koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej**
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**
Vznik oprávnění: **14.12.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení:

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení:

Datum narození:

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení:

Datum narození:

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Magistrát města Olomouce**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.



Číslo žádosti: 274516012
Žádost doručena: 23.01.2019 12:38:52
Zpracováno: 23.01.2019 12:38:52
Počet záznamů v ČR: 0 (nula)
Počet příloh: 0 (nula)



Na žádost osoby s údaji níže uvedenými se vydává:

VÝPIS Z EVIDENCE REJSTŘÍKU TRESTŮ FYZICKÝCH OSOB

Osobní údaje:

Jméno: [REDACTED]
Příjmení: [REDACTED]
Rodné příjmení: [REDACTED]
Datum narození / rodné číslo: [REDACTED]
Pohlaví: MUŽ
Místo / okres narození: OLMOUC / OLMOUC
Stát narození: ČESKÁ REPUBLIKA
Státní občanství: ČESKÁ REPUBLIKA

Obsah evidence Rejstříku trestů České republiky:

Nejsou žádné informace o odsouzení dotyčné osoby

Konec obsahu evidence Rejstříku trestů České republiky.

Konec sestavy

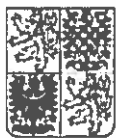
Rejstřík trestů

Ověřuji, že tento výpis z Rejstříku trestů skládající se z 1 listů vznikl pod pořadovým číslem KUOK 10709/2019 převedením výpisu z elektronické podoby do podoby listinné podle §11a zákona č. 269/1994 Sb. o Rejstříku trestů, a že se s obsahem výpisu v elektronické podobě doslovně shoduje.

Olomouci, Krajský úřad Olomouckého kraje dne 23.01.2019

[REDACTED]
Kulaté razítko a podpis

Případně nepřesné údaje ihned sdělte na shora uvedenou adresu, aby mohlo být okamžitě provedeno přešetření. Tento dokument neslouží k prokazování totožnosti fyzické osoby.



Číslo žádosti: 275680290
Žádost doručena: 01.02.2019 15:12:11
Zpracováno: 01.02.2019 15:12:11
Počet záznamů v ČR: 0 (nula)
Počet příloh: 0 (nula)



Na žádost osoby s údaji níže uvedenými se vydává:

VÝPIS Z EVIDENCE REJSTŘÍKU TRESTŮ FYZICKÝCH OSOB

Osobní údaje:

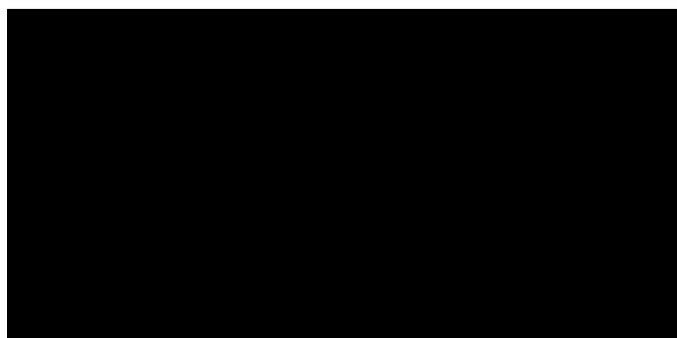
Jméno:	[REDACTED]
Příjmení:	[REDACTED]
Rodné příjmení:	[REDACTED]
Datum narození / rodné číslo:	[REDACTED]
Pohlaví:	MUZ
Místo / okres narození:	OLMOUC / OLMOUC
Stát narození:	ČESKÁ REPUBLIKA
Státní občanství:	ČESKÁ REPUBLIKA

Obsah evidence Rejstříku trestů České republiky:

Nejsou žádné informace o odsouzení dotyčné osoby

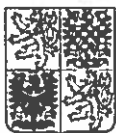
Konec obsahu evidence Rejstříku trestů České republiky.

Konec sestavy



Kulaté razítko a podpis

Případně nepřesné údaje ihned sdělte na shora uvedenou adresu, aby mohlo být okamžitě provedeno přešetření. Tento dokument neslouží k prokazování totožnosti fyzické osoby.



Číslo žádosti: P72681721

Žádost doručena: 23.01.2019 11:46:15

Zpracováno: 23.01.2019 11:46:15

Počet záznamů: 0



P72681721

Na žádost se vydává:

VÝPIS Z EVIDENCE REJSTŘÍKU TRESTŮ PRÁVNICKÝCH OSOB

Identifikace subjektu:

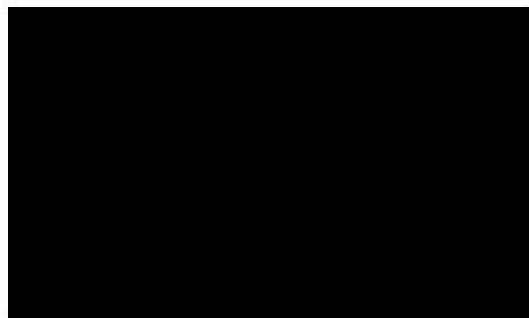
Identifikační číslo osoby: 47670631
Obchodní firma nebo název: První hanácká BOW, spol. s r. o.
Sídlo: Příčná 84/1, Olomouc - Hodolany, 779 00
Právní forma: Společnost s ručením omezeným

Obsah evidence Rejstříku trestů České republiky:

Nejsou žádné informace o odsouzení dotyčné osoby

Konec obsahu evidence Rejstříku trestů České republiky.

Konec sestavy



Kulaté razítko a podpis



OKRESNÍ SPRÁVA SOCIÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ OLOMOUC

tř. Kosmonautů 1151/6C, 779 11 Olomouc

adresát: První hanácká BOW spol. s r.o.
Příčná 84/1
779 00 Olomouc

Váš dopis značky/ze dne Naše značka (č.j.)
OPD/PSZ/302/19

Vyřizuje linka

V Olomouci dne
1.2.2019

Potvrzení o stavu nedoplatků na pojistném a penále na sociální zabezpečení, příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a přírážce k pojistnému

Okresní správa sociálního zabezpečení Olomouc v souladu s ustanovením § 22d zákona č. 589/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že

Plátce: První hanácká BOW spol. s r.o.
Adresa: Příčná 84/1, 779 00 Olomouc
Rodné číslo: ---
IČ: 47670631
Variabilní symbol OSVČ: ---
Variabilní symbol zaměstnavatele: 8890113973

nemá k dnešnímu dni nedoplatek na pojistném na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, penále a přírážce k pojistnému.

Potvrzení se vydává na žádost jmenovaného plátce.

referent oddělení účtárny pojistného a dávek

Rozdělovník
1x plátce
1x OSSZ Olomouc

Ověřovací doložka pro vidimaci
Podle ověřovací knihy pošty: OLOMOUC 2

Poř.č.: 77200-0327-0109

Tato úplná kopie, obsahující 1 stran sou
s předloženou listinou, z níž byla pořiz
prvopis, obsahující 1 stran.

Listina, z níž je vidimovaná listina poř
viditelný zajišťovací prvek, jenž je sou
významu této listiny.



VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.:

VYŘIZUJE:

TEL.:

E-MAIL:

DATUM:

VZP-11-0099L'929-066

1.2.2019

PRVNÍ HANÁCKÁ BOW, SPOL.S.R.O.
PŘÍČNÁ 84/1
77900 OLOMOUC

POTVRZENÍ

Potvrzujeme tímto, že

První hanácká BOW, spol. s r. o.

IČ: 47670631

se sídlem: PŘÍČNÁ 84/1, 77900 OLOMOUC

u VZP ČR nemá ke dni 1.2.2019 evidován splatný nedoplatek pojistného a penále na veřejném zdravotním pojištění.

Právo kontrolních orgánů VZP ČR na provedení dodatečné kontroly odvodů pojistného na zdravotní pojištění zůstává nedotčeno.

Toto potvrzení se vydává na žádost zástupce organizace.

vedoucí clientského pracoviště

Regionální pobočka Ostrava, pobočka pro Moravskoslezský, Olomoucký a Zlínský kraj
Všeobecné zdravotní pojišťovny České republiky

V zastoupení:

Uvedené osobní údaje jsou Všeobecnou zdravotní pojišťovnou ČR zpracovávány za účelem provádění veřejného zdravotního pojištění podle právního řádu ČR. Jejich zpracování se řídí obecným nařízením o ochraně osobních údajů (č. 2016/679) a souvisejícími právními předpisy.

Finanční úřad pro Olomoucký kraj
Lazecká 545/22
779 11 OLOMOUC

Územní pracoviště v Olomouci
Lazecká 545/22
779 11 OLOMOUC

Čj.: 103155/19/3101-40511-809917

Vyřizuje: [REDACTED]

Oddělení registrační I

Telefon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

V Olomouci
dne

Elektronicky podepsáno
25. 01. 2019

První hanácká BOW, spol. s r. o.

DIČ: CZ47670631

Příčná 84/1
HODOLANY
779 00 OLOMOUC 9

P O T V R Z E N Í

Shora uvedený správce daně na základě žádosti o vydání potvrzení podle § 66 odst. 1 a § 67 odst. 3 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů o neexistenci daňových nedoplatků výše uvedeného daňového subjektu zaevidované dne 23.01.2019 pod č.j. 103154/19/3101-40511-809917, potvrzuje ke dni 23.01.2019

neexistenci daňových nedoplatků

vůči orgánům Finanční správy České republiky.

Ověřovací doložka pro vidimaci Poř.č: 77200-0327-0113
Podle ověřovací knihy pošty: OLOMOUC 2

Tato úplná kopie, obsahující 1 stran souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořízena a tato listina je prvopis, obsahující 1 stran.

Listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, neobsahuje viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního významu této listiny.

OLOMOUC 2 dne 05.02.2019