



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Praha – pól růstu ČR



## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „**občanský zákoník**“)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany

### **Střední škola elektrotechniky a strojírenství**

IČ: 00639133

DIČ: CZ00639133, plátce DPH

se sídlem 10600 Praha - Záběhlice, Jesenická 3067/1

tel.: +420 222 351 041

e-mail: info@sresp10.cz

bankovní spojení: PPF banka a.s.

č.ú.: 2003760004/6000

zastoupená Ing. Bc. Simonou Nesvadbovou, Ph.D., ředitelkou

(dále jen „**Kupující**“)

na straně jedné

a

### **TEXIMP, spol. s r.o.**

se sídlem K Zelenči 2923/8, Horní Počernice, 193 00 Praha 9

IČ: 45790621

DIČ: CZ45790621

plátce DPH: ANO

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 13699

tel.: +420 286 853 180

e-mail: teximp\_czech@teximp.com

bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.

č.ú.: 4200445918/6800

zastoupený Ivanem Bornatico, jednatelem

kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Pavel Koudelka, tel.: +420 725 527 988

e-mail: pavel.koudelka@teximp.com

(dále jen „**Prodávající**“)

na straně druhé

(Kupující a Prodávající společně dále jen jako „**smluvní strany**“ nebo též jednotlivě jako „**smluvní strana**“)

tuto

**kupní smlouvu:**

(dále jen jako tato „**smlouva**“)



## I Preambule

1. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu vzhledem k tomu, že
  - Kupující je veřejným zadavatelem,
  - Prodávající podal nabídku na plnění veřejné zakázky malého rozsahu na dodávky s názvem „*Dodávka CNC vertikálního obráběcího centra*,” zadávané mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s Pravidly pro žadatele a příjemce, Operační program Praha – pól růstu ČR, verze 4.5 účinné od 21.5.2019 (dále jen „**veřejná zakázka**“), zadávanou Kupujícím, jako zadavatelem, v rámci realizace projektu s názvem „Inovace výuky odborného výcviku strojírenských oborů“, reg. č. CZ.07.4.67/0.0/0.0/17\_054/0000864, který je financovaný z Evropských strukturálních a investičních fondů, Operačního programu Praha – pól růstu ČR, v rámci výzvy řídicího orgánu k předkládání žádostí o podporu č. 37;
  - nabídka Prodávajícího byla v souladu s výzvou k předložení cenové nabídky Kupujícím vyhodnocena jako nejvýhodnější a Prodávající byl vybrán jako dodavatel veřejné zakázky.
2. Účelem této smlouvy je zajištění dodávky nového CNC vertikálního obráběcího centra od Prodávajícího pro Kupujícího, a to způsobem, v rozsahu a se specifikacemi uvedenými v této smlouvě a jejích přílohách.
3. Prodávající prohlašuje, že má veškerá nezbytná oprávnění a odborné znalosti za účelem plnění této smlouvy. Prodávající prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy není v úpadku ani mu úpadek ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona, ve znění pozdějších předpisů, nehrozí.
4. Kupující prohlašuje, že je školskou právnickou osobou oprávněnou užívat a spravovat budovu č.p. 1542, stavba občanského vybavení, která je součástí pozemku parc. č. 3181/1, v k.ú. Strašnice, obec Praha, na adrese Dubečská 1542/34, 100 00 Praha 4, ve vlastnictví hlavního města Prahy, vše zapsáno na LV č. 655, vedeném u katastrálního úřadu pro hlavní město Prahu, katastrální pracoviště Praha (dále jen „**budova**“).

## II. Předmět této smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek Prodávajícího odevzdat Kupujícímu CNC vertikální obráběcí centrum dle požadavků a specifikací Kupujícího, včetně všech jeho součástí a příslušenství (dále jen „**zařízení**“) a umožnit Kupujícímu nabýt vlastnické právo k zařízení, a závazek Kupujícího zařízení převzít a zaplatit Prodávajícímu níže uvedenou kupní cenu. Zařízení je podrobně specifikováno v příloze č. 1 této smlouvy, kterou tvoří technická specifikace zařízení.
2. Součástí předmětu plnění dle této smlouvy jsou dále zejména následující dodávky a služby související s dodávkou zařízení:
  - základní školení obsluhy v počtu dvou osob v sídle Kupujícího;
  - programování a použití měřících sond v rozsahu min. tří dnů;



- instalace zařízení v místě plnění a uvedení do provozu, jež zahrnuje jeho odzkoušení a ověření správné funkce, případně jeho seřízení a provedení dalších úkonů nutných pro to, aby zařízení mohlo plnit sjednaný a/nebo obvyklý účel;
  - doprava zařízení na místo plnění, včetně všech souvisejících služeb (zejména jeho vyložení, vybalení a kontroly) a materiálu (zejména obalových materiálů);
  - opatření všech materiálů a věcí, které jsou nutné pro řádné a včasné dodání zařízení;
  - veškeré pomocné práce, příprava místa plnění, manipulace, zřizování pracovních ploch, zakrývání konstrukcí, likvidace odpadů (v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů) související s dodávkou zařízení;
  - předání všech dokumentů vztahujících se k zařízení a jeho součástem, zejména předání technických listů, osvědčení, dodacích listů, atestů použitých materiálů, certifikátů, záručních listů, a dalších dokladů vyžadovaných zadavatelem, platnými právními předpisy, technickými normami či dokladů potřebných k užívání předmětu plnění, to vše v českém jazyce (zejména předání prohlášení o shodě dodaného zařízení se schválenými standardy);
  - součástí předmětu plnění jsou i činnosti v této smlouvě nspecifikované, které však jsou k řádnému předání zařízení nezbytné a kterých si Prodávající vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem musel být vědom.
3. Prodávající prohlašuje, že:
- zařízení je zcela v souladu s požadavky Kupujícího uvedenými v zadávacích podmínkách veřejné zakázky;
  - zařízení, včetně všech jeho součástí a příslušenství, je nové a v souladu se všemi platnými právními předpisy České republiky a Evropské unie (zejména bezpečnostními, technickými, kvalitativními a zdravotními) a českými technickými normami (ČSN), které se vztahují k zařízení, a to jak závaznými, tak doporučenými. Prodávající odpovídá za to, že zařízení je vyrobeno z vhodných materiálů a v obvyklé kvalitě, není-li v této smlouvě či jejích přílohách výslovně stanoveno jinak;
  - je výlučným vlastníkem zařízení, že na zařízení nevážnou žádná práva třetích osob a že není dána žádná překážka, která by mu bránila se zařízením podle této smlouvy disponovat. Prodávající prohlašuje, že zařízení nemá žádné vady, které by bránily jeho použití ke sjednaným a/nebo obvyklým účelům;
  - se seznámil s požadovanou specifikací zařízení uvedenou v této smlouvě a zadávacích podmínkách veřejné zakázky, a prohlašuje, že tyto podklady jsou dostatečné k poskytnutí plnění dle této smlouvy.
4. Prodávající touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zařízení Kupujícímu prodává a Kupující touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zařízení od Prodávajícího kupuje.

### III.

#### Doba a místo plnění

1. Prodávající je povinen odevzdat zařízení kupujícímu a provést všechny ostatní činnosti a dodávky, které jsou součástí předmětu plnění dle této smlouvy, nejpozději **do 31.12.2019.**



2. Místem plnění dle této smlouvy je budova, nebude-li dohodnuto jinak nebo nevyplývá-li z povahy činnosti, že místem plnění je jiné místo (dále jen „**místo plnění**“).
3. Zařízení bude považováno za předané Kupujícímu po jeho uvedení do plného provozu v místě plnění a po podpisu předávacího protokolu, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, ze kterého vyplývá, že zařízení nemá žádné vady.
4. Prodávající se zavazuje zařízení přepravit na místo plnění na své náklady a odpovědnost a předat zařízení Kupujícímu v tomto místě plnění. Prodávající je povinen na konkrétní termín předání zařízení a jeho uvedení do provozu e-mailem upozornit Prodávajícího, a to nejméně pět pracovních dní před termínem předání zařízení a jeho uvedením do provozu.
5. Nastanou-li u některé ze smluvních stran okolnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně.

#### IV. Kupní cena

1. Kupní cena za předmět plnění dle této smlouvy, včetně souvisejících činností uvedených v této smlouvě, je sjednána v souladu s cenou, kterou Prodávající nabídl v rámci výběrového řízení veřejné zakázky:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1.990.778,20 Kč</b>
<b>DPH v sazbě 21%</b>	<b>418.063,42 Kč</b>
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>2.408.841,62 Kč</b>

2. K ceně bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty ve výši a způsobem dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o DPH**“). Smluvní strany jsou si vědomy toho, že dle ustanovení § 21 odst. 1 písm. a) zákona DPH, se zdanitelné plnění považuje za uskutečněné dnem předání a převzetí zařízení. V této smlouvě je uvedeno DPH ve výši platné ke dni podání nabídky Prodávajícího na plnění veřejné zakázky.
3. Kupní cena bez DPH je sjednána jako nejvýše přípustná. Jsou v ní zahrnuty veškeré náklady Prodávajícího nezbytné pro řádné, úplné a včasné splnění celého předmětu plnění této smlouvy, není-li ve výzvě k předložení cenové nabídky či smlouvě výslovně stanoveno jinak. Kupní cenu je možné změnit pouze za podmínky, že v průběhu plnění této smlouvy dojde ke změně sazby DPH, která má prokazatelný vliv na cenu předmětu plnění této smlouvy. Prodávající nemá nárok na jakékoliv další plnění nad rámec kupní ceny dle této smlouvy.
4. Kupní cena bez DPH obsahuje zejména náklady na pořízení zařízení, včetně nákladů na jeho výrobu, veškeré související práce, náklady na dopravu zařízení do místa plnění, včetně případných nákladů na manipulační mechanismy, daně, poplatky a cla spojené s dodávkou zařízení (kromě DPH), náklady na průvodní dokumentaci, náklady na likvidaci odpadů vzniklých při dodávce zařízení, náklady na instalaci, montáž a implementaci zařízení a jeho uvedení do provozu v místě plnění a náklady na zaškolení obsluhy zařízení.



5. Prodávající prohlašuje, že se řádně seznámil s rozsahem předmětu této smlouvy a potvrzuje, že dohodnutá kupní cena zahrnuje veškeré náklady spojené se splněním této smlouvy.

## V.

### Platební podmínky a fakturace

1. Kupní cena dle čl. IV. této smlouvy bude uhrazena Kupujícím na základě daňového dokladu vystaveného Prodávajícím. Prodávající je oprávněn vystavit Kupujícímu daňový doklad po řádném předání zařízení dle této smlouvy Kupujícímu.
2. Daňový doklad musí obsahovat náležitosti dle odst. 4 tohoto článku. V případě, že daňový doklad nebude mít odpovídající náležitosti, je Kupující oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět. V takovém případě se daňový doklad nestává splatným. Lhůta splatnosti počíná běžet až po doručení doplněného či opraveného dokladu. Tento postup lze opakovat. Odepření plnění a s tím související vrácení daňového dokladu v souladu s tímto odstavcem nezakládá na straně Kupujícího prodlení s plněním dluhu.
3. Splatnost daňového dokladu činí 30 dní od doručení Kupujícímu. Daňový doklad bude vystaven a zaslán na adresu sídla Kupujícího, případně elektronicky na e-mailovou adresu uvedenou v této smlouvě. Konkrétní den splatnosti bude na faktuře vyznačen. Povinnost zaplatit fakturovanou částku je splněna dnem odepsání této částky z účtu Kupujícího.
4. Vystavený daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona o DPH, a dále musí obsahovat zejména tyto údaje:
  - údaje o Prodávajícím, obchodní firmu, sídlo, IČ, DIČ, bankovní spojení, údaje o zápisu v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl);
  - číslo smlouvy;
  - předmět smlouvy;
  - číslo faktury;
  - fakturovanou částku;
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění;
  - název a číslo projektu: „Inovace výuky odborného výcviku strojírenských oborů,“ reg. č. CZ.07.4.67/0.0/0.0/17\_054/0000864.
5. Smluvní strany se dále dohodly, že ve vystaveném daňové dokladu bude celková kupní cena dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy rozdělena na dvě fakturační položky, přičemž zvlášť bude uvedena cena za zařízení, související montáž a instalační práce, včetně uživatelského zaškolení obsluhy, a zvlášť bude uvedena položka: „Programování - školení pro práci s CNC a měřicími sondami.“ Smluvní strany se dohodly, že cena za samostatnou fakturační položku „Programování - školení pro práci s CNC a měřicími sondami“ nepřesáhne obvyklou cenu za tyto služby, tj. za základní školení obsluhy v počtu 2 osob v sídle zadavatele v rozsahu min. tří školících dnů. Obvyklou cenou „Programování - školení pro práci s CNC a měřicími sondami“ se dle této smlouvy rozumí částka ve výši 25.000,- Kč bez DPH.



## VI. Předání a převzetí zařízení

1. Zařízení se považuje za předané a závazek Prodávajícího odevzdat zařízení Kupujícímu za splněný okamžikem převzetí zařízení bez jakýchkoliv vad Kupujícím. V případě, že Kupující převezme zařízení s vadami, je závazek Prodávajícího splněn až okamžikem odstranění poslední vady, kterou zařízení vykazovalo v době jeho převzetí.
2. Prodávající je povinen spolu se zařízením předat Kupujícímu tyto doklady:
  - veškeré dokumenty, kterých je třeba k převzetí zařízení, k nakládání se zařízením a k jeho řádnému užívání,
  - veškerou technickou dokumentaci vztahující se k zařízení (např. návody k obsluze a údržbě v českém jazyce),
  - veškeré doklady o provedení technických či jiných zkoušek vyžadovaných obecně závaznými právními předpisy České republiky nebo Evropské unie, českými technickými normami nebo touto smlouvou,
  - ostatní doklady uvedené v této smlouvě.

Prodávající odpovídá za správnost a úplnost předané dokumentace vztahující se k zařízení.

3. O předání a převzetí zařízení bude sepsán a smluvními stranami souhlasně podepsán předávací protokol, který bude obsahovat specifikaci zařízení, místo a datum jeho předání a údaj o předání a převzetí bez vad či výčet jednotlivých vad. Součástí předávacího protokolu bude rovněž údaj o splnění ostatních částí předmětu této smlouvy Prodávajícím, včetně zaškolení obsluhy zařízení.
4. V případě zjištění vad zařízení při jeho předání a převzetí bude předávací protokol obsahovat i lhůty k jejich odstranění, na kterých se Kupující a Prodávající dohodli. Nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění vad zařízení, pak platí, že všechny vady musí být odstraněny nejpozději do 10 dnů ode dne předání a převzetí zařízení. Po odstranění poslední vady bude o této skutečnosti sepsán smluvními stranami protokol a tímto okamžikem bude zařízení považováno za převzaté bez vad.
5. Kupující není povinen převzít zařízení v případě, že vykazuje jakékoliv vady. V případě, že Kupující odmítne zařízení převzít, sepiší obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání. Dohodnutím náhradního termínu nedochází ke změně této smlouvy a platí, že při nedodržení termínu plnění uvedeného v této smlouvě se Prodávající nachází v prodlení se splněním svých povinností.
6. Kupující nabývá vlastnické právo k zařízení jeho převzetím a podpisem předávacího protokolu dle odst. 3 tohoto článku. Nebezpečí škody na zařízení přejde na Kupujícího převzetím zařízení bez jakýchkoliv vad. Pokud Kupující převezme zařízení s vadami, přejde na něj nebezpečí škody až odstraněním poslední vady zjištěné při předání a převzetí zařízení. Škodou na zařízení je zejména ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.



7. Převzetím zařízení není vyloučeno právo Kupujícího uplatnit veškerá práva z vadného plnění vůči Prodávajícímu. Neoznámení vad bez zbytečného odkladu po předání a převzetí zařízení nevylučuje uplatnění práv Kupujícího z vadného plnění.
8. Smluvní strany se zavazují při plnění této smlouvy navzájem spolupracovat a poskytovat si veškerou nutnou součinnost, zejména při předání a převzetí zařízení a dalších součástí předmětu plnění dle této smlouvy.
9. Prodávající se zavazuje zajistit, že předání, převzetí, instalace a uvedení zařízení do provozu v místě plnění neomezí nepřiměřeně Kupujícího či třetí osoby.

## VII. Odpovědnost za vady, záruka

1. Prodávající odpovídá za vady zjevné, skryté i právní, které má zařízení v době jeho předání Kupujícímu a dále za ty, které se na zařízení vyskytnou v záruční době sjednané v tomto článku smlouvy. Prodávající dále odpovídá za veškeré vady zařízení, které se vyskytnou po předání zařízení Kupujícímu a/nebo po uplynutí záruční doby, pokud byly způsobeny porušením povinností Prodávajícího, ke kterému došlo před uplynutím záruční doby. Vadou se rozumí odchylka od množství, druhu či kvalitativních podmínek zařízení nebo jeho části, stanovených touto smlouvou, obecně závaznými právními předpisy České republiky či Evropské unie nebo českými technickými normami. Zařízení má dále vady nebylo-li předáno Kupujícímu v ujednané jakosti či provedení nebo není-li způsobilé k zamýšlenému účelu užití či obvyklému účelu užití. Za vadu se považuje i vada v dokladech nutných pro užívání zařízení či vady souvisejícího plnění.
2. Prodávající poskytuje Kupujícímu záruku za jakost zařízení dle § 2113 a násl. občanského zákoníku, včetně všech jeho součástí a příslušenství, spočívající v tom, že zařízení, jakož i jeho veškeré části a příslušenství, budou po záruční dobu způsobilé pro použití k ujednaným, popř. obvyklým účelům, a po celou záruční dobu si zachová ujednané, popř. obvyklé vlastnosti.
3. Záruční doba se sjednává v délce **dvou let**. Prodávající předá příslušné záruční listy Kupujícímu spolu se zařízením. Záruční doba nezačne běžet dříve než dnem předání a převzetí zařízení. Uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí zařízení s vadami do odstranění poslední vady zjištěné při předání a převzetí zařízení.
4. Záruční doba neběží ode dne oznámení vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady. Na vyměněné díly se vztahuje nová záruční doba v délce dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.
5. Vady musí být oznámeny Prodávajícímu písemně nebo e-mailem, na adresu uvedenou v této smlouvě. V oznámení vady musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v oznámení vady Kupující uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Kupující je oprávněn požadovat:
  - a) dodání chybějící části zařízení,
  - b) odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,
  - c) není-li vada opravitelná, pak přiměřenou slevu z kupní ceny.



Kupující je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje. V případě, že je vadné plnění porušením smlouvy ze strany Prodávajícího, má Kupující právo od smlouvy odstoupit za podmínek sjednaných touto smlouvou.

6. Zahájení prací na odstraňování vad bránících užívání zařízení, nahlášených během pracovních dní, je Prodávající povinen zajistit tak, aby pověřeni pracovníci Prodávajícího nastoupili k odstranění nahlášených vad bránících užívání předmětu smlouvy nejpozději **do 48 hodin od oznámení**, a to i v případě, že oznámené vady Prodávající neuznává. Do v předchozí větě uvedené lhůty se nezapočítává sobota, neděle ani státní svátek.
7. Prodávající je povinen při opravách vždy používat nové a originální náhradní díly.
8. Lhůtu pro odstranění oznámených vad sjednají obě smluvní strany písemně podle povahy oznámené vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění oznámené vady, platí, že oznámená vada musí být odstraněna nejpozději do 15 dnů ode dne doručení oznámení o vadě Prodávajícímu.
9. Místem odstranění vad je místo plnění. Kupující je povinen umožnit pracovníkům Prodávajícího přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Prodávající v prodlení s termínem přistoupení k odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
10. O odstranění oznámené vady sepíše Kupující protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít. Vada se považuje za odstraněnou podpisem protokolu o jejím odstranění.
11. V případě, že Prodávající bude v prodlení s odstraněním oznámené vady, je Kupující oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady Prodávajícího. Účelně vynaložené náklady s tím spojené je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu do 15 dnů od odeslání písemné výzvy k úhradě. V případě v předchozí větě uvedeného postupu odstranění vady svépomocí nebo prostřednictvím třetí osoby nemá tento postup vliv na poskytnutou záruku za jakost dle této smlouvy.

## VIII. Sankční ujednání

1. V případě prodlení Prodávajícího s dodáním zařízení nebo poskytnutím všech ostatních dodávek, prací a služeb, které jsou součástí předmětu plnění dle této smlouvy, má Kupující právo požadovat zaplacení smluvní pokuty ze strany Prodávajícího ve výši 0,5 % z kupní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že Prodávající neodstraní vady uvedené v předávacím protokolu nebo jiné oznámené vady v dohodnutém termínu, má Kupující právo požadovat uhrazení smluvní pokuty ze strany Prodávajícího ve výši 1.000,- Kč za každou vadu, u níž je Prodávající v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.





3. Ujednání o smluvních pokutách dle této smlouvy nemají vliv na právo Kupujícího na náhradu škody vzniklé v důsledku porušení povinnosti Prodávajícího v plné výši.
4. Zaplacení smluvní pokuty Kupujícímu nezbavuje Prodávajícího závazku splnit povinnosti utvrzené smluvní pokutou.
5. Smluvní pokuty jsou splatné na základě výzvy k úhradě, a to ve lhůtě 30 dnů od odeslání výzvy. Výzva musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu s uzavřenou smlouvou zakládá právo účtovat smluvní pokutu. Smluvní strany sjednávají právo Kupujícího provést jednostranný zápočet vzájemných pohledávek, a to i v případě pohledávky nejisté nebo neurčité ve smyslu ust. § 1987 odst. 2 občanského zákoníku.

## IX. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud druhá smluvní strana porušila své povinnosti dle této smlouvy. Nejdříve však musí druhou smluvní stranu vyzvat písemně k odstranění porušení smlouvy a stanovit jí lhůtu ke zjednání nápravy v délce 15 dní od doručení výzvy.
2. Prodávající má dále právo odstoupit od této smlouvy v případě prodlení Kupujícího s úhradou kupní ceny o více než 30 dnů.
3. Kupující je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že rozhodnutím poskytovatele dotace dojde k odebrání či krácení podpory na realizaci projektu „Inovace výuky odborného výcviku strojírenských oborů.“
4. Tato smlouva v případě odstoupení zaniká ke dni doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který smluvní strana od smlouvy odstupuje.
5. Při zjištění opakovaného porušování povinností Prodávajícího dle této smlouvy je Kupující oprávněn od smlouvy bez dalšího odstoupit, aniž by Prodávajícímu stanovil lhůtu pro zjednání nápravy.
6. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody či smluvní pokuty. Odstoupení od smlouvy se rovněž nedotýká ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy.

## X. Závěrečná ustanovení

1. V případě změny identifikačních údajů smluvní strany uvedených v této smlouvě je smluvní strana, u které změna nastala, povinna informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodů porušení této povinnosti dojde ke vzniku škody či nemajetkové újmy, zavazuje se smluvní strana, která újmu způsobila, tuto újmu druhé smluvní straně nahradit.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Praha – pól růstu ČR



2. Veškerá oznámení podle této smlouvy musí být písemná a musí být doručena osobně nebo doporučeným dopisem druhé smluvní straně, na adresu jejího sídla, není-li v této smlouvě uvedeno jinak. Jakékoliv oznámení se bude pokládat za doručené adresátovi prvním pracovním dnem následujícím po datu odeslání v případě osobního doručení nebo odeslání elektronickou poštou a třetím pracovním dnem po datu odeslání v případě zaslání doporučeným dopisem.
3. Prodávající je oprávněn využít k předmětu plnění této smlouvy poddodavatele. V případě, že bude Prodávající plnit tuto smlouvu prostřednictvím poddodavatele, tvoří přílohu č. 2 této smlouvy seznam poddodavatelů, který byl součástí nabídky Prodávajícího na plnění veřejné zakázky. Prodávající je oprávněn změnit poddodavatele po podpisu této smlouvy jen s předchozím písemným souhlasem Kupujícího.
4. Vzhledem k tomu, že předmět této smlouvy je financován z Evropských strukturálních a investičních fondů, je Prodávající v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se poskytnout informace a dokumenty vztahující se k předmětu plnění této smlouvy kontrolním orgánům. Prodávající je v této souvislosti povinen uchovávat a archivovat dokumentaci související s plněním této smlouvy po dobu 10 let od ukončení a finančního vypořádání realizace projektu, nejméně však do roku 2031.
5. Pokud se kterékoliv ujednání obsažené v této smlouvě ukáže být neplatným, neúčinným či nevymahatelným, nemá tato skutečnost vliv na platnost ostatních ujednání obsažených v této smlouvě. Smluvní strany se zavazují nahradit takové neplatné, neúčinné či nevymahatelné ustanovení ustanovením platným, účinným a vymahatelným, které se svým obsahem bude co nejvíce blížit ekonomickému účelu této smlouvy.
6. Práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými právními předpisy právního řádu České republiky, zejména občanským zákoníkem.
7. Tuto smlouvu je možné měnit a doplňovat jen písemnými, vzestupně číslovanými a oboustranně podepsanými dodatky. Smluvní strany se dohodly, že aplikace ustanovení § 562 odst. 1 občanského zákoníku se vylučuje.
8. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
9. Tato smlouva bude uveřejněna Kupujícím v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Kupující je oprávněn takto uveřejnit tuto smlouvu v plném znění.
10. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění ve smyslu příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
11. Tato smlouva je sepsána a podepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Praha – pól růstu ČR



12. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly a že tato smlouva byla uzavřena srozumitelně a určitě dle jejich pravé, svobodné a vážně projevené vůle, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek. Právní jednání smluvních stran v této smlouvě svým obsahem a účelem odpovídá dobrým mravům i zákonu. Na důkaz toho připojují smluvní strany své podpisy.

V Praze dne ...8. 8. 2019.....

V Praze dne ...12. 8. 2019.....

.....  
**Střední škola elektrotechniky  
a strojírenství**

Ing. Bc. Simona Nesvadbová, Ph.D.,  
ředitelka



.....  
**TEXIMP, spol. s r.o.**

Ivan Bornatico  
jednatel

**TEXIMP, spol. s r.o.**

K Zelenči 2923/8  
CZ-193 00 Praha 9 – Horní Počernice  
Tel.: 286 853 180-1 DIČ: CZ45790621

- Přílohy: 1) Technická specifikace zařízení  
2) Seznam poddodavatelů



Teximp, spol. s r.o.

## Nabídka 2019203515300255

### Střední škola elektrotechniky a strojírenství

DIČ: CZ00639133

IČO č. 00639133

Jesenická 1

101 00 Praha 10 - Záběhlice

Kontakt :                   Pani Simona Nesvadbová

Tel : :

Mobilní :                   +420 733 169 496

e-mail :                    info@ssesp10.cz

K Zelenči 2923/8

CZ-19300 Praha 9 Horní Počernice

Tel: 00420 286 853 180

[www.teximp.com](http://www.teximp.com)

Číslo zákazníka:                   CTS-A100172

Zhotovil:                    Ing. Pavel Koudelka

Mobilní :                    00420 725 527 988

e-mail :                    pavel.koudelka@teximp.com

Datum:                    19.07.2019

Platnost nabídky:                   05.09.2019

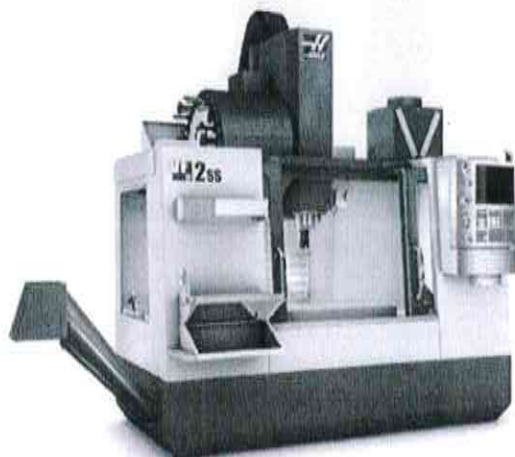
## VF-2SS

Americká společnost Haas Automation, Inc. se sídlem v Oxnardu, stát Kalifornie. Výrobní provoz s více než 76 000 m<sup>2</sup> představuje v současné chvíli největší strojírenský provoz v USA. Ročním objemem výroby více jak 13 000 strojů zaujímá čelní místo mezi světovými výrobci obráběcích strojů. Je držitelem certifikátu ISO 9001:2000, uděleným institutem TÜV. Každý stroj je před expedicí podroben více než 300 kontrolám zajištění kvality a zkušebnímu provozu v rozsahu 168 hodin. Firma Haas zavedla v oblasti výroby obráběcích strojů systém velkosériové výroby a unifikaci všech dílů dle vzoru automobilového průmyslu. Tímto je dosaženo výborného poměru mezi výkonem stroje a pořizovací cenou, to vše při zachování maximální kvality a bohatého příslušenství strojů v základní výbavě.

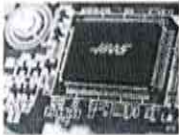
K hlavním zásadám výrobce patří:

- jasná transparentní cenová politika – ceník strojů a příslušenství uveden na internetových stránkách
- krátké dodací termín díky unifikaci řady dílů a vysoké produktivitě a automatizaci ve výrobě
- závazek rychlého servisu. Každý distributor disponuje skladem náhradních dílů v objemu 90% potřebných dílů pro pravidelnou údržbu a rychlý a efektivní servisní zásah
- cenově dostupné náhradní díly
- vysoká hodnota při dalším prodeji. Stroje Haas již řadu let dosahují nejvyšší hodnoty při následném prodeji.

Stroje jsou zobrazeny s volitelnou výbavou





Kód položky	Popis	ks	cena / ks	Slevy	celkem CZK
VF-2SS	<p>Vertikální obráběcí centrum HAAS - VF-2SS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3-osé provedení (volitelně 4-tá / 5-tá osa)</li> <li>- pracovní pojezdy X,Y,Z = 762 x 406 x 508 mm</li> <li>- rozměry pracovního stolu 914 x 356 mm</li> <li>- počet/rozměr/rozteč T- drážek = 3 / 16mm / 125 mm</li> <li>- max. zajištění stolu 680 kg</li> <li>- vzdálenost čelo vřetene / plocha stolu = 102-610 mm</li> </ul> <p>- typ vřetene ISO40 / DIN69871/A</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- max. otáčky vřetene 12.000 ot/min (volitelně 15.000)</li> <li>- max. výkon 22,4 kW, pohon Inline Direkt Drive</li> <li>- max. krouticí moment vřetene 122 Nm</li> </ul> <p>- 30+1 boční zásobník nástrojů</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rychloposuvy os X,Y,Z = 35,6 m/min</li> <li>- max. pracovní posuv 21,2 m/min</li> </ul> <p>- nádrž chladicí kapaliny 208 litrů s čerpadlem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- el. připojení 3x400V/50HZ, 28kVA</li> <li>- váha stroje 3 450 kg</li> </ul> <p>Další standardní vybavení a vlastnosti stroje</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CNC řídicí systém HAAS v češtině, kompatibilní s FANUC</li> <li>- solidní litinová konstrukce</li> <li>- lineární valivá předepnutá vedení os</li> <li>- centrální automatické mazání tukem (vřeteno olejem)</li> <li>- teplotní stabilizace vřetene</li> <li>- přímé závitování</li> <li>- osvětlení pracovního prostoru stroje</li> <li>- 15" LCD barevný monitor</li> <li>- elektronické mikroposuvové kolečko</li> <li>- operační paměť 1 GB</li> <li>- USB a ETHERNET komunikační rozhraní</li> <li>- modul pro rychlou detekci výpadku proudu</li> <li>- 2 ruční pistole pro čištění vzduchem a kapalinou</li> <li>- chladicí blok s nastavitelnými tryskami kolem vřetene</li> <li>- závěsná polička nástrojů a držák zápisníku</li> <li>- patky pro ustavení stroje</li> <li>- záruka 1 rok</li> <li>- CE provedení stroje</li> </ul>	1	1 432 352,-	15	1 217 499,28
1GB	Standardní paměť, 1 GB	1	0,00		0,00
					
CT	Upínání a výměna nástrojů pro typ ISO 40 dle DIN 69871	1	0,00		0,00





ETHERNET	Síťová - ethernetová karta	1	0,00		0,00
----------	----------------------------	---	------	--	------



HAAS CONNECT	Vzdálené monitorování stroje Haas. Stav stroje lze sledovat na počítači nebo smartphonu. Lze nastavit upozornění např. na spuštění cyklu, konec programu, alarmy nebo korekce posuvů, otáček vřetena nebo rychloposuvů. Upozornění může dostávat více uživatelů. Vyžaduje připojení stroje k internetu. Správa uživatelů přes <a href="http://www.My.HaasCNC.com">www.My.HaasCNC.com</a>	1	0,00		0,00
--------------	--	---	------	--	------



MEDIA DISPLAY	Media Display M-Code, M-130 slouží pro zobrazení obrázků, videí, PDF souborů, instrukcí pro obsluhu na obrazovce při běhu programu. Pouze se systémem NGC.	1	0,00		0,00
---------------	--	---	------	--	------



RTAP-3	Přímé závitování bez vyrovnávacího pouzdra	1	0,00		0,00
--------	--	---	------	--	------



WIFI	Připojení řídicího systému HAAS přes WiFi	1	0,00		0,00
------	---	---	------	--	------





WINDOW BLAST	Window Blast - pro možnost ofuku chladicí kapaliny z čelního skla	1	0,00		0,00
--------------	---	---	------	--	------



TSC50T	Vysokotlaké chlazení nástrojů středem včetně - přídavné chladicí čerpadlo 21 barů - doporučená opce ACF (přídavný filtrační systém)	1	143 120,10	15	121 652,08
--------	---	---	------------	----	------------



4AXBL	4. CNC souvisle řízená osa	1	58 706,10	15	49 900,18
-------	----------------------------	---	-----------	----	-----------



HRT160	NC otočný stůl - souvisle řízená 4. NC osa, upínací průměr příruby 160 mm, výška osy - standard - 127 mm, rychlost otáčení 130°/sec,	1	209 628,10	15	178 183,88
--------	--	---	------------	----	------------



WIPS-R	Sada měřících sond Renishaw - nástrojová dotyková sonda OTS - obrobková sonda OMP-40 - bezdrátový přenos signálu - opce MACRO, COORD, SO a VPS v ceně - včetně softwaru a instalace na stroj	1	127 772,10	15	108 606,28
--------	---	---	------------	----	------------





CC	Šnekový dopravnik třísek	1	63 822,10	15	54 248,78
----	--------------------------	---	-----------	----	-----------



P-COOL	Programovatelná chladicí tryska s nastavením směru trysky dle délky nástroje	1	38 242,10	15	32 505,78
--------	--	---	-----------	----	-----------



ACF	Přídavný filtrační systém - pro vysokotlaké chlazení nástrojů středem vřetene - jemnost filtrace 0,025 mm	1	48 474,10	15	41 202,98
-----	---	---	-----------	----	-----------



LK1	Manipulační - závěsné prvky stroje	1	2 174,30	15	1 848,16
-----	------------------------------------	---	----------	----	----------



EXPACK	Zámožské balení stroje	1	33 126,10		33 126,10
--------	------------------------	---	-----------	--	-----------





TRANSPORT	doprava a pojištění DDP adresa dodání	1	25 580,00		25 580,00
Doprava2	Ostatní - navíc doprava DAP a stěhování dle kupní smlouvy, včetně pojištění.	1	29 800,70		29 800,70
2INSTAL2	instalace stroje: ustavení stroje, kontrola geometrie, kontrola funkcí a zprovoznění nezahrnuje technologii a zkušební výrobu	1	25 580,00		25 580,00
5TRAIN1-C	základní kurz školení a programování stroje 3 dny u zákazníka / max. 3 osoby podmínkou znalosti CNC programování	1	46 044,00		46 044,00
TrainS	"Programování - školení pro práci s CNC a měřicími sondami"  základní kurz školení a programování stroje WIPS měřicí sondy 3 dny u zákazníka / max. 3 osoby podmínkou znalosti CNC programování	1	25 000,00		25 000,00
SIMULATOR	Modul simulátoru, řízení softwaru Haas (frézka a soustruh), LCD displej, USB port, malé rozměry, hloubka pouze 178 mm.	1	38 242,10	100	0,00
EW-S	Rozšířená záruka o další rok - celkem 24 měsíců - 24 měsíců bezplatná dodávka náhradních dílů	1	143 120,10	100	0,00



<b>Celková částka</b>	<b>1 990 778,20 CZK</b>
<b>Celková částka (bez DPH)</b>	<b>1 990 778,20 CZK</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>418 063,43 CZK</b>
<b>Celková částka (DPH)</b>	<b>2 408 841,63 CZK</b>

Dodávka - parita: DAP (Delivered na místě)

Doba dodání: 14 týdnů

Nebo dle dohody se zákazníkem.  
Skladový typ stroje, dodání možné 2-3 týdny od uzavření kupní smlouvy.

Záruční doba: 24 měsíců

Přednostní prodej vyhrazen

**Platební podmínky**

Dle kupní smlouvy.

**Storno poplatek**

V případě zrušení objednávky kupujícím je účtován poplatek ve výši 10% z celkové hodnoty objednávky.  
Vlastnictví produktu přechází na kupujícího až po zaplacení všech plateb.





# Teximp®



## Komentáře

Parita DDP/DDA znamená dodávku zboží bez vykládky a vnitrozávodní dopravy.

Sberbank CZ, a.s.  
CZ-14000 Prague  
IBAN CZ7668000000004200445918  
BIC VBOECZ2X

Teximp, spol. s r.o.  
K Zelenči 2923/8  
CZ-19300 Praha 9 Horní Počernice  
DIČ: CZ45790621  
IČ: 45790621

**TEXIMP, spol. s r.o.**  
K Zelenči 2923/8  
CZ-193 00 Praha 9 - Horní Počernice  
Tel.: 286 853 180-1 DIČ: CZ45790621

