

## KUPNÍ SMLOUVA č....

kterou podle ust. § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku uzavírají níže uvedeného dne měsíce a roku

### Smluvní strany:

#### **Střední odborné učiliště Uherský Brod, příspěvková organizace**

sídlo: Svatopluka Čecha 1110, 688 01 Uherský Brod

IČ: 00055107

DIČ: CZ00055107, není plátcem DPH

zastoupená: Ing. Ing. Jiřím Polanským, ředitelem školy

bankovní spojení: XXXXXX

číslo účtu: XXXXXX

*jako kupující na straně jedné (dále jen „Kupující“)*

a

Jméno/název prodávajícího: WELDTECH v.o.s.

sídlo: / místo podnikání: Vranovská 21, Brno 614 00

IČO: 63477696

DIČ: CZ 63477696

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u:

Krajského obchodního soudu v Brně

pod značkou / číslem: oddíl A, vložka 7031

zastoupená Ing. Janem Pernicou

bankovní spojení: XXXXXX

číslo účtu: XXXXXX

*jako prodávající na straně druhé (dále jen „Prodávající“)*

takto:

## 1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Kupující prohlašuje, že je veřejným zadavatelem ve smyslu § 4 odst. 1 písm. d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o VZ**“). Kupující je podle zákona o VZ povinen zadat veřejnou zakázku v zadávacím řízení.
- 1.2. Kupující dále prohlašuje, že oznámil zahájení zadávacího řízení v informačním systému způsobem podle § 212 zákona o VZ otevřené nadlimitní řízení ve smyslu § 56 zákona o VZ za účelem zadání veřejné zakázky s názvem „**SOU Uherský Brod – pořízení strojů pro odborný výcvik žáků**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“). Na základě výsledku otevřeného nadlimitního řízení byla tato část 11 Veřejné zakázky s názvem  *Dodávka strojů pro svářecí dílnu* přidělena Prodávajícímu. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu za účelem splnění předmětu Veřejné zakázky.
- 1.3. Předmět plnění Veřejné zakázky je spolufinancován v rámci poskytnuté dotace z IROP (Integrovaný regionální operační program) a podléhá proto i jeho obecným pravidlům pro žadatele a příjemce.

## 2. Smluvní strany

- 2.1. Kupující prohlašuje, že je příspěvkovou organizací zřizovatele Zlínského kraje. Kupující dále prohlašuje, že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této smlouvě stanovené a je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
- 2.2. Prodávající prohlašuje, že je právnickou / fyzickou osobou řádně podnikající podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“), a podle zákona č. 455/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů (živnostenský zákon), která se zabývá prodejem, dodávkou, instalací a montáží zdravotnických přístrojů, jakož i dalšího plnění sjednaného v této smlouvě. Prodávající dále prohlašuje, že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této smlouvě stanovené, jakož i podmínky stanovené obecně závaznými právními předpisy, a je oprávněn tuto smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
- 2.3. Smluvní strany shodně prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají jako podnikatelé v souvislosti s jejich činností.

## 3. Předmět a účel smlouvy

- 3.1. Účelem této smlouvy je pořízení strojů a učebních pomůcek v níže uvedené specifikaci sloužících pro výuku studentů ve Středním odborném učilišti Uherský Brod.
- 3.2. Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu nové, dosud nepoužité stroje a učební pomůcky (dále také „Zařízení“), dle specifikace uvedené v příloze č. 4 této smlouvy a převést na kupujícího vlastnické právo k zařízení (příloha č. 4 – Technická specifikace dodávky). Příloha č. 4 této smlouvy musí být v souladu s požadavky Kupujícího na minimální technické parametry Zařízení uvedené v příloze č. 1, které je přílohou této smlouvy (příloha č. 1 - Minimální technické parametry). Součástí dodávky zařízení jsou následující věci, doklady a činnosti nezbytné k řádnému užívání Zařízení:
  - doprava zařízení na místo plnění včetně zajištění transportní cesty a zabezpečení všech stavebních konstrukcí proti poškození,
  - uvedení do provozu v souladu s obecně závaznými právními předpisy a předpisy výrobce, včetně zajištění bezplatného autorizovaného servisu po celou dobu trvání záruční doby,
  - provedení instruktáže (zaškolení) 4 osob kupujícího k dodávanému Zařízení v rámci předmětné zakázky, není-li v příloze č. 1 této smlouvy stanoveno jinak, současně i dle požadavků výrobce zařízení, je-li tento požadavek pro konkrétní Zařízení vyžadován výrobcem, to vše v českém jazyce v sídle kupujícího
  - dodací list včetně výrobních čísel Zařízení, pokud tyto zařízení mají výrobní čísla,
  - dodání podkladů potřebných pro provoz Zařízení, zejména uživatelských manuálů (návod k obsluze) v českém jazyce, a to jak v tištěné tak i elektronické podobě,
  - dodání dokladů osvědčujících způsobilost dodávky (Zařízení) k účelu užívání v České republice, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích

na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (neobsahuje-li prohlášení o shodě zařazení do klasifikační třídy, doloží prodávající současně i prohlášení o zařazení do příslušné klasifikační třídy, popř. doloží kopii rovnocenných dokladů vydaných v členském státě EU).

- 3.3. Technická specifikace dodaných Zařízení je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy, která tvoří její nedílnou součást.
- 3.4. Předmětem této smlouvy je dále závazek kupujícího řádně a včas uskutečňenou dodávkou Zařízení převzít a zaplatit za ni dohodnutou cenu.

## 4. Místo plnění

- 4.1. Místem plnění je Střední odborné učiliště Uherský Brod, Svatopluka Čecha 1110, 688 01 Uherský Brod (dále též jen „**místo plnění**“).

## 5. Doba plnění

- 5.1. Prodávající se zavazuje fyzicky dodat Zařízení včetně všech věcí, dokladů a činností nezbytných k řádnému užívání Zařízení specifikovaných zejména v bodě 3. 2. této smlouvy ve lhůtě stanovení v příloze č. 1 této smlouvy.

## 6. Kupní cena

- 6.1. Kupující se zavazuje zaplatit Prodávajícímu kupní cenu za podmínek stanovených v tomto článku smlouvy.
- 6.2. Kupní cena činí celkem za dodávku zařízení 990.000,-Kč  
(devětsetdevadesát tisíc korun českých) bez daně z přidané hodnoty,

tj. 1.197.900,-Kč (jedenmiliostodevadesát sedm tisíc devět set korun českých) včetně daně z přidané hodnoty.

Kupní cena je podrobně rozepsána dle jednotlivých položek a součástí Zařízení v příloze č. 3 této smlouvy (příloha č. 3 – Položkový rozpočet a rekapitulace celkové ceny).

- 6.3. Kupující zaplatí kupní cenu sjednanou v odst. 6. 2. této smlouvy takto:
  - 6.3.1. Kupní cena za dodávku Zařízení bude Kupujícím zaplacená po převzetí a předání Zařízení na základě potvrzených předávacích protokolů, tzn. po dodání Zařízení včetně všech součástí a příslušenství, provedení montáže a instalace Zařízení v místě plnění, jeho uvedení do provozu, zaškolení osob kupujícího, návodu k použití a veškerých dalších nákladů a výdajů prodávajícího spojených s realizací této kupní smlouvy, to vše v rozsahu nezbytném k řádnému užívání Předmětu smlouvy. Kupní cena v sobě zahrnuje i veškeré další související náklady, které byly přímo či nepřímo vyjmenovány v čl. 3.2. této smlouvy.
  - 6.3.2. Faktura (celkem dojde k vystavení 1 faktury) bude splatná do šedesáti (60) kalendářních dnů ode dne jejího vystavení. Prodávající je povinen zaslat fakturu Kupujícímu způsobem uvedeným v odst. 6. 6. této smlouvy nejpozději následující pracovní den po jejím vystavení. Faktura bude vystavena nejpozději do patnácti (15) kalendářních dnů ode dne splnění podmínek dle čl. 6.3.1. resp. 6.3.2. této smlouvy. Prodávající nemá právo požadovat po Kupujícím zaplacení zálohy.
- 6.4. Kupující je povinen zaplatit Prodávajícímu kupní cenu na základě faktury vystavené v souladu s odst. 6.3.1. a 6.3.2. této smlouvy a ve lhůtě splatnosti stanovené v odst. 6.3.2. této smlouvy. Kupující zaplatí kupní cenu převodem na bankovní účet Prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy.
- 6.5. Prodávající se zavazuje uvést na vystavených fakturách číslo této smlouvy a registrační číslo projektu: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_050/0002676 a názvem projektu: " SOU Uherský Brod – pořízení strojů pro odborný výcvik žáků“.

- 6.6. Faktura musí být vystavena a zaslána ve formě stanovené v předchozím odstavci této smlouvy a musí obsahovat údaje vyplývající z příslušných právních předpisů a rovněž údaje stanovené v odst. 6.7. této smlouvy. Nedílnou součástí faktury bude oboustranně podepsaný dodací list.
- 6.7. Faktura Prodávajícího musí dále obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a adresy jejich sídla, IČ a DIČ smluvních stran, číslo faktury, den vystavení a den splatnosti faktury, den uskutečnění zdanitelného plnění, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit v souladu s touto smlouvou, název Veřejné zakázky, fakturovanou částku, event. razítko, podpis oprávněné osoby a případné další náležitosti stanovené příslušnými právními předpisy.
- 6.8. Nebude-li faktura vystavena a zaslána ve stanovené formě, nebo nebude-li obsahovat stanovené náležitosti, nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je Kupující oprávněn fakturu vrátit Prodávajícímu ve lhůtě osmi (8) dnů od jejího obdržení. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené faktury.
- 6.9. Kupní cena uvedená v odst. 6.2. této smlouvy představuje cenu konečnou, která v sobě zahrnuje veškeré náklady spojené s dodávkou, zejména případné daně (zejména daň z přidané hodnoty), poplatky, cla a jiné podobné platby včetně nákladů na balení, dopravu Předmětu smlouvy do místa plnění, montáž, instalaci a pojištění a další související náklady (zejm. na činnosti uvedené v čl. 3.2.), jak vyplývá z této smlouvy. Veškeré náklady spojené s dodávkou, montáží, instalací a uvedením Předmětu smlouvy do běžného provozu nese výlučně Prodávající, pokud tato smlouva výslovně nestanoví jinak.
- 6.10. Kupní cena se považuje za zaplacenou v okamžiku, kdy byla příslušná částka odepsána z účtu Kupujícího (resp. z účtu, ze kterého bude poukazována) ve prospěch účtu Prodávajícího.
- 6.11. Kupující není v prodlení se splněním svého peněžitého závazku po dobu, po kterou je Prodávající v prodlení se splněním některé ze svých povinností dle tohoto článku smlouvy.
- 6.12. Kupující je oprávněn započíst si jakoukoli svoji peněžitou pohledávku vůči peněžité pohledávce Prodávajícího podle této smlouvy. Kupující je oprávněn odepřít plnění z této smlouvy v případě, že závazek Prodávajícího z této a/nebo jiné smlouvy nebyl splněn řádně nebo včas.

## 7. Povinnosti prodávajícího

- 7.1. Prodávající se při plnění Předmětu smlouvy a jeho uvádění do provozu zavazuje dodržovat předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární, hygienické a ostatní aplikovatelné právní předpisy.
- 7.2. Prodávající je povinen počínat si při plnění smlouvy tak, aby provoz Kupujícího (zejména provoz v místě plnění) byl dotčen a omezen v nejmenší možné míře. Prodávající je dále povinen předcházet škodám, ke kterým by mohlo dojít při plnění smlouvy, a učinit veškerá potřebná opatření, aby nedošlo ke vzniku škod a aby rozsah případně způsobených škod byl co nejnižší.
- 7.3. Prodávající je povinen do data předání a převzetí Předmětu smlouvy dle čl. 9. této smlouvy uskutečnit instruktáž (zaškolení) obsluhy, včetně vystavení protokolu o této instruktáži pověřeným pracovníkům Kupujícího v místě plnění a v potřebném rozsahu a předvést ukázkou funkci Předmětu smlouvy tak, aby tito mohli Předmět smlouvy řádně, bez obtíží a v souladu s příslušnými právními předpisy ovládat a užívat. Školení musí být provedeno v českém jazyce. Po ukončení školení vystaví Prodávající písemný protokol o zaškolení všech zaškolených osob, který bude dokladem o jejich způsobilosti řádně, rutinně a v souladu s příslušnými právními předpisy ovládat a užívat Předmět smlouvy.
- 7.4. Prodávající odpovídá Kupujícímu za to, že Předmět smlouvy bude v souladu s příslušnými právními předpisy a bude plně způsobilý plnit svoji funkci v rozsahu a za účelem vyplývajícím z této smlouvy a Zadávací dokumentace, jinak v rozsahu obvyklém pro Předmět smlouvy daného druhu a způsobu využití. Prodávající dále odpovídá Kupujícímu za to, že Předmět smlouvy bude plně použitelný k účelu, pro který si Kupující tento Předmět smlouvy objednal.

- 7.5. Prodávající je povinen postupovat při plnění této smlouvy řádně, poctivě a s odbornou péčí a předcházet hrozícím škodám. Prodávající je povinen dodat Kupujícímu Zařízení nové, nepoužité.
- 7.6. Prodávající je povinen opatřit veškeré věci potřebné ke splnění této smlouvy, pokud tato smlouva výslovně nestanoví jinak.
- 7.7. Prodávající je povinen včas doložit všechna povolení, souhlasy, schválení zkoušky, atesty a ostatní náležitosti potřebné a/nebo obvyklé pro uvedení Předmětu smlouvy do řádného provozu a pro jeho následné používání Kupujícím tak, aby používání Předmětu smlouvy při provozu nebylo ničím a nijak omezeno.
- 7.8. Prodávající musí být pojištěn pro případ vzniku škody způsobené svojí provozní činností a pro případ škody způsobené vadou dodaného Předmětu smlouvy až do doby uplynutí sjednané záruční doby dle čl. 11. Minimální limit pojistného plnění dle věty předchozí je stanoven ve výši 20% z celkové sjednané ceny bez DPH. Doklad o pojištění je Prodávající povinen na vyžádání předložit Kupujícímu nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne obdržení předmětné žádosti. Nepředložení dokladu o pojištění nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne obdržení předmětné žádosti, opravňuje Kupujícího k odstoupení od Smlouvy.
- 7.9. Prodávající se zavazuje, že provede 1x ročně odborné školení pro studenty školy v obsluze a používání dodaných Zařízení, včetně informací o nových technologiích v dané profesi, a to v rozsahu: dvě třídy x 4 hodiny (v době od 8 – 12 hod. v období školního roku) v roce dodání a následujících 5 letech, příslušný termín školení určí kupující (minimálně 21 dnů před požadovaným školením oznámí kupující termín písemně prodávajícímu). Školení má Prodávající zahrnuto ve sjednané ceně.
- 7.10. Prodávající odpovídá za plnění svých poddodavatelů v plném rozsahu, jakoby se jednalo o jeho vlastní plnění.
- 7.11. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
- 7.12. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. V případě porušení těchto povinností odpovídá Prodávající za způsobenou škodu.

## **8. Práva a povinnosti Kupujícího**

- 8.1. Kupující se zavazuje umožnit Prodávajícímu dodávku, montáž, instalaci a uvedení Předmětu smlouvy do provozu v místě sjednaného.
- 8.2. Kupující se zavazuje na svůj náklad provést technickou připravenost na umístění, montáž a instalaci Předmětu smlouvy a jeho uvedení do provozu, aby mohl Prodávající řádně plnit závazky z této smlouvy. Tento závazek Kupujícího zahrnuje pouze zajištění přívodů a odvodu na určená místa, nikoliv napojení Předmětu smlouvy na tyto přívody a odvody, které svým nákladem zajišťuje Prodávající. Tato povinnost se týká zařízení, u kterých to bude vyžadovat v potřebném rozsahu kupující na základě objektivních podmínek v místě plnění.
- 8.3. Kupující je povinen převzít řádně dodaný Předmět smlouvy v místě určeném touto smlouvou (místo plnění) a v souladu s článkem 9. této smlouvy.
- 8.4. Kupující se zavazuje umožnit Prodávajícímu a jeho pracovníkům a dalším osobám oprávněně se podílejícím na plnění této smlouvy nerušený a dostatečný přístup do místa plnění. Prodávající je však při tom povinen respektovat podmínky provozu a zajištění bezpečnosti v místě plnění.
- 8.5. Kupující je oprávněn pověřit osobu či osoby, aby dohlížely na plnění této smlouvy a kontrolovaly, zda Prodávající řádně a včas plní své povinnosti dle této smlouvy. Osoba pověřená ve smyslu tohoto ustanovení smlouvy je oprávněna být přítomna v místě plnění během plnění této smlouvy Prodávajícím.

- 8.6. V případě nejasností či rozporů při plnění této smlouvy je Kupující oprávněn udělovat Prodávajícímu pokyny týkající se plnění této smlouvy a postupu při jejím plnění, přičemž tyto pokyny musejí být v souladu s účelem smlouvy. Prodávající je povinen takové pokyny respektovat.
- 8.7. Kupující není povinen od Prodávajícího odebírat jakýkoliv spotřební materiál určený pro užívání Předmětu smlouvy (Zařízení), zejména pokud jde o spotřební materiál určený k jeho provozu.

## 9. Převzetí Předmětu smlouvy

- 9.1. Kupující je povinen Předmět smlouvy převzít, jakmile bude dodávka ve smyslu čl. 3.2 Smlouvy splněna ve všech částech a Prodávající jej k převzetí vyzve.
- 9.2. Předpokladem předání a převzetí Předmětu smlouvy je prokázání, že Předmět plnění je způsobilý plnit své funkce a vlastnosti vyplývající z technické specifikace dle přílohy č. 4 této smlouvy. Během předávání a převzetí Předmětu smlouvy Prodávající předvede v místě plnění Kupujícímu, že Předmět smlouvy má vlastnosti a plní funkce stanovené touto smlouvou. Prodávající je povinen písemně oznámit Kupujícímu pracovní den, kdy má dojít k předání a převzetí Předmětu smlouvy v místě plnění s dostatečným předstihem, nejméně však tři (3) pracovní dny předem.
- 9.3. Smluvní strany sepíší o předání a převzetí Předmětu smlouvy předávací protokol.
- 9.4. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí Předmětu smlouvy od Prodávajícího zejména v případě, že Předmět smlouvy bude vykazovat jakoukoliv vadu nebo nedodělek bránící provozu.

## 10. Přechod vlastnictví a nebezpečí škody

- 10.1. Vlastnictví k Zařízení a všem jeho součástem a příslušenství přechází na Kupujícího předáním a převzetím Předmětu smlouvy v souladu s článkem 9. této smlouvy.
- 10.2. Nebezpečí škody na Zařízení přechází na Kupujícího předáním a převzetím Předmětu smlouvy v souladu s článkem 9. této smlouvy.

## 11. Záruka a práva z vadného plnění

- 11.1. Prodávající po vzájemné dohodě s Kupujícím přijímá závazek s tím, že poskytuje na Zařízení včetně všech jeho součástí a příslušenství, jež tvoří předmět této smlouvy, záruku za jakost ve smyslu ust. § 2113 občanského zákoníku. Prodávající odpovídá Kupujícímu za to, že Předmět smlouvy bude mít v okamžiku jeho předání a převzetí dle článku 9. této smlouvy i po celou záruční dobu vlastnosti stanovené touto smlouvou, že bude bez vad a že bude způsobilý pro užívání ke smluvenému, jinak obvyklému účelu. Záruční doba, podmínky záruky a záručního servisu jsou blíže upraveny v příloze č. 2 (příloha č. 2 – Záruka a záruční podmínky), která je nedílnou součástí této smlouvy.
- 11.2. Záruční doba stanovená v příloze č. 2 této smlouvy začíná běžet ode dne následujícího po předání a převzetí Předmětu smlouvy v souladu s článkem 9. této smlouvy.
- 11.3. Prodávající odpovídá Kupujícímu za to, že Předmět smlouvy bude dodán v souladu s příslušnými právními předpisy a v souladu s touto smlouvou včetně jejích příloh.
- 11.4. Prodávající rovněž odpovídá za faktické i právní vady zařízení dle ust. § 2099 a násl. občanského zákoníku. Dodání vadného plnění se přitom vždy považuje za podstatné porušení smlouvy. Kupující má v případě vzniku práv z vadného plnění nároky uvedené v právních předpisech a to zejména v občanském zákoníku.
- 11.5. Volba mezi nároky (z titulu odpovědnosti Prodávajícího za vadné plnění) náleží vždy Kupujícímu, a to bez ohledu na jejich pořadí a na běh lhůt dle příslušných ustanovení občanského zákoníku (zejména § 2106 a § 2112 občanského zákoníku).
- 11.6. Práva z vadného plnění jsou řádně a včas uplatněna Kupujícím, pokud je Kupující oznámí Prodávajícímu do konce záruční doby. Oznámení práva z vadného plnění se považuje za řádně učiněné také v případě, jestliže je Kupující zašle Prodávajícímu elektronickou formou na e-mailovou adresu uvedenou Prodávajícím.

- 11.7. V případě sporu smluvních stran o délku lhůty „bez zbytečného odkladu“ či „bezodkladně“ je vždy rozhodující stanovisko Kupujícího.

## 12.Sankce

- 12.1. Prodávající je povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,25 % z kupní ceny včetně DPH dle odst. 6.2. této smlouvy za každý kalendářní den prodlení se splněním závazného termínu stanoveného v odst. 5.1. této smlouvy.
- 12.2. Pokud Prodávající poruší svůj závazek uvedený v odst. 7.11. této smlouvy, zavazuje se Kupujícímu uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny včetně DPH dle odst. 6.2. této smlouvy.
- 12.3. Prodávající se zavazuje plnit povinnosti, jejichž splnění je zajištěno smluvní pokutou, i po zaplacení smluvní pokuty.
- 12.4. Přesáhne-li výše škody, způsobené Kupujícímu porušením povinnosti zajištěné smluvní pokutou, smluvní pokutu, zavazuje se Prodávající nahradit Kupujícímu způsobenou škodu přesahující smluvní pokutu.
- 12.5. Smluvní pokuta je splatná nejpozději do sedmi (7) dnů poté, co Prodávající poruší smluvní povinnost, jejíž splnění je zajištěno smluvní pokutou. Bez ohledu na ujednání předchozí věty je smluvní pokuta vždy splatná nejpozději do sedmi (7) dnů poté, co Kupující požádá Prodávajícího o zaplacení smluvní pokuty.
- 12.6. Smluvní strany se zavazují zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši stanovené obecně závazným právním předpisem z dlužné částky za každý den prodlení se splněním svého peněžitého závazku dle této smlouvy.
- 12.7. Za porušení právní povinnosti ve smyslu této smlouvy se rovněž považuje, jestliže se některé prohlášení Prodávajícího, učiněné v této smlouvě nebo v souvislosti s plněním této smlouvy, ukáže být nepravdivým, nepřesným či zavádějícím (dále též jen „**Porušení prohlášení**“). Prodávající se zavazuje nahradit Kupujícímu škodu, a to včetně nemajetkové újmy, která mu vznikne v příčinné souvislosti s Porušením prohlášení, neboť Porušení prohlášení se považuje za porušení povinnosti Prodávajícího jednat poctivě, čestně, svědomitě, s péčí řádného hospodáře a v souladu se zásadami poctivého obchodního styku a dále za porušení povinnosti Prodávajícího předcházet hrozícím škodám.

## 13.Ochrana informací

- 13.1. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost a zachovávat výrobní či obchodní tajemství druhé smluvní strany, a to ohledně všech skutečností, o kterých se dozvěděly v souvislosti s touto smlouvou a které takto případně budou dotčenou smluvní stranou výslovně označeny, nepůjde-li o skutečnosti obecně známé.
- 13.2. Omezení stanovená v odst. 13.1.této smlouvy se nevztahují na poskytování informací spolupracujícím osobám a/nebo konzultantům obou smluvních stran v potřebném rozsahu, pokud tyto spolupracující osoby a/nebo konzultanti budou zavázáni k ochraně informací nejméně ve stejném rozsahu jako smluvní strany. Omezení stanovená v odst. 13. 1 této smlouvy se dále nevztahují na zveřejnění informací a celého textu smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejnění informací a smlouvy na profilu zadavatele veřejné zakázky, ani na poskytnutí informací včetně celého textu smlouvy v souladu s ustanovením zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím. Smluvní strany k tomu shodně prohlašují, že text této uzavřené kupní smlouvy neobsahuje žádné skutečnosti ve smyslu čl. 13.1.
- 13.3. Smluvní strany jsou však oprávněny podávat potřebná vysvětlení a údaje příslušným oprávněným státním a veřejným úřadům a institucím v České republice a/nebo oprávněným veřejným úřadům a institucím Evropské unie, pokud jsou k tomu povinny dle příslušných obecně závazných právních předpisů.
- 13.4. Získá-li některá smluvní strana od druhé smluvní strany dokumenty, které obsahují skutečnosti chráněné dle tohoto článku smlouvy, bez ohledu na jejich formu, která může být listinná či elektronická, je tato smluvní strana povinna zajistit bezpečné uložení těchto dokumentů tak,

aby nemohlo dojít k prozrazení či zneužití chráněných skutečností. Smluvní strany jsou povinny si bez zbytečného odkladu po ukončení této smlouvy vrátit veškeré dokumenty, které obsahují skutečnosti chráněné dle tohoto článku smlouvy, a to bez ohledu na jejich formu, která může být listinná či elektronická, pokud z této smlouvy nebo jejího účelu nevyplývá jinak.

- 13.5. Smluvní strany se zavazují dodržovat povinnosti uvedené v tomto článku smlouvy po celou dobu trvání smlouvy i po úplném splnění závazků podle této smlouvy.
- 13.6. Prodávající se výslovně zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech osobních údajích a/nebo jiných údajích chráněných zvláštními právními předpisy, se kterými se případně dostane do styku při plnění této smlouvy. Prodávající se zavazuje po ukončení této smlouvy odstranit veškeré údaje a data uložená ve své výpočetní technice a/nebo na paměťových médiích nebo uložená v listinné podobě tak, aby tyto údaje a data nebylo možno žádným způsobem zneužít, obnovit a/nebo s nimi dále jakkoli nakládat.
- 13.7. Při nakládání s osobními údaji a/nebo jinými údaji chráněnými zvláštními právními předpisy, se kterými se případně Prodávající dostane do styku při plnění této smlouvy, je vždy rozhodujícím hlediskem ochrana práv a zájmů Kupujícího.

## **14.Právní nástupnictví**

- 14.1. Kupující je oprávněn svá práva i povinnosti podle této smlouvy postoupit a/nebo převést písemnou smlouvou jakékoliv třetí osobě, a to v celku nebo jednotlivě a po částech. K tomu dává Prodávající Kupujícímu svůj výslovný souhlas. Prodávající se zavazuje poskytnout Kupujícímu potřebnou součinnost k postoupení a/nebo převodu jeho práv a povinností podle této smlouvy na třetí osobu, a to ve formě a způsobem, které jsou k tomu případně potřebné podle příslušné právní úpravy.
- 14.2. Prodávající není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky z této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu Kupujícího.

## **15.Komunikace smluvních stran a pověřené osoby**

- 15.1. Jakékoliv písemnosti doručované dle této smlouvy si vzájemně smluvní strany doručují na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy, příp. na jinou adresu, kterou smluvní strana prokazatelně předem označí druhé straně jako kontaktní adresu pro doručování. Pokud na takto dohodnutých adresách nebude adresát zastížen (listina bude vrácena poštou s označením, že druhá smluvní strana nebyla zastížena), stává se doručení této listiny účinným ke dni, kdy byl doporučený dopis s doručenkou poštou vrácen druhé smluvní straně.
- 15.2. Jakékoliv písemnosti běžného charakteru (nikoliv zejména písemnosti, jejichž předmětem je návrh či akceptace změny smlouvy, výtky porušení smluvní povinnosti, uplatnění sankce, odstoupení od smlouvy), jakož i nároky Kupujícího dle čl. 11 této smlouvy mohou být doručovány též na e-mailové adresy označené druhou smluvní stranou, prostřednictvím datových schránek, popř. jiným způsobem smluvními stranami v průběhu trvání spolupráce dle této smlouvy dohodnutým.
- 15.3. Jakékoliv změny této smlouvy je možné činit pouze po jejich odsouhlasení příslušnými orgány obou smluvních stran a pouze formou dodatků podepsaných ze strany Kupujícího i Prodávajícího jejich statutárními orgány, popř. jinými orgány či osobami prokazatelně vybavenými písemnou plnou mocí a oprávněnými činit jménem nebo za příslušnou smluvní stranu takové právní jednání.

## **16.Závěrečná ustanovení**

- 16.1. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a že vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli. Smluvní strany dále prohlašují, že tuto smlouvu neuzavřely v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
- 16.2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vzniklé právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 121/2000 Sb. (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů.



- 16.3. Tato smlouva se uzavírá písemně a představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu této smlouvy a nahrazuje veškerá předešlá ujednání smluvních stran ústní i písemná týkající se předmětu této smlouvy.
- 16.4. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její Přílohy č. 1 až č. 4. Smluvní strany prohlašují, že se s těmito přílohami řádně seznámily a že porozuměly jejich obsahu. (č. 1 - Minimální technické parametry, č. 2 - Záruka a záruční podmínky, č. 3 – Položkový rozpočet a rekapitulace celkové ceny, č. 4 - Technická specifikace dodávky. Tato smlouva může být měněna pouze písemnými, číslovanými dodatky, uzavřenými na základě dohody obou smluvních stran.
- 16.5. Neplatnost jednotlivého ustanovení této smlouvy, nezpůsobuje neplatnost smlouvy jako celku. Smluvní strany se zavazují takové ustanovení nahradit bez zbytečného odkladu jiným ustanovením, které bude platné a které svým obsahem bude nejvíce odpovídat smyslu a hospodářskému účelu původního ustanovení a této smlouvy. Toto ustanovení smlouvy se přiměřeně použije i při eventuálním doplnění chybějících částí smlouvy.
- 16.6. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní smírem v souladu s účelem této smlouvy. Nepodaří-li se vyřešit případný spor smírnou cestou, přísluší o něm rozhodnout soudům.
- 16.7. Tato smlouva byla sepsána ve čtyřech (4) vyhotoveních v českém jazyce, když každé vyhotovení smlouvy má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po dvou (2) vyhotoveních smlouvy.
- 16.8. Prodávající výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
- 16.9. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní kupující.
- 16.10. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. a je závazná pro případné právní nástupce obou smluvních stran.

**Kupující:**

**Prodávající:**

V Uherském Brodě dne 2. 8. 2018

V Uherském Brodě dne 2. 8. 2018

.....  
*Ing. Jiří Polanský*  
*ředitel školy*  
*Střední odborné učiliště Uherský Brod*

.....  
*Ing. Jan Pernica*  
*jednatel*  
*WELDTECH v.o.s.*

## **Příloha č. 1 a 4 - Minimální technické parametry - část 11) - Technická specifikace dodávky**

dle odstavce 3. 1. kupní smlouvy ze dne 2. 8. 2018

### **Požadované stroje a učební pomůcky:**

- a/ svářečka 1 (profese opravář zemědělských strojů)
- b/ svářečka 2 (profese opravář zemědělských strojů)
- c/ svařovací trenažér (profese opravář zemědělských strojů)

### **Minimální technické parametry (dále také „technické parametry“):**

#### **a/ svářečka 1 (profese opravář zemědělských strojů)**

##### **1) popis učební pomůcky a technické parametry :**

- Invertorový svařovací přístroj chlazený plynem
- Svařování WIG s reprodukovatelným, elektronickým HF zapálením
- Svařování WIG-Liftarc bez VF
- 2taktní/4taktní režim
- Funkce bodového svařování
- Nastavitelný náběh/doběh proudu
- Nastavitelný předfuk plynu/dofuk plynu
- Ruční svařování obalenou elektrodou
- Automatické pulsování ručního svařování elektrodou s automaticky předvolenými parametry impulsů
- Funkce Antistick
- Přenosné provedení s ramenním popruhem
- Možnost připojení dálkového ovladače a funkčního hořáku
- Ochrana proti přepěti
- síťová tolerance 1 x 230 V (-15% - +15 %)
- rozsah svařovacího proudu min. 5 - 200 A
- dovolené zatížení min. 150 A/60%
- stupeň účinnosti min. 85%
- hmotnost max 17 kg

#### **Příslušenství:**

- Svařovací hořák min. 2ks
- Délka min. 4m
- chlazený plynem
- Ovládání up/down
- Snížený sekundární proud vyvolatelný přes tlačítko hořáku
- Zemnicí kabel -1ks, Délka min.4m, Zemnicí svorka na min. 250A, Průřez min. 35mm<sup>2</sup>
- Elektrodový kabel - 1ks, Délka min.4m, Zemnicí svorka na min. 250A, Průřez min. 35mm<sup>2</sup>
- Redukční ventil na lahev 230Bar

- Plynová hadice s připojením

str.2/10

## a) Nabízené zařízení EWM Tetrax 200 Comfort Puls

### Tetrax 200 Comfort puls 8P TG



- Invertorový svařovací přístroj WIG DC chlazený plynem
- Bez příplatku vybavené charakteristikami pro EWM activArc a EWM spotArc
- Svařování WIG s reprodukovatelným, elektronickým HF zapálením
- Svařování WIG-Liftarc bez VF
- Pulsní automatika WIG s automatickým zadáním potřebných parametrů impulsů
- Pulsování WIG v rozsahu Hz a kHz až 15 kHz
- 8 programovaných JOB (svařovacích úkolů):
- 2taktní/4taktní režim
- Přehledné uživatelské rozhraní, smysluplné snížení počtu obsluhovacích prvků na nejdůležitější funkce
- Snížený sekundární proud vyvolatelný přes tlačítko hořáku
- Funkce bodového svařování/stehování (spotArc/Spotmatic)
- Nastavitelný náběh/doběh proudu
- Spotmatic - úspora 50 % času při bodování
- Nastavitelné předfuk plynu/dofuk plynu
- Ruční svařování obalenou elektrodou
- Automatické pulsování ručního svařování elektrodou s s automaticky předvolenými potřebnými parametry impulsů
- Ideální pro svařování kořene
- Funkce Antistick
- Bezpečné svary ve svislé poloze shora dolů a zdola nahoru
- Nastavitelný proud a doba horkého startu
- Nastavitelné Arcforce
- Bezpečné zapalování i u dlouhých svazků hadic
- Šetří proud díky vysokému stupni účinnosti a funkci standby
- Přenosné provedení s ramenním popruhem
- Možnost připojení dálkového ovladače a funkčního hořáku
- Připojení na síť 230 V/16 A
- Vysoké tolerance síťového napětí +15 %/-40 %, a tím neomezeně schopné pro generátorový provoz
- Ochrana proti přepětí: Nechtěným připojením přístroje k síťovému napětí 400 V nedojde k poškození přístroje

str.3/10

	Tetrax 200 Comfort puls 5P TG			
	WIG		Ruční svařování elektrodou	
Rozsah nastavení svařovacího proudu	5 A - 200 A		5 A - 150 A	
Doba zapnutí za okolní teploty	25 °C	40 °C	25 °C	40 °C

25 %	200 A	200 A	–	–
35 %	–	–	150 A	150 A
60 %	150 A	150 A	120 A	120 A
100 %	120 A	120 A	100 A	100 A
Napětí naprázdno				63 V
Síťová pojistka (pomalá)				1 x 16 A
Síťové napětí (tolerance)				1 x 230 V (-40 % - +15 %)
cos φ				0,99
Stupeň účinnosti				86 %
Rozměry přístroje DxŠxV v mm				431 x 181 x 294
Hmotnost přístroje				10,2 kg
Krytí				IP 23
Přípojka svařovacího hořáku				Decentralizované
Normy	IEC 60 974-1; -10 / Symbol S / Třída elektromagnetické kompatibility A			

## Rozsah dodávky:

Typ	Název	Č. zboží	Počet ks.
<b>Tetrix 200 Comfort puls</b>	Svařovací přístroj TIG, přenosný	090-000228-00504	1
TIG 150 HFL 4m	Svařovací hořák TIG, ochranná kůže, 4m U/D	394-512291-10200	1
TIG 150 HFL 4m	Svařovací hořák TIG, ochranná kůže, 4m U/D	394-512291-10200	1
WK35 mm <sup>2</sup> 4m	Zemnicí kabel 4m/ 35mm <sup>2</sup>	092-000008-00000	1
EK35 mm <sup>2</sup> 4m	Elektrodový kabel 4m/35mm <sup>2</sup>	092-000052-00000	1
DM 842 Ar/CO2 230bar D	Redukční ventil s manometrem	394-002910-00015	1
GH 2x1/4“ 2m	Plynová hadice s maticemi pro ruční dotažení	094-000010-00001	1

str.4/10

### b/ svářečka 2 (profese opravář zemědělských strojů)

#### 1) popis učební pomůcky a technické parametry :

- Invertorový svařovací přístroj MIG/MAG s vodním chlazením, impuls, se samostatným podavačem drátu a propojovacím svazkem hadic o délce 0,9 až 1,1m.
- Řízení na zdroji přes LCD obrazovku a s textovým zobrazením všech parametrů svařování a funkcí v češtině
- Nastavitelné funkce kráteru na začátku a konci svaru
- Plnohodnotné nastavování parametrů na podavači.
- Synergický nebo ruční režim svařování
- Vybavené synergickými charakteristikami ke svařování oceli/CrNi/hliníku v ochranném plynu vhodné k ručnímu svařování obalenou elektrodou, svařování-WIG a drážkování
- Plynule nastavitelná dynamika svařovacího oblouku
- Min. 4kladkový pohon posuvu drátu

- Vybaveno pro ocelový drát 1,0 mm a 1,2 mm
- vodní nádrž na min. 8 litrů
- Kontrola zemního zkratu (ochrana PE)
- Možnost připojení dálkového ovladače a funkčního hořáku
- Možnost volitelně propojit s LAN nebo Wi-Fi
- Pojízdný s upevněním na lahev plynu. Možnost zavěšení za jeřáb.
- Rozsah nastavení svařovacího proudu min. 5 A - 350 A
- Síťové napětí (tolerance) 3 x 400 V (-10 % - +10 %)
- Síťová pojistka max 3x 35 A
- Dovolené zatížení 40 °C 350 A / 100 %
- Stupeň účinnosti 90 %
- Hmotnost posuvu drátu max 13 kg

Příslušenství :

- Svařovací hořák funkční min. 1ks, Délka min. 4m, Chlazený vodou, Ovládání parametrů
- Up/down s displejem, Řízení vedeno přes EURO koncovku

Dovolené zatížení - min 290A při použití směšného plynu M21

Svařovací hořák min. 1ks, Délka 4m, Chlazený vodou, Bez ovládání,

Dovolené zatížení min 290A při použití směšného plynu M21

Zemnicí kabel - min. 1ks, Délka min.4m, Zemnicí svorka na min. 450A, Průřez min. 70mm<sup>2</sup>

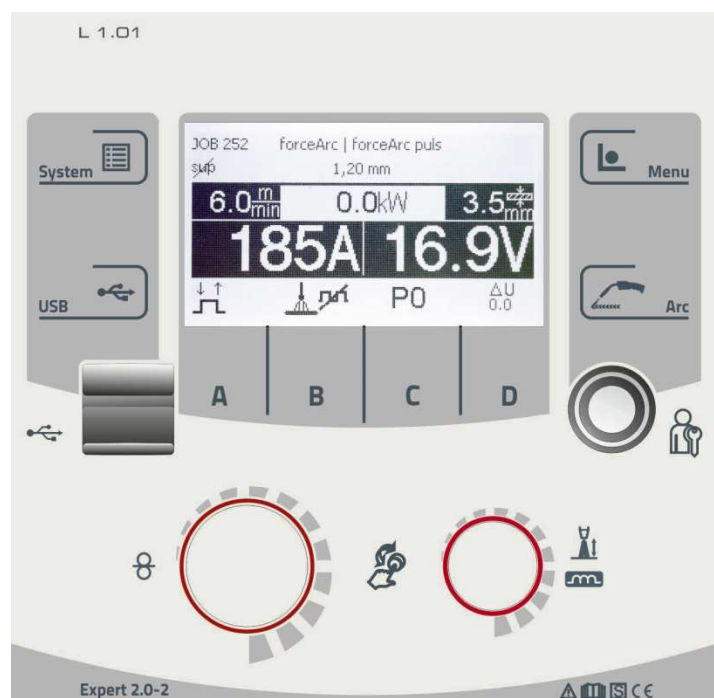
Elektrodový kabel – min. 1ks, Délka min.4m, Zemnicí svorka na min. 450A, Průřez min. 70mm

Redukční ventil na lahev 230Bar

str.5/10

## b) Nabízené zařízení EWM Phoenix 401 Expert 2.0.Puls MM FDW

### Phoenix 401 Expert 2.0 puls MM FDW



- Invertorová svářečka MIG/MAG s vodním chlazením, impulsní, se samostatným podavačem drátu, volitelně drive 4X EX, drive 4X HP nebo drive 4X LP
- Řízení Expert 2.0 s intuitivním naváděním uživatele přes LCD obrazovku a se srozumitelným textovým zobrazením všech parametrů svařování a funkcí
- Předinstalované jazyky pro menu řízení: němčina, angličtina, francouzština, italština, holandština, polština, dánština, lotyština, ruština, španělština, čeština, švédština, brazilská portugalština, turečtina, maďarština, rumunština
- Vynikající vlastnosti při svařování Multimatrix
- Synergický nebo ruční režim svařování
- Bez příplatku vybavené EWM synergickými charakteristikami pro forceArc, forceArc puls, rootArc, rootArc puls a superPuls
- Bez příplatku vybavené synergickými charakteristikami ke svařování oceli/CrNi/hliníku v ochranném plynu (MSG)
- Bez příplatku vhodné k ručnímu svařování obalenou elektrodou, svařování-WIG a drážkování
- Velké zálohy výkonu díky vysokému dovolenému zatížení a tím menšímu ohřevu všech součástí garantují v praxi delší životnost přístrojů
- Bezplatný balíček WPQR pro certifikaci včetně EXC2 dle ČSN EN 1090 a pro svařování nelegovaných ocelí včetně S355
- Plynule nastavitelná dynamika svařovacího oblouku (účinek tlumivky)  
str.6/10
- Vybavení pro ocelový drát 1,0 mm+1,2 mm
- Velmi dobré chlazení hořáku, a tím úspora nákladů u opotřebitelných dílů hořáku díky výkonnému rotačnímu čerpadlu a vodní nádrži 12 litrů
- Šetří proud díky vysokému stupni účinnosti a funkci standby
- Jednoduchá změna polarit svařování bez použití nástrojů
- Kontrola zemního zkratu (ochrana PE)
- Vysoké tolerance síťového napětí, a tím neomezeně schopné pro generátorový provoz
- Mimořádně vhodný k použití s dlouhými hadicovými svazky
- Možnost připojení dálkového ovladače a funkčního hořáku
- Díky technologii Multimatrix lze volitelně propojit s LAN nebo Wi-Fi, způsobilý pro Xnet

	MIG/MAG	WIG	Ruční svařování elektrodou
Rozsah nastavení svařovacího proudu			5 A - 400 A
Doba zapnutí za okolní teploty			40 °C
100 %			400 A
Napětí naprázdno			80 V
Síťová frekvence			50 Hz / 60 Hz
Síťová pojistka (pomalá)			3 x 32 A
Síťové napětí (tolerance)			3 x 400 V (-25 % - +20 %)
Max. připojovací výkon	17.2 kVA	13.2 kVA	18.2 kVA
Doporučený výkon generátoru	23.2 kVA	17.8 kVA	24.6 kVA
cos φ			0.99
Stupeň účinnosti			90 %
Hnací kladky			4
Rychlost drátu	Rychlost drátu m/min, 0.5 m/min - 25 m/min		

	Rychlost drátu ipm, 19.68 ipm - 944.88 ipm
Rozměry přístroje DxŠxV v mm	1100 x 455 x 1000
Rozměry posuvu drátu DxŠxV v mm	660 x 280 x 380
Hmotnost přístroje	118 kg
Váha posuvu drátu	13 kg
Krytí	IP 23
Chladicí výkon	1500 W (1l/min)
Objem nádrže	12 l
Čerpané množství	5 l/min
Max. výstupní tlak	3.5 bar
Normy	IEC 60 974-1; -2; -10 / Symbol S / Třída elektromagnetické kompatibility A

str.7/10

### Rozsah dodávky:

Typ	Název	Č. zboží	Počet ks.
Phoenix 401 Expert 2.0 puls MM FDW	Titan XQ 350 puls nekompaktní, včetně vodního chladicího okruhu	090-005330-00502	1
ON PS Drive 4X	Otočná konzola pro posuv drátu	092-002112-00000	1
Drive 4X HP	Posuv drátu Drive 4X HP	090-005392-00502	1
OW HP-XQ	Řízení HP-XQ	092-003366-00000	1
	Svazek propojovacích hadic, vodní chlazení, 7polovy délka 1,0	092-000406-00000	1
	PM 451 W RD3 X MIG/MAG svařovací hořák, Remote Display 3, technologie X, vodní chlazení	094-700004-00604	1
	PM 451 W MIG/MAG svařovací hořák, vodní chlazení 4m	094-700004-00004	1
WK70 mm <sup>2</sup> 4m	Zemnicí kabel se svorkou	092-000013-00000	1
EK70 mm <sup>2</sup> 4m	Kompletně namontovaný držák elektrody s kabelem	092-000011-00000	1
DM 842 Ar/CO2 230bar D	Redukční ventil s manometrem	394-002910-00015	1

#### c/ svařovací trenažér (profese opravář zemědělských strojů)

##### 1) popis učební pomůcky a technické parametry :

- Virtuální svařovací trenažér s rozšířenou (AUGMENTED) realitou-požadavky
- podporované svařovací procesy Obalená elektroda (MMA), MIG/MAG (plný & trubičkový), WIG
- podporované svarové spoje (včetně dílů) trubka – trubka V-spoj (6" (153mm), trubka - příruba (6" (153mm),přepletovaný spoj ,tupý spoj /koutový spoj , V-svarový spoj
- pozice dílů- horizontální, vertikální, nad hlavou
- svařovací pozice dle ISO 6947:2011: PA, PB PC, PD, PF/PG, PE
- vizuální Technologie AUGMENTED nebo obdobná
- software pro vytvoření virtuální třídy
- napájení 1x 230V
- hmotnost (bez helmy ) max. 13kg

- požadované příslušenství: svařovací hořák/držák elektrody (MAG, E-Hand & WIG), svařovací helma, 5 obrobků, WIG přídatný materiál, obalená elektroda, Router, zem. kabel, školící software, pracovní stojan, server pro virtuální třídu
- velikost displeje min 9" vestavěný v zařízení
- rozlišení displeje min. 1024x768

str.8/10

## c) Nabízené zařízení Soldamatic 2018 - Trenažér svařování s rozšířenou (Augmenty) svařovací realitou

### Popis zařízení

### Soldamatic 2018 - Trenažér svařování s rozšířenou (Augmenty) svařovací realitou

- podporované procesy svařování: Obalená elektroda (MMA), MIG/MAG (plný i trubičkový), TIG (WIG) AC/DC
- podporované svarové spoje (včetně dílů): trubka – trubka V-spoj, trubka – plech přeplátovaný spoj, tupý spoj / koutový spoj, V-svarový spoj
- pozice dílů: horizontální, vertikální, nad hlavou
- svařovací pozice dle ISO 6947:2011: PA, PB PC, PD, PF/PG, PE
- software pro vytvoření virtuální třídy
- dálkový přístup pro údržbu a uprage systému v ceně zařízení
- software ve více jazykových verzích včetně češtiny
- výukové moduly pro stavbu kurzů
- vizuální technologie – rozšířená (Augmenty) realita
- napájení 1x 230V
- hmotnost 13 kg
- displej min. 9" vestavěný v zařízení s rozlišením min. 1024x768
- možnost připojení externího zařízení až do velikosti 65"
- helma- VGA Diplej 1280x800, HD LCD 5,6"
- Kabel pro MMA s motorem pro simulaci odtavování elektrody



9/10

Podporované svařovací procesy

E-Hand(MMA), MIG/MAG (plný & trubičkový), WIG  
trubka – trubka V-spoj (6" (153mm) / trubka - příruba (6"  
(153mm), přeplátovaný spoj ,  
tupý spoj /koutový spoj , V-svarový spoj

Podporované svarové spoje (včetně dílů)

Svařovací pozice  
ANSI/AWS A3.0M/A3.0:2010  
ISO 6947:2011

1F, 2F, 3F, 4F, 1G, 2G, 3G, 4G, 5G, 6G  
PA, PB PC, PD, PF/PG, PE, PH/PJ, H-L045/J-L045





Pozice dílů	horizontální, vertikální, plochý, nad hlavou
Volba napětí	ano (plynulé)
Volba proudu	ano (plynulé)
Volba polarity	ano, DC+, DC- & AC
Volba ochranného plynu	Ano
Výběr proud nebo rychlost posuvu drátu	ano
Výběr typu proudu	ano, DC nebo AC
Výběr svařovacího materiálu	Standard: ocel
Výběr typu elektrody	Opce: CrNi, Al Standard: bazická, rutilová Opce: Cell- elektrody
Výběr průměru obalené elektrody	ano
Výběr průměru drátu (plný drát)	ano
Režim analýza	ano
Režim nápovědy pro skolené osoby/studenty	ano
Vizuální Technologie	Rošířená (Augmenty)realita
Napájení	100-240V
Rozměry	400 x 230 x 440 mm (15,75 x 7,9 x 17,3 in.)
Hmotnost (bez helmy )	12 Kg
Hmotnost (s helmou, bez přídavného monitoru )	13 Kg
Standardně dodávané příslušenství	Standard: svařovací hořák/držák elektrody (MAG, E-Hand & WIG), svařovací helma, 5 obrobků, WIG přídavný materiál, obalená elektroda, Router, zem. kabel, školící software, eSoldamatic přístup Volitelné: pracovní stojan, kufr probezpečný transport (použitelný i pro leteckou přepravu), server
Procesor	Intel Core® i7 ultimate generation
Čip	Intel® 110 Express Chipset
RAM	4GB DDr4-2133
Grafická karta	INVIDIA GM206 Maxwell architecture GPU GeForce GTX 950
Pevný disk	Solid State   120 GB SSDNow  SATA2 2.5"
Zvuk	Realtek® ALC887 8-Channel   High Definition Audio
Operační systém	Seabery operační systém upravenýpro Soldamatic V.2.4
Velikosts displeje	9,7"vestavěný v zařízení, opce externí až 65"
Rozlišení displeje	HD LCD 1024x768 XGA
Výstup pro externí monitor/projektor	VGA
Rozlišení obrazovky helmy	HD LCD 5.6" VGA Display vstup do 1280X800 Ultra-malé video zkraslení 24-bit True Color
Kamera- rozlišení (x2)	752 x 480 a 60 fps.

Kamera-napájení	5 V
Provozní teplota	0 - 45°C
Provozní vlhkost	10 - 80%
Vzdálená údržba a aktualizace Upgrades	ano
MASTER SOFTWARE: MINIMUM HARDWARE	Windows Vista 7/8/10   Processor 32 bits (x86)
Záruční doba	36 měsíců
Školící software: minimální Hardware požadavky	2.2GHz 3MB   RAM 2GB   Graphic 512MB DirectX 9.0c kompatibel. NVidia GeForce GT440 nebo vyšší ATI Radeon HD5000 nebo vyšší   HDD   250MB
Server Hardware	Processor Intel i3 ultimate generation   3.7 GHZ   RAM 4 GB
Speciální zákaznické požadavky - na zakázku	ano
Standard	CE und FCC
Certifikáty společnosti/výrobce	ISO 9001 Qualitäts- Management System ISO 14001 Umwelt- Management System

### Rozsah dodávky:

Typ	Název	Č. zboží	Cena (bez DPH)
Soldamatic	Soldamatic augmented trainingg standard-svařovací trenažér pro Metody MMA, MAG, WIG, včetně požadovaného příslušenství	So H0001 EN	1
	Staviv s držákem pro svary v polohách	So H0005 EN	1
Server Soldamatic	Serves s routerem a učitelkým software	So H0003 EN	1
Počítač	PC Notebook pro virtuální třídu		1

**Termín dodání výše uvedených položek této přílohy** – do 30 dnů od dne podpisu smlouvy.

**Kupující:**

**Prodávající:**

V Uherském Brodě dne 2. 8. 2018

V Uherském Brodě dne 2. 8. 2018

.....  
[jméno, příjmení]  
[funkce]  
[obchodní firma]

.....  
Ing. Jan Pernica  
Jednatel  
WELDTECH v.o.s.

## Příloha č. 2 - Záruka a záruční podmínky

dle odstavce 11. 1. kupní smlouvy ze dne 2. 8. 2018

1. Prodávající poskytuje na Předmět smlouvy a všechny jeho součásti i příslušenství plnou záruku po dobu **24 měsíců** (dále jen „**Záruční doba**“). Během Záruční doby je Prodávající povinen bezplatně odstranit veškeré vady, které se na Předmětu smlouvy (Zařízení) vyskytnou, včetně bezplatných dodávek a výměny všech náhradních dílů Předmětu smlouvy (resp. jeho relevantních částí). Záruka se však nevztahuje na vady, které byly způsobeny nesprávným nebo neoprávněným zásahem do Předmětu smlouvy Kupujícím nebo třetí osobou, které byly způsobeny vnějšími okolnostmi, jež nemají původ v Předmětu smlouvy, které byly způsobeny nesprávným používáním nebo údržbou, nebo které byly způsobeny jinými okolnostmi, které nelze přičítat k tíži Prodávajícího a/nebo Předmětu smlouvy.
2. Prodávající je povinen během Záruční doby odstranit nefunkčnosti či jiné vady Předmětu smlouvy v následujících lhůtách od nahlášení:
  - **doba obnovení funkčnosti stroje a učební pomůcky (operativní servis)** – v případě poruchy či závady stroje nebo učební pomůcky a jeho úplné nebo částečné nefunkčnosti je povinen dodavatel zajistit na vlastní náklady jeho zprovoznění v souladu s bezpečnostními předpisy do 24 hod od nahlášení poruchy či závady,
  - **zajištění provozu školy dodávkou náhradního stroje či učební pomůcky v případě poruchy** – v případě nezajištění provozuschopnosti Zařízení (stroje či učební pomůcky) do 24 hod je Prodávající povinen zapůjčit na vlastní náklady (tj. zejména náklady na dopravu Zařízení, jeho instalaci a zprovoznění) náhradní Zařízení min. stejných parametrů do 48 hodin od nahlášení poruchy či závady pokud se obě strany nedohodnou na jiné lhůtě.
3. Prodávající musí závadu odstranit a uvést Předmět smlouvy zpět do běžného provozu ve lhůtě uvedené v odst. 2. této Přílohy č. 2. Prodávající splní svůj závazek k odstranění závady či jiné poruchy Zařízení též tím, že ve lhůtě uvedené v odst. 2. této Přílohy č. 2. dodá Kupujícím a uvede do provozu jiné Zařízení, které bude způsobilé plně nahradit funkci Zařízení s vadou či jinou poruchou v podmínkách provozu Kupujícím. Prodávající je povinen zaplatit Kupujícím smluvní pokutu ve výši 0,25% z pořizovací ceny konkrétního Zařízení, jehož se závada týká a to za každý započatý den, o který bude překročena lhůta dle odstavce 2. této Přílohy č. 2. V případě souběhu smluvní pokuty za prodlení s termínem pro odstranění závady s jinou smluvní pokutou dle této smlouvy se bude od okamžiku, kdy nastal tento souběh, uplatňovat dále již pouze smluvní pokuta za prodlení s termínem odstranění závady. Smluvní pokuta může být uhrazena formou zápočtu vůči pohledávce Prodávajícího za Kupujícím. Smluvní pokuta je splatná dnem, kdy na ni vzniknul Kupujícím nárok.
4. Na tuto smluvní pokutu se jinak vztahují ujednání čl. 12. kupní smlouvy. Způsobenou škodu se však Prodávající zavazuje uhradit v plné výši bez ohledu na to, zda škoda převyšuje smluvní pokutu, a to i v části, která je kryta smluvní pokutou. Za škodu se považuje i úplata, kterou Kupující uhradil třetí osobě za provedení činností (např. vyšetření), které Kupující nemohl pro závadu na Předmětu smlouvy provést za použití Zařízení.
5. Za nefunkční Předmět smlouvy ve smyslu této Přílohy č. 2 se považuje Předmět smlouvy s takovou vadou, která brání jeho běžnému provozu jako celku, či která brání provozu některé jeho samostatné části a navazujících funkcí, nebo která natolik znesnadňuje užívání Předmětu smlouvy, že Kupující nemůže Předmět smlouvy užívat obvyklým způsobem.
6. Prodávající oznamuje Kupujícím následující kontaktní údaje, na kterých je povinen přijímat hlášení, oznámení a požadavky Kupujícím: Kupující je v případě závady na Zařízení povinen tuto nahlásit prodávajícímu prostřednictvím servisního informačního systému na tel. č. XXXXXX nebo e-mailem na XXXXXX. Pracovní doba prodávajícího je od 7,00. hod. do 15,00 hod.

Za okamžik nahlášení považuje okamžik odeslání e-mailové zprávy na výše uvedenou e-mailovou adresu.

**Kupující:**

**Prodávající:**

V Uherském Brodě dne 2. 8. 2018

V Uherském Brodě dne 2. 8. 2018

.....  
[jméno, příjmení]  
[funkce]  
[obchodní firma]

.....  
Ing. Jan Pernica  
Jednatel  
WELDTECH v.o.s.



### Příloha č. 3 - Položkový rozpočet a rekapitulace celkové ceny

dle odstavce 6. 2. kupní smlouvy ze dne 2. 8. 2018

#### Příloha č. 3 smlouvy - Položkový rozpočet a rekapitulace celkové ceny - část 11

Číslo položky	Název	MJ	Počet kpl celkem	DPH	Cena bez DPH / kpl	Cena s DPH / kpl	Cena bez DPH celkem	Cena s DPH celkem
1	svářečka 1 (profese opravář zemědělských strojů) EWM TETRIX 200 s příslušenstvím	kpl	1	21	77.000,-Kč	93.170,-Kč	77.000,-Kč	93.170,-Kč
2	svářečka 2 (profese opravář zemědělských strojů)EWM Phoenix 401 Expert 2.0 Puls s příslušenstvím	kpl	1	21	265.000,-Kč	320.650,-Kč	265.000,-Kč	320.650,-Kč
3	svařovací trenažér (profese opravář zemědělských strojů)Trenažér Soldamatic s příslušenstvím	kpl	1	21	648.000,-Kč	784.080,-Kč	648.000,-Kč	784.080,-Kč
<b>Celková nabídková cena</b>							<b>990.000,-Kč</b>	<b>1.197.900,-Kč</b>

Kupující:

V Uherském Brodě dne 2. 8. 2018

Prodávající:

V Uherském Brodě dne 2. 8. 2018

