

Kupní smlouva č. OR/22/20248

„SŠ automobilní Ústí nad Orlicí - dodávka vybavení pro svařovnu“

uzavřená podle uzavřená dle § 2079 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

1. Prodávající: **Centrum svářecí techniky s.r.o.**
Ústecká 115, Parník
560 02 Česká Třebová
zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,
sp. zn. C 20733
IČO: 274 68 283
DIČ: CZ27468283
Zastoupen: Davidem Horáčkem, jednatelem společnosti
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických, k podpisu protokolu o
předání a převzetí dodávky: David Horáček [REDACTED]
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
č. účtu: 1329527339/0800
2. Kupující: **Pardubický kraj**
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
IČO: 708 92 822
DIČ: CZ70892822, neplátce DPH
Zastoupený: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem Pardubického
kraje
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:
Ing. Petr Vojtěch nebo Ing. Hana Böhmová nebo Ing. Alena Kadaníková
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Pardubice
č. účtu: 220430221/0300

uzavírají tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“), kterou se prodávající zavazuje odevzdat kupujícímu předmět koupě specifikovaný v článku I. smlouvy a kupující se zavazuje předmět koupě převzít a zaplatit cenu podle článku II. smlouvy, a to za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

Preambule

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení na podlimitní veřejnou zakázku na dodávky s názvem „SŠ automobilní Ústí nad Orlicí - dodávka vybavení pro svařovnu“, (systémové číslo veřejné zakázky: P21V00000455) zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“) a v souladu s pravidly pro příjemce dotace v rámci Integrovaného regionálního operačního programu (IROP 2014-2020), mezi kupujícím jako zadavatelem této veřejné zakázky a prodávajícím jako vybraným dodavatelem k plnění této veřejné zakázky.

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je dodávka vybavení pro svařovnu pro příspěvkovou organizaci Pardubického kraje Střední školu automobilní Ústí nad Orlicí, a to v rámci projektu „SŠ automobilní Ústí nad Orlicí – vzdělávací a rekvalifikační centrum“, registrační číslo projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_054/0004957. Dodávka bude včetně montáže a zprovoznění (dále jen „zboží“) dle položkového rozpočtu a technické specifikace, které tvoří přílohu č. 2.
2. Prodávající se v souvislosti s koupí zboží zavazuje zajistit rovněž:
 - a) dopravu zboží na místo plnění, jeho vybalení a kontrolu,
 - b) předání instrukcí a návodů k obsluze a údržbě zboží (manuálů) v českém jazyce
 - c) protokolární předání zboží do provozu kupujícímu,
 - d) předání protokolu o zaškolení obsluhy,
 - e) odvoz a likvidaci všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění veřejné zakázky, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a v platném znění.
3. Dodavatel je povinen dodržet u použitých obalů recyklovatelný materiál, nebo materiál z obnovitelných zdrojů, nebo obalový systém pro opakované použití. Všechny obalové materiály musí být dále snadno ručně oddělitelné na části tvořené jedním materiálem.

Článek II. Cena

1. Cena je stanovena jako pevná, nejvýše přípustná a nepřekročitelná a musí zahrnovat veškeré náklady prodávajícího (zejména clo, obaly, manuály, dopravu, likvidaci obalů, záruční servis) a finanční vlivy (inflační, kurzový) po celou dobu realizace dodávky.

Cena celkem bez DPH	1 154 285,- Kč
DPH 21 %	242 400,- Kč
cena celkem včetně DPH	1 396 685,- Kč.

Položkový rozpočet tvoří přílohu č. 2 smlouvy.

2. Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících prokazatelný vliv na uvedenou cenu.
3. Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu kupní cenu uvedenou v odstavci 1. tohoto článku na základě faktury vystavené v souladu s dalšími podmínkami uvedenými v této smlouvě a způsobem uvedeným v ustanovení I. přílohy č. 1 této smlouvy (obchodní podmínky).
4. Lhůta splatnosti faktury je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícímu.

Článek III. Termín plnění, místo plnění

1. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu předmět této smlouvy do 3 měsíců od výzvy k plnění, která bude prodávajícímu zaslána prostřednictvím datové schránky.
2. Prodávající je povinen oznámit kupujícímu nejméně 10 dnů předem termín dodávky

předmětu této smlouvy na místo plnění.

3. Místem plnění je Středisko praktického vyučování, Třebovská 348, 562 01 Ústí nad Orlicí
4. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu, jeho uvedení do provozu a zaškolení obsluhy.
5. Převzetí zboží jinými než oprávněnými a oběma stranám známými osobami nebude považováno za řádné.
6. Vlastnické právo přechází na kupujícího podpisem předávacího protokolu. S přechodem vlastnického práva přechází na kupujícího současně i nebezpečí škody na zboží.

Článek IV.

Povinnosti prodávajícího vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů v rámci Integrovaného regionálního operačního programu 2014-2020

1. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací veřejné zakázky „SŠ automobilní Ústí nad Orlicí- dodávka vybavení pro svařovnu“, zejména tuto smlouvu včetně jejích případných dodatků, včetně účetních dokladů po dobu stanovenou právními předpisy ČR, minimálně do konce roku 2028, a umožnit k této dokumentaci minimálně do konce roku 2028 přístup. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí být použita pro úschovu delší lhůta.
2. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací veřejné zakázky „SŠ automobilní Ústí nad Orlicí- dodávka vybavení pro svařovnu“ zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF 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) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. Dodavatel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na realizaci projektu, především pak povinnost informovat o jakýchkoli kontrolách a auditech provedených v souvislosti s projektem a jejich výsledcích.
3. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Integrovaným regionálním operačním programem s názvem: „SŠ automobilní Ústí nad Orlicí - vzdělávací a rekvalifikační centrum“ a registračním číslem projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_054/0004957. Faktura musí obsahovat účel fakturované částky a bude přesně specifikovat jednotlivé způsobilé výdaje.
4. Dodavatel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“), povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

Článek V. **Součástí smlouvy**

1. Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:
Příloha č. 1: Obchodní podmínky
Příloha č. 2: Položkový rozpočet
2. Tyto přílohy jsou chápány jako vzájemně se vysvětlující a doplňující. V případě nejednoznačnosti nebo rozporů mají přednost ustanovení této smlouvy před ustanoveními výše uvedených příloh.

Článek VI. **Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Smluvní strany se dohodly, že Pardubický kraj bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy Pardubický kraj bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
4. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Osobní údaje uvedené v této smlouvě, budou použity výhradně pro účely plnění této smlouvy nebo při plnění zákonem stanovených povinností. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou dostupné na oficiálních stránkách Pardubického kraje www.pardubickykraj.cz/gdpr.
5. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství.
6. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se práva a povinnosti smluvních stran řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
7. Veškeré spory vzniklé ze smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
8. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.
9. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
10. Jakékoliv změny smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou

smluvních stran. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.

11. Tato smlouva je uzavřena elektronicky.

12. Právní jednání bylo schváleno Radou Pardubického kraje dne 17. 1. 2022 usnesením č. R/792/22.

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....
Pardubický kraj

.....
Centrum svářecí techniky s.r.o.

Obchodní podmínky

Ustanovení I.

Platební a fakturační podmínky

1. Právo dodavatele na vystavení faktury vzniká až po podpisu předávacího protokolu smluvními stranami, pokud není dohodnuto jinak.
2. Faktura bude adresována:
Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
3. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Integrovaným regionálním operačním programem (IROP 2014-2020) s názvem: „**SŠ automobilní Ústí nad Orlicí – vzdělávací a rekvalifikační centrum, registrační číslo projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_054/0004957**“. Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit dodavateli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel dodavateli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je dodavatel povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne prokazatelného předání objednateli opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
4. Veškeré účetní doklady, každá faktura, musí mít náležitosti daňového dokladu ve smyslu ust. § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
5. Cena bude objednatelům uhrazena na účet dodavatele uvedený v záhlaví smlouvy, a to na základě faktury vystavené dodavatelem. Faktura může být vystavena nejdříve dne následujícího po dni podepsání předávacího protokolu.
6. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude objednatel platit fakturovanou částku vždy na ten účet dodavatele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet dodavatele, než takto zveřejněný, bere dodavatel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje dodavatele.
7. Pokud je v okamžiku fakturace o dodavateli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle ust. §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bere dodavatel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet dodavatele pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje dodavatele.
8. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatel.

Ustanovení II. **Způsob provádění**

1. Dodavatel bude při zajišťování dodávek vybavení postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby, které jsou předmětem smlouvy, dodavatel provede v takovém rozsahu a jakosti, aby dodávka vybavení odpovídala podmínkám stanoveným smlouvou a obvyklému účelu použití.
2. Dodavatel je povinen dodat vybavení ve sjednané době v požadovaném množství, jakosti a provedení a v souladu s dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Dodavatel se zavazuje zajistit v rámci dodávky vybavení především veškeré práce dle požadavků objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dodání vybavení bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dodání vybavení nezbytné.
3. Dodavatel je povinen při zajišťování dodávek vybavení dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k zajišťování dodávek vybavení a týkají se činnosti dodavatele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Pokud porušením těchto předpisů dodavatelem vznikne škoda, nese náklady dodavatel.
4. Dodané vybavení musí vyhovovat všem normám a právním předpisům platným v České republice.
5. Dodavatel prohlašuje, že mu jsou známy technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se dodávka vybavení bude realizovat.

Ustanovení III. **Bezpečnost práce, jakost díla, zabezpečení a prověření jakosti**

1. Dodavatel ručí za to, že veškeré dodávky a související služby budou provedeny v jakosti sjednané smlouvou.
2. Dodavatel bude odpovídat za množství, jakost, provedení a kompletnost dodaného vybavení v rozsahu smlouvy, za použitý materiál. Bude odpovídat za to, že předmět plnění bude mít vlastnosti stanovené zadávací dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti dodavatele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
3. Dodavatel je povinen objednateli nebo jeho zástupci umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu dodávaného vybavení a jakékoliv jeho části, aby se objednatel mohl ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
4. Pokud by jakákoliv zkontrolovaná část dodávaného vybavení nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, může ji objednatel odmítnout a dodavatel musí buď odmítnutou část dodávaného vybavení nahradit novým nezávadným plněním, nebo v případě souhlasu objednatele provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to bezúplatně.

Ustanovení IV. **Záruky, odpovědnost za vady**

1. Dodavatel odpovídá za správnost a úplnost dodání předmětu smlouvy podle smlouvy, zadávací dokumentace, platných norem a souvisejících platných předpisů.

2. Dodavatel poskytuje po určenou záruční dobu záruku za bezvadnost předmětu smlouvy, tj. záruku za všechny vlastnosti, které má předmět smlouvy mít zejména dle smlouvy, dle jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob. Dodavatel prohlašuje, že předmět smlouvy si po tuto dobu zachová všechny takové vlastnosti, funkčnost a stanovenou účelovou způsobilost. Za vadu se považují i vady v dokladech nutných pro užívání věci.
3. Záruční doba je stanovena v délce **24 měsíců**, pokud není stanovena ve smlouvě či jiné její příloze delší.
4. Vada na předmětu smlouvy, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu dodavateli a tento zahájí práce na odstranění vady bezodkladně, pokud se objednatel s dodavatelem nedohodnou písemně jinak. Vada bude odstraněna nejpozději do **30 pracovních dní** po jejím nahlášení dodavateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pokud to charakter zjištěné vady bude umožňovat, odstraní dodavatel vadu v místě sídla kupujícího. Kupující může požadovat i dodání nové věci bez vad, pokud to není vzhledem k povaze vady nepřiměřené, ale pokud se vada týká pouze součásti věci, může kupující požadovat jen výměnu součásti. Právo na dodání nové věci, nebo výměnu součásti má kupující i v případě odstranitelné vady, pokud nemůže věc řádně užívat pro opakovaný výskyt vady po opravě nebo pro větší počet vad.
5. Dodavatel je povinen vadu odstranit na vlastní náklady.
6. V případě opravy vadných částí předmětu smlouvy se záruční doba prodlouží o dobu, po kterou nemohl být v důsledku zjištěné vady předmět smlouvy užíván vůbec nebo mohl být užíván jen v rozsahu nižším než obvyklém.
7. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči dodavateli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami předmětu smlouvy.
9. V případě odpovědnosti dodavatele za vady platí dále zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Ustanovení V. Zajištění plnění povinností

1. V případě prodlení dodavatele s plněním dle smlouvy je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,1 % z celkové ceny plnění za každý den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele se zaplacením kupní ceny je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. V případě porušení povinností uvedené v čl. I, odst. 3 smlouvy je stanovena smluvní pokuta ve výši 1 000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
3. Dodavatel zaplatí smluvní pokutu podle smlouvy na účet objednatel do 14 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty.
4. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty dodavatelem objednateli nezavazuje dodavatele závazku splnit povinnosti dané mu smlouvou.

5. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
6. Ujednáním smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se tato smluvní pokuta vztahuje. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu případné škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.

Ustanovení VI. Odstoupení od smlouvy

1. Každá ze stran má právo bez zbytečného odkladu odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy a dále v případě porušení smlouvy, které nebylo v dodatečně 10 denní lhůtě stanovené ke sjednání nápravy ani přes písemnou výzvu napraveno.
2. Podstatným porušením smlouvy se vedle důvodů uvedených v občanském zákoníku rozumí zejména:
 - a. prodlení dodavatele s termínem plnění stanoveným touto smlouvou o více než 15 dnů, nedohodnou-li se strany písemně jinak,
 - b. prodlení objednatele s termínem úhrady ceny stanoveným touto smlouvou o více než 15 dnů; nedohodnou-li se strany písemně jinak.
3. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy dodavatele nemá dodavatel nárok na zaplacení ceny podle čl. II. smlouvy, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel s dodavatelem nedohodnou písemně jinak. Dodavatel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel obohatil. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.
4. V případě odstoupení dodavatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem, nemá dodavatel nárok na úhradu ceny. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok dodavatele na náhradu případné škody.

Ustanovení VII. Předání předmětu smlouvy, přechod vlastnictví

1. Předmět smlouvy bude předán objednateli v místě plnění uvedeném v odstavci 3. článku III. smlouvy.
2. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu smlouvy, montáži, instalaci, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy. Podepsáním předávacího protokolu přechází vlastnické právo na objednatele.

Ustanovení VIII. Závěrečná ujednání

1. Jakékoliv změny smlouvy jsou platné pouze tehdy, jestliže byly dohodnuty formou číslovaného dodatku ke smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Tyto dodatky budou tvořit nedílnou součást smlouvy. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.
2. Dodavatel je povinen mít po celou dobu plnění uvedenou v čl. III. smlouvy, uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě v minimální výši pojistného plnění 1 000 000,- Kč. Dodavatel je povinen předložit objednateli kopii pojistné smlouvy případně

potvrzení pojistitele kdykoliv na vyžádání objednatele. Porušení povinnosti dle věty první je považováno za podstatné porušení smlouvy.

3. Pro účely těchto obchodních podmínek se v případě jejich připojení ke kupní smlouvě rozumí pojmem dodavatel označení pro prodávajícího, pojmem objednatel označení pro kupujícího, pojmem vybavení označení zboží.

Akce: „SŠ automobilní Ústí nad Orlicí - vzdělávací a rekvalifikační centrum“

VYBAVENÍ SVAŘOVNY

Číslo položky ve výkazu výměr	Název zařízení	Typové (modelové) označení položky	Ks	Měrná jednotka	Cena v Kč za kus bez DPH	Cena v Kč bez DPH Celkem	DPH ve výši 21%	Cena v Kč včetně DPH celkem
Díl: 1	Výukové stoly pro svařování s držákem svařence	KEMPER Výukový stůl s úchytem svařence	8	ks	19 928-	159 424-	33 479-	192 903-
	SPECIFIKACE: Svařovací stůl pro výuková pracoviště, min.rozměry (Š x H x V) 600 x 580 x 850 mm, nastavitelné zařízení pro připevnění svařence, spodní odsávání s průměrem připojovacího hrdla min 160 mm, vodní zásobník, zásobník na elektrody, vana na nečistoty, barva šedá.							
Díl: 3	Svařovací stůl pro výuku bez zásuvky	KEMPER Svařovací stůl pro výuku, bez zásuvky	2	ks	10 201-	20 402-	4 284-	24 686-
	SPECIFIKACE: Stůl pro ploché a hluboké svařování, jedna část pokládací plochy tvořena šamotovými deskami pro autogenní svařování nebo tvrdé pájení. Druhá část plochy tvořena z ocelových úhelníků. Nastavitelné zařízení pro úchyt svařence. Min.rozměry bez držáku svařence (Š x H x V) 600 x 600 x 800 mm, barva konstrukce šedá.							
Díl: 14	Stůl pro řezání kyslíkem a plasmou s odsáváním	KEMPER Stůl pro ruční řezání	1	ks	48 912-	48 912-	10 272-	59 184-
	SPECIFIKACE: Stůl s masivní pracovní plochou na přípravu materiálu. Rozměry (Š x H x V) min. 1 108 x 800 x 800 mm. Připojení sacího hrdla o průměru 160 mm pro připojení na centrální odsávání a filtraci. Integrovaná vana na nečistoty.							
Díl: 15	Stůl pro broušení s odsáváním	KEMPER Brousící stůl pro odsávání	1	ks	79 255-	79 255-	16 644-	95 899-
	SPECIFIKACE: Stůl pro broušení materiálů pro výuku svařování s podstavcem a záchytnou zadní stěnou s připojením na odsávání. Min.pracovní výška 800 mm. Pracovní hloubka min. 800 mm. Max. rozměry (Š x H x V) min. 1300 x 1 060 x 1 700 mm.							
Díl: 28	Svářecí přístroj MIG/MAG	EWM Picomig 355 Synergic TKM	4	ks	83 679-	334 716-	70 290-	405 006-
	SPECIFIKACE: Kompaktní invertorový zdroj pro svařování MIG/MAG, Rozsah nastavení svařovacího proudu min. v rozsahu 20 A - 350 A, Dovolené zatížení při 40 °C min. 260 A / 100 %, Napájení síťovým napětím 3 x 400 V a jistič 3 x 16 A, Síťová tolerance v intervalu (-20 % až +20 %), Stupeň účinnosti min 87 %, 4-kladkový pohon posuvu drátu, průměr kladek min. 37 mm, Transportní vozík (podvozek) přizpůsobený pro uchycení tlakové lahve, Svařovací hořák s min. délkou 3 m, Funkční hořák s ovládáním, LED osvětlením a displejem, Centrální přípojka svařovacího hořáku EURO, Max. hmotnost cívký drátu min. 18 kg, Vybavení pro svařovací dráty v rozsahu průměrů 0,8 mm až 1,0 mm, Zásuvka s výstupním napětím 24 V pro předehřev ochranné atmosféry CO2, Redukční ventil CO2 s předehřevem 24 V, Plynulá manuální regulace napětí, Plynulá manuální regulace rychlosti posuvu drátu, Plynule nastavitelná dynamika svařovacího oblouku – elektronická tlumivka, Nastavitelné dohoření, Možnost použití ochranné atmosféry CO2 i směsného plynu, Speciální funkce 2-takt/4-takt, Řízený ventilátor chlazení, Funkce stand-by, Max. hmotnost zdroje 35 kg. Plná záruka min. 36 měsíců, zajištění záručního i pozáručního servisu. Stejná značka výrobce jako položky č. 29, 30 a 31.							
Díl: 29	Invertorový svařovací přístroj MIG	EWM Taurus 355 Synergic S HP MM TKM	1	ks	82 650-	82 650-	17 357-	100 007-

	SPECIFIKACE: Kompaktní invertorový zdroj pro svařování MIG, Rozsah nastavení svařovacího proudu min. v rozsahu 5 A - 350 A, Dovolené zatížení při 40 °C min. 270 A / 100 %, Speciální charakteristiky pro svařování kořenových vrstev a pro svařování s průvarem vrstev. Napájení sítovým napětím 3 x 400 V a jištění 3 x 16 A, Síťová tolerance v intervalu (-20 % až +20 %), Stupeň účinnosti min 87 %, Účinník cos φ 0,99, 4-kladkový pohon posuvu drátu, průměr kladek min. 37 mm, Transportní vozík (podvozek) přizpůsobený pro uchycení tlakové lahve, Svařovací hořák s min. délkou 3 m, Funkční hořák s ovládním, LED osvětlením a displejem, Centrální přípojka svařovacího hořáku EURO, Max. hmotnost cívky drátu min. 18 kg, Redukční ventil Ar/CO s průtokem min. 30 l/min. Speciální funkce 2-takt/4-takt, Speciální funkce puls-superpuls, Řízený ventilátor chlazení, Funkce stand-by, Max. hmotnost zdroje 36 kg. Plná záruka min. 36 měsíců, zajištění záručního i pozáručního servisu. Stejná značka výrobce jako položky č. 28, 30 a 31.								
Díl: 30	Přenosný invertorový zdroj pro svařování MIG/MAG	EWM Picomig 180 Synergic TKG	1	ks	38 073-	38 073-	7 995-	46 068-	
	SPECIFIKACE: přenosný kompaktní multiprocesní invertorový svařovací přístroj, vybavený synergickými charakteristikami ke svařování oceli/CrNi/hliníku v ochranném plynu, vhodný k ručnímu svařování obalenou elektrodou a svařování plněnými dráty s vlastní ochranou. Jednoduchá změna polarit svařování bez použití nástrojů. Plynule nastavitelná dynamika svařovacího oblouku – elektronická tlumivka, 4-kladkový pohon posuvu drátu, průměr kladek min. 37 mm, vybavení pro plně i plněné dráty 0,8 mm až 1,2 mm. Speciální funkce 2-takt/4-takt. Svařovací hořák s min. délkou 3 m. Rozsah nastavení svařovacího proudu min. v rozsahu 5 A - 180 A. Dovolené zatížení při 40 °C: 90 A / 100 %. Centrální přípojka svařovacího hořáku EURO, Redukční ventil Ar/CO s průtokem min. 30 l/min. Řízený ventilátor chlazení, Funkce stand-by. Napájení sítovým napětím 1 x 230 V a jištění 1 x 16 A, Síťová tolerance min. v intervalu (-40 % až +15 %). Stupeň účinnosti min 85 %, Účinník cos φ 0,99. Napětí naprázdno 80V. Max. hmotnost cívky drátu min. 5 kg. Max. hmotnost zdroje 20 kg. Plná záruka min. 36 měsíců bez dalších omezení, zajištění záručního i pozáručního servisu. Stejná značka výrobce jako položky č. 28, 29 a 31.								
Díl: 31	Invertorový svařovací přístroj WIG AC/DC	Tetrix 300 AC/DC Comfort 2.0 puls 8P TM	2	ks	148 075-	296 150-	62 192-	358 342-	
	SPECIFIKACE: kompaktní invertorový svařovací zdroj pro svařování WIG AC/DC, Rozsah nastavení svařovacího proudu min. v rozsahu 5 A - 300 A. Dovolené zatížení při 40 °C: 200 A / 100 %. Speciální funkce 2-takt/4-takt. Funkce AC speciál, tvar proudu AC sinusový, lichoběžníkový, obdélníkový. Vyvážení AC a pulsování. Frekvenční automatika AC. Pulsování WIG min. v rozsahu frekvencí 0,01 Hz až 15 kHz. Funkce bodového svařování. Možnost ukládání svařovacích úkolů do paměti. Napájení sítovým napětím 3 x 400 V a jištění 3 x 16 A, Síťová tolerance v intervalu (-20 % až +20 %), Stupeň účinnosti min 82 %, Účinník cos φ 0,99, Transportní vozík (podvozek) přizpůsobený pro uchycení tlakové lahve, Kapalinou chlazený svařovací funkční hořák s min. délkou 4 m. Redukční ventil Ar/CO s průtokem min. 16 l/min. Nožní dálkový ovladač. Řízený ventilátor chlazení, Funkce stand-by. Max. hmotnost zdroje 25 kg. Plná záruka min. 36 měsíců bez dalších omezení, zajištění záručního i pozáručního servisu. Stejná značka výrobce jako položky č. 28, 29 a 30.								
Díl: 32	Svařovací stroj pro bodové svařování	Ruční bodovací kleště TECNA 7902P pulzní 2,5kVA	1	ks	20 003-	20 003-	4 201-	24 204-	

	<p>SPECIFIKACE: lehké bodovací kleště pro bodování ocelových plechů do maximální tloušťky 2,5 + 2,5mm. Možnost výměny ramen v rozsahu délky: 125 – 500 mm. Synchronizovaný vestavěný elektronický časový spínač – interval rozsahu min. od 2 do 65 cyklů.</p> <p>Kontrola svařovaných povrchů - kompenzačním obvodem, který spustí časový spínač pouze tehdy, když je možný řádný průchod svařovacího proudu, pro zajištění kvality sváru i na zoxidovaných plochách a plochách se zbytky barev. Kontrola proudu a vyrovnání fází při obtížném svařování velmi tenkých plechů, tenkých drátů a plechů z ušlechtilé oceli. Možnost pulzního svařování. Nominální výkon (zatížení 50%) - min. 2,5 kVA. Trvalý výkon min. 1,75 kVA. Nejvyšší krátkodobý výkon min. 20,5 kVA. Nejvyšší svařovací výkon min.16 kVA. Sekundární napětí naprázdno max. 2,5 V. Sekundární proud: Jmenovitý provozní proud min. 1000A, trvalý proud min. 700A, nejvyšší krátkodobý proud min. 820A. Napájení síťovým napětím 3 x 400 V a jištění 3 x 16 A.</p> <p>Vnější rozměry š/h/v: max. 90/370/230 mm. Max.hmotnost 13 kg. Součástí dodávky ramena délky 125 mm, min. jeden pár elektrod Ø 12mm, nůž ostřící na elektrody Ø 12 mm a přídavná rukojeť. Plná záruka min. 24 měsíců bez dalších omezení</p>							
Díl: 33	Zařízení pro plazmové řezání	SVAROG 105 PLASMA	1	ks	74 700-	74 700-	15 687-	90 387-
	<p>SPECIFIKACE: stroj pro řezání kovů na základě dělení materiálu prostřednictvím tenkého paprsku plazmového plynu. Řezací výkon: min. doporučená tloušťka uhlíkové oceli - 42 mm, max. prořez uhlíkové oceli min. 50 mm, max. prořez uhlíkové oceli při nižších nárocích na kvalitu řezu min. 55 mm, doporučené tloušťky materiálu pro kvalitní řez: nerezová ocel min. 40 mm, hliník min. 30 mm, měď min. 25 mm, rozsah výstupního řezacího proudu: min. v intervalu 20-105 A. Stroj vybaven proporcionální ventilem, který umožní přesné nastavení požadovaného pracovního tlaku plynu a zobrazení hodnoty tlaku na displeji. Max. vstupní tlak vzduchu min. 8,5 bar. Pracovní tlak vzduchu v intervalu 5 - 5,5 bar. Spotřeba vzduchu max. 240 l/min. Součástí dodávky plasmový hořák s koaxiálním kabelem o délce min. 6,7m. Napájení 3x400 V, krytí proti stříkající vodě IP23, max. vnější rozměry (š x v x d) - 380 x 810 x 630 mm, max. hmotnost 47 kg. Plná záruka min. 36 měsíců bez dalších omezení.</p>							
	Celkem vybavení pro svařovnu					1 154 285-	242 400-	1 396 685-