



KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle právního řádu České republiky v souladu s ustanovením § 2079 a násl. ve spojení s ust. § 2085 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále též jako „Občanský zákoník“),
mezi těmito smluvními stranami:

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Kupující:

Název:	Střední škola, Horažďovice, Blatenská 313
IČ/DIČ:	00077631
Sídlo:	Blatenská 313, Horažďovice PSČ 34101
Statutární zástupce:	Ing. Vladimír Greger , ředitel školy
Kontaktní osoba:	Ing. Vladimír Greger
Tel. na kontaktní osobu:	+420 731 410 921
E-mail kontaktní osoby:	greger@sskola.horazdovice.cz

(dále jen „Kupující“)

2. Prodávající:

Název:	Habilis Steel spol., s.r.o.
IČ/DIČ:	24732061/CZ24732061
Sídlo:	Kurčatovova 324, Praha – Petrovice 109 00
Adresa pro doručování: (pokud se liší od sídla)	Žižkovo nám. 256, Vlašim 258 01
Statutární zástupce:	Jiří Eichler jednatel společnosti
Kontaktní osoba:	Ing. Aleš Dvořáček
Tel. na kontaktní osobu:	+420 734 700 695
E-mail kontaktní osoby:	dvoracek@habilis-steel.cz
Banka:	Raiffeisen Bank
Číslo účtu:	6737162001/5500

(dále jen „Prodávající“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu:

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- Předmětem této Smlouvy jsou dodávky nových nástrojů, náradí a ochranných pomůcek v rámci modernizace školních dílen kupujícího. Součástí dodávky je rovněž provádění záručního servisu.
- Předmět smlouvy je realizován v rámci projektu: Podpora odborného vzdělávání v Plzeňském kraji, Identifikační číslo EIS: CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_034/0008356, Prioritní osa: Rovný přístup ke kvalitnímu předškolnímu, primárnímu a sekundárnímu vzdělávání, podpořeného v rámci operačního programu MŠMT.

Tato Smlouva byla uzavřena na základě výsledku výběrového řízení na veřejnou zakázku s názvem „**Strojní, nástrojové a materiálové vybavení školních dílen – 2. vyhlášení částí B – nástroje**“, zadávanou Kupujícím jako zadavatelem mimo působnost zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), a to dle nabídky Prodávajícího podané na předmětnou veřejnou zakázku, a v souladu se zadávacími podmínkami k této veřejné zakázce.

3. Konkrétně je předmětem Smlouvy dodávka veškerých nástrojů, nářadí a ochranných pomůcek v požadovaném množství a kvalitě (dále také jen „Zboží“). Specifikace Zboží a podmínky této Smlouvy vycházejí ze zadávacích podmínek Kupujícího jako zadavatele výše uvedené veřejné zakázky a nabídky Prodávajícího jako vybraného dodavatele v tomto výběrovém řízení. Zboží bude dodáno dle technické specifikace uvedené v Příloze č. 1 a v Příloze č. 2, této Smlouvy.
4. Zboží musí přesně odpovídat sjednané kvalitě a technickým požadavkům uvedeným v zadávacích podmínkách a v nabídce dodavatele, a příp. příslušným technickým normám. Bude zhotoveno z nového, kvalitního materiálu a bude plně vyhovovat účelu, pro který je určeno.
5. Kupující je oprávněn před podpisem této Smlouvy požadovat po Prodávajícího předložení dokladů prokazujících technické vlastnosti a parametry dodávaného Zboží, např. technické/produktové listy výrobců, katalogy, certifikáty a příslušná prohlášení o shodě atd.
6. Prodávající potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou dodávaného Zboží, a že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k plnění předmětné veřejné zakázky nezbytné. Prodávající prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu Smlouvy.
7. Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu kompletní Zboží, a to včetně příslušenství a umožnit Kupujícímu nabýt vlastnické právo k tomuto Zboží a Kupující se zavazuje, že Zboží převezme a zaplatí Prodávajícímu kupní cenu ve výši a se splatností podle čl. IV. této Smlouvy.
8. Součástí závazku Prodávajícího dodat Zboží je rovněž doprava a vyložení Zboží do místa plnění určeného kupujícím, případná likvidace vzniklého odpadu, dodání kompletní technické a další dokumentace nezbytné k užívání Zboží, jakož i provést další úkony specifikované v zadávacích podmínkách předmětné veřejné zakázky.
9. Předání kompletního plnění bude protokolárně potvrzeno (viz čl. V. 4 této Smlouvy). Předávací protokol bude sepsán poté, co bude Zboží řádně předáno a budou řádně splněny závazky uvedené v tomto článku. Předávací protokol bude podepsán oběma Smluvními stranami.

III. DOBA, MÍSTO A ZPŮSOB PLNĚNÍ

1. Termín zahájení plnění: **červen 2018** (plnění bude započato bezprostředně po uzavření Smlouvy)
2. Termín dodání: **do 30 dnů od účinnosti smlouvy** (předpoklad dodání: červenec 2018)
3. Prodávající vyrozumí Kupujícího nejméně 5 pracovních dnů před plánovaným datem dodání, aby byl Kupující připraven poskytnout mu potřebnou součinnost a předmět koupě převzít.
4. Místo plnění: Blatenská 313, Horažďovice PSČ 341 01. Konkrétní místo dodání bude při dodávce blíže určeno.

IV. KUPNÍ CENA, SPLATNOST, PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Kupní cena Zboží je stanovena dohodou Smluvních stran a vychází z cenové nabídky Prodávajícího, kalkulované v rámci výběrového řízení na předmět plnění této Smlouvy, která tvoří Přílohu č. 2 této Smlouvy.
2. Kupující se zavazuje zaplatit Prodávajícímu za předmětnou dodávku **celkovou** nejvýše přípustnou kupní cenu za celý předmět plnění ve výši:

<i>Položka</i>	<i>Cena v Kč bez DPH</i>	<i>DPH samostatně</i>	<i>Cena v Kč vč. DPH</i>
Celková kupní cena	141 591,00	29 734,11	171 325,11

3. Platby budou probíhat výhradně v českých korunách. Rovněž veškeré cenové údaje a platební doklady budou uváděny v této měně.
4. Kupní cena je úplná, konečná a neměnná a zahrnuje veškeré náklady a poplatky spojené s dodáním Zboží a se splněním povinností Prodávajícího dle Smlouvy včetně balení, přepravy a vykládky Zboží a dodání dokumentace k Zboží. Tato kupní cena je sjednána jako cena nejvýše přípustná, která je překročitelná pouze v případě změny právních předpisů ovlivňujících výši DPH u ceny sjednané touto Smlouvou. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je Prodávající ke kupní ceně bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši.
5. Kupní cena bude Prodávajícímu uhrazena jednorázově na základě řádně vystaveného daňového dokladu doručeného Kupujícímu. Faktura (daňový doklad) musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných zákonných ustanovení, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů **a současně musí být každá faktura označena číslem projektu, ze kterého je veřejná zakázka financována.** V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je Kupující oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět Prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu.
6. Kupující neposkytne Prodávajícímu žádnou zálohu na plnění předmětu této Smlouvy.
7. Nárok na vystavení faktury vznikne až po realizaci předmětu Smlouvy, přičemž podkladem pro fakturaci bude Předávací protokol podepsaný Kupujícím i Prodávajícím (viz čl. II.10 a V.4 této Smlouvy).
8. Daňový doklad musí být vystaven **do 15 dnů** ode dne, kdy došlo k protokolárnímu převzetí Zboží.
9. **Splatnost faktur je 30 dní.**

V. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ ZBOŽÍ

1. Prodávající odevzdá Kupujícímu Zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení. Veškeré Zboží dodávané Prodávajícím Kupujícímu z titulu této Smlouvy musí splňovat kvalitativní požadavky dle této Smlouvy a zadávacích podmínek předmětné veřejné zakázky.
2. Prodávající je povinen spolu se Zbožím dodat Kupujícímu kompletní technickou a další dokumentaci nezbytnou k užívání Zboží (certifikáty, záruční listy, osvědčení atd.), včetně návodů k obsluze v českém jazyce.
3. Prodávající odevzdá Kupujícímu Zboží bez jakýchkoli vad a v souladu s podmínkami stanovenými touto Smlouvou. Předávací protokol může být podepsán nejdříve v okamžiku, kdy bude beze zbytku realizována dodávka Zboží Prodávajícím včetně souvisejících výkonů a služeb sjednaných touto Smlouvou.
4. O předání a převzetí Zboží Prodávající vyhotoví **Předávací protokol** (Dodací list), který za Kupujícího podepíše k tomu pověřený zástupce. Prodávající je povinen na Předávacím protokolu min. specifikovat dodávané Zboží, uvést datum předání a převzetí. Předávací protokol bude dále obsahovat jméno a podpis předávající osoby za Prodávajícího a jméno a podpis přijímající osoby za Kupujícího. Prodávající odpovídá za to, že informace uvedené v Předávacím protokolu odpovídají skutečnosti. Nebude-li Předávací protokol obsahovat údaje uvedené v tomto odstavci, je Kupující oprávněn převzetí Zboží odmítnout, a to až do předání Předávajícího protokolu s výše uvedenými údaji.
5. Prodávající se zavazuje zajistit vlastním nákladem provedení všech zkoušek potřebných pro užívání Zboží, pokud je jejich provedení obecně závaznými právními předpisy nebo touto Smlouvou požadováno.
6. Podpisem předávajícího protokolu přechází na Kupujícího vlastnické právo ke Zboží a všem hmotným výstupům, které jsou součástí plnění Prodávajícího, jakož i nebezpečí škody na Zboží.
7. V případě zjištění vad Zboží může Kupující odmítnout převzetí Zboží, což musí Prodávajícímu řádně písemně odůvodnit.

8. Prodávající odpovídá Kupujícímu za škodu způsobenou porušením povinností podle této Smlouvy nebo povinností stanovené obecně závazným právním předpisem.

VI. ZÁRUKA, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, SERVISNÍ PODMÍNKY

1. Prodávající poskytuje Kupujícímu na dodávané Zboží záruku v délce trvání: **24 měsíců**.
2. Zboží má vady, jestliže neodpovídá výsledku určenému ve Smlouvě, tj. především není dodáno v množství, jakosti a provedení, jež je stanoveno v této Smlouvě.
3. Prodávající odpovídá za vady, jež má Zboží v době jeho předání.
4. Kupující je oprávněn zadržet kupní cenu nebo její část v případě, že Zboží při předání vykazuje vady, popřípadě lze důvodně předpokládat, že vady bude vykazovat.
5. Prodávající přejímá závazek (záruku za jakost), že Zboží bude po dobu záruční doby způsobilý pro použití k obvyklému účelu.
6. Záruční doba začíná běžet ode dne protokolárního předání a převzetí Zboží. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
7. V průběhu záruční doby se Prodávající zavazuje zajišťovat odstraňování vad nahlášených Kupujícím. V souvislosti s odstraňováním záručních vad Prodávající nebude oprávněn účtovat žádné náklady (tj. náhradní díly, dopravu ke Kupujícímu apod.). Rovněž v případě odstraňování záručních vad je Prodávající povinen používat výhradně nové a originální díly.
8. Pokud je reklamace oprávněná, má Kupující právo na bezplatné odstranění vytýkaných vad. Pokud vadu není možno bezplatně odstranit, má Kupující právo na výměnu vadného plnění, případně právo od závazků plynoucích ze Smlouvy odstoupit (a to i od části závazku). Jestliže je reklamace uznána za oprávněnou, přičemž dojde k poskytnutí Zboží (či dílu) nového, bezvadného, běží nová záruční lhůta ode dne předání bezvadného (náhradního) plnění Kupujícímu.
9. Jednotlivé vady v záruční době musí být odstraněny nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne zahájení odstraňování vad, nedohodnou-li se osoby oprávněné ve věcech technických za Smluvní strany písemně jinak. Za záruční opravy není účtován materiál, práce servisního technika, cestovní či jiné náhrady. Doba záruky se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závad do jejich odstranění. Prodávající je povinen odstraňovat jednotlivé vady v odborném servisu, „vadnou část“ Zboží Prodávající protokolárně převezme do opravy po písemném odsouhlasení navrženého postupu osoby oprávněné ve věcech technických.

VII. ODPOVĚDNOST ZA VADY A ŠKODU

1. Práva z vadného plnění se řídí ustanovením § 2099 a násl. Občanského zákoníku.
2. Věc je vadná, nemá-li všechny smluvené náležitosti a vlastnosti. Za vadu se považuje také plnění jiné věci. Vadou je také vada v dokladech nutných pro užívání věci.
3. Prodávající dále odpovídá za veškeré vady, které mělo Zboží v okamžiku, kdy přechází nebezpečí škody na Zboží na Kupujícího, i když se vada stala zjevnou až po uplynutí záruční doby.
4. Kupující nemá práva z vadného plnění, jedná-li se o vadu, kterou musel s vynaložením obvyklé pozornosti poznat již při uzavření smlouvy. Výše uvedené neplatí, ujistil-li výslovně Prodávající Kupujícího, že věc je bez vad anebo zastřel-li vadu listivě.
5. Jestliže dodatečně vyjde najevo vada nebo vady, na které Prodávající Kupujícího neupozornil, má Kupující právo na bezplatnou výměnu provedenou nejpozději do 10 dnů ode dne oznámení vady.
6. Právo odstoupit od této Smlouvy má Kupující tehdy, jestliže jej Prodávající ujistil, že věc má určité vlastnosti, zejména vlastnosti Kupujícím vymíněné, anebo Prodávající Kupujícího ujistil, že věc nemá žádné vady, a toto ujištění se ukáže nepravdivým.

7. Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z odpovědnosti za vady.
8. Vady musí Kupující uplatnit u Prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co se o nich dozví.
9. Uplatněním práv z odpovědnosti za vady není dotčeno právo na náhradu škody.

VIII. SMLUVNÍ POKUTY

1. Dostane-li se Prodávající do prodlení se splněním dodací lhůty dle bodu III. 2 této Smlouvy, je povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500,- Kč bez DPH za každý i započatý den prodlení za každý takto včas nedodaný předmět této Smlouvy.
2. V případě nedodržení lhůty pro vyřízení opravy, bude Kupující uplatňovat vůči Prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 500,- Kč bez DPH za každý i započatý den prodlení Prodávajícího s odstraněním nahlášené závady, maximálně však do výše 100 % pořizovací ceny Zboží.
3. Při prodlení Kupujícího se zaplacením kupní ceny se sjednává úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované částky (bez DPH) za každý i započatý den prodlení.
4. Smluvní strany považují výše ujednaných smluvních pokut za zcela přiměřené. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, která vznikla Smluvní straně požadující smluvní pokutu v příčinné souvislosti s porušením Smlouvy, se kterým je splněna povinnost platit smluvní pokuty.
5. Smluvní pokuta je splatná do 30 dní od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v záhlaví této Smlouvy.

IX. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY, ZÁNİK ZÁVAZKU

1. Odstoupit od Smlouvy lze pouze z důvodů stanovených ve Smlouvě nebo zákonem.
2. Závazek z této Smlouvy zaniká písemnou dohodou Smluvních stran.
3. Od této Smlouvy může Smluvní strana dotčená porušením povinnosti jednostranně odstoupit pro podstatné porušení této Smlouvy, přičemž za podstatné porušení této Smlouvy se zejména považuje:
 - a) na straně Kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této Smlouvy ve lhůtě delší 60 dní po dni splatnosti příslušné faktury,
 - b) na straně Prodávajícího, jestliže byt' i část Zboží nebude řádně dodána v dohodnutém termínu,
 - c) na straně Prodávajícího, jestliže Zboží nebude mít vlastnosti deklarované Prodávajícím v této Smlouvě,
 - d) pokud má Zboží vady, které jej činí neupotřebitelným nebo nemá vlastnosti, které si Kupující vymínil nebo o kterých ho Prodávající ujistil,
 - e) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost a nezajištění nápravy ani po výzvě Kupujícího,
 - f) na straně Prodávajícího, jestliže Prodávající neodstraní vady ve lhůtě stanovené Smlouvou od písemného nahlášení vady Kupujícímu nebo v případě opakující se závady,
 - g) na straně Prodávajícího, jestliže ve své nabídce v rámci veřejné zakázky, která předcházela uzavření této Smlouvy, uvedl informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení.
4. Předčasným ukončením závazku dle této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení o odpovědnosti za škodu (škoda může spočívat i v nákladech vynaložených Kupujícími na realizaci nového výběrového řízení), nároky na uplatnění smluvních pokut, o mlčenlivosti a ostatních práv a povinností založených touto Smlouvou.
5. Skončením účinnosti Smlouvy zanikají všechny závazky Smluvních stran ze Smlouvy. Skončením účinnosti nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu škody a zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti Smlouvy, a ty závazky Smluvních stran, které podle Smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví zákon.

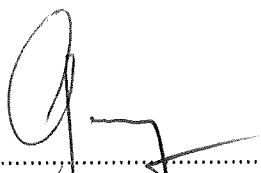
X. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této Smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců Kupujícího a Prodávajícího.
2. Prodávající prohlašuje, že je schopen doložit legální původ dodaného Zboží. Prodávající dále prohlašuje, že je oprávněným partnerem výrobce pro prodej a servis Zboží.
3. Kupující je oprávněn užívat Prodávajícím předanou dokumentaci a materiály pro účely vyplývající z této Smlouvy. Prodávající souhlasí s tím, že ve stejném rozsahu, v jakém je oprávněn tuto dokumentaci a materiály užívat Kupující, jsou tuto dokumentaci a materiály oprávněni užívat i třetí osoby, jež jsou ve smluvním vztahu s Kupujícím.
4. Prodávající se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této Smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni pracovníci do styku s osobními/citlivými údaji ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož i k jejich jinému zneužití.
5. Vztahuje-li se důvod neplatnosti na některé ustanovení Smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu Smlouvy.
6. Ostatní obchodně právní vztahy při provádění dodávky neupravené touto Smlouvou se řídí občanským zákoníkem a dále se řídí příslušnými ustanoveními dalších právních předpisů souvisejících s realizací dodávky.
7. Jakékoliv změny či doplnění smlouvy, včetně změny cen (v případě změny sazby DPH), mohou být učiněny výhradně písemným dodatkem ke smlouvě schváleným oběma smluvními stranami. Takové změny či doplnění však musí být v souladu s relevantními ustanoveními zákona.
8. Smluvní strany budou vždy usilovat o smírné urovnání případných sporů vzniklých ze Smlouvy. Případné spory vzniklé z této Smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky (soudními orgány).
9. Obě Smluvní strany souhlasí se všemi ujednáními, která jsou obsažena v této Smlouvě. Veškeré dodatky a změny Smlouvy mohou být provedeny pouze po dohodě obou stran, a to písemnou formou.
10. Prodávající nemůže bez písemného souhlasu Kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze Smlouvy třetí osobě. Tímto ustanovením však nejsou dotčena ustanovení zadávacích podmínek předmětné veřejné zakázky o subdodavatelích, přičemž Prodávající je oprávněn využívat k zajištění plnění Smlouvy pouze poddodavatele uvedené v nabídce podané na předmětnou veřejnou zakázku. Změnu poddodavatelů oproti podané nabídce je Prodávající oprávněn provést pouze s předchozím písemným souhlasem Kupujícího.
11. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech s platností originálu, přičemž Kupující obdrží dvě a Prodávající jedno vyhotovení.
12. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR podle toho, které datum nastane později.
13. Smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s textem Smlouvy, která je výrazem jejich pravé a svobodné vůle, učiněným nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.
14. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato uzavřená Smlouva vč. jejích změn a dodatků byla uveřejněna v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a případně na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Uveřejnění se zavazuje provést Kupující.

XI. PŘÍLOHY, KTERÉ TVOŘÍ NEDÍLNOU SOUČÁST SMLOUVY

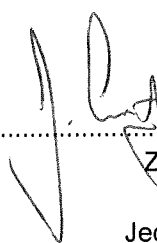
1. Technická specifikace ¹
2. Kalkulace ceny ²

V Horažďovicích dne 16. 4. 2018



Za Kupujícího
Ing. Vladimír Greger
Ředitel školy
Střední škola Horažďovice

Ve Vlašimi dne 16. 4. 2018



Habilis Steel spol. s r.o.
Kurčatovova 324 ①
109 00 Praha - Petrovice
IČ: 24732061, DIČ: CZ24732061
Za Prodávajícího
Jiří Eichler
Jednatel společnosti
Habilis Steel spol. s r.o.

Střední škola,
Horažďovice, Blatenská 313
IČ: 00077631 ①

¹ Technická specifikace – viz dodavatelem doplněná příloha č. 1 Výzvy

² Kalkulace ceny = Krycí list nabídky – viz dodavatelem doplněná příloha č. 2 Výzvy



Příloha č. 1 Výzvy: Technická specifikace

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:	„Strojní, nástrojové a materiálové vybavení školních dílen – 2. vyhlášení části B – nástroje“
	Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zadávaná mimo působnost zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).
DODAVATEL:	Habilis Steel spol. s r.o.
IČ/DIČ:	24732061 / CZ24732061
SÍDLO:	Kurčatovova 324, Praha, 10900
OSOBA OPRÁVNĚNÁ JEDNAT ZA DODAVATELE:	Jiří Eichler, 734 599 166 (eichler(zav)habilis-steel.cz)

Zadavatelem uvedená specifikace a technické parametry představují minimální požadavky zadavatele na dodávku **nástrojů a ochranných pomůcek**, která je předmětem plnění veřejné zakázky „**Strojní, nástrojové a materiálové vybavení školních dílen – 2. vyhlášení části B – nástroje**“. Dodavatel může nabídnout řešení a zboží s lepšími parametry (v případě, že se jedná o parametry lepší), nikoliv s parametry horšími (či horší kvality), než požaduje zadavatel v zadávacích podmínkách. Zadavatel připouští i jiná kvalitativně a technicky obdobná řešení za podmínky, že nesmí dojít ke zhoršení požadovaných parametrů. Předmětem dodávky musí být zboží nové, originální, nesmí být repasované ani jinak sestavované a upravované.

Dodavatel **nesmí** v tabulce **měnit, slučovat, přidávat nebo vypouštět položky jednotlivých parametrů**, které obsahuje Příloha č. 1 Výzvy. V relevantním pravém sloupci tabulky dodavatel doplní, jaké zboží konkrétně nabízí. Dodavatel vyplní všechny relevantní položky v pravém sloupci, když v nich poskytne technické informace o nabízeném plnění tak, aby je zadavatel byl schopen kvalifikovaně posoudit a porovnat s jinými nabídkami. V případě dodávek dodavatel napíše také název výrobce, typ a technické označení výrobku.

Nepřípustná změna stanoveného Krycího listu, tabulky Technická specifikace nebo porušení dalších požadavků znamená nesplnění požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách s důsledkem vyřazení nabídky a následného vyloučení dodavatele z účasti ve výběrovém řízení na danou VZ.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Tabulka bude doplněna technickými listy nabízeného zboží a obrazovou dokumentací (fotodokumentací) nabízeného zboží.

Předmětem zakázky je dodávka zboží v níže uvedeném množství a kvalitě odpovídající využití zboží v profesionálním provozu:

Název zboží	Požadovaný počet kusů	ZADAVATELEM POŽADOVANÉ PARAMETRY (minimální)	PARAMETRY NABÍZENÉHO ZBOŽÍ
Přenosná svítidla	2	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• montážní lampa pogumovaná s magnetem 230V, 60+9 led	Výrobce a obchodní název zboží: Montážní lampa, 60+9 LED, 230V, GEKO pogumovaná s magnetem 230V, 60+9 led
Kbelík na vodu 10l	4	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• plechový, pozinkovaný s držadlem	Výrobce a obchodní název zboží: XLine - Vědro pozink 10l plechový, pozinkovaný s držadlem
Svářecí brýle	2	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• plastové, pro svařování a řezání plamenem, možnost výměny skel	Výrobce a obchodní název zboží: Korus EU - Svářecí brýle BB-39 plastové, pro svařování a řezání plamenem, možnost výměny skel
Raznice číselnice - sada 10 mm	1	Minimální požadované parametry <ul style="list-style-type: none">• tvrdá ocel, výška 10 mm, pevnost do 800N/mmm2, 9 dílů	Výrobce a obchodní název zboží: Festa - Raznice čísla 10mm tvrdá ocel, výška 10 mm, pevnost do 800N/mmm2, 9 dílů
Vrtáky sada - strojní vrtání	1	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• do kovu, sada 19ks, 1-10 mm s odstupem 0,5 mm	Výrobce a obchodní název zboží: STAVTOOL Sada vrtáků do kovu černé 19dílů Profi do kovu, sada 19ks, 1-10 mm s odstupem 0,5 mm
Rýsovací jehla	10	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• rýsovací jehla rovná 150mm, tvrdá ocel	Výrobce a obchodní název zboží: CORONA Rýsovací jehla 150mm rýsovací jehla rovná 150mm, tvrdá ocel
Startovací kabely	1	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• startovací proud 800A, délka min. 5m, masivní kleště z měkčeného plastu	Výrobce a obchodní název zboží: GMP - Startovací kabely 800 A, 6m startovací proud 800A, délka 6m, masivní kleště z měkčeného plastu



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Nýtovací kleště	3	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">vyměnitelná hlava pro nýty 2,4 mm, 3,2 mm, 4 mm, 4,8 mm	Výrobce a obchodní název zboží: Festa - Kleště nýtovací 255 mm vyměnitelná hlava pro nýty 2,4 mm, 3,2 mm, 4 mm, 4,8 mm
Ocelová měřítka	10	<ul style="list-style-type: none">pružná nerezová ocel, stupnice 0 – 30 cm, stupnice mm	Výrobce a obchodní název zboží: STAVTOOL Ocelové měřítka 300mm pružná nerezová ocel, stupnice 0 – 30 cm, stupnice mm
Ochranné brýle	50	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">čiré s polykarbonátovým zorníkem a straničky, CE EN 166	Výrobce a obchodní název zboží: Euro Nářadí 150514 - Brýle ochranné čiré s polykarbonátovým zorníkem a straničky, CE EN 166
Pracovní rukavice	50	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">univerzální velikost, tuhá manžeta, bavlněná tkanina	Výrobce a obchodní název zboží: JAD - Rukavice Oriole univerzální velikost, tuhá manžeta, bavlněná tkanina
Digitální posuvné měřítko	2	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">rozsah: 0-150 mm, rozlišení: 0,01 mm, velikost čelistí: 40 mm, váha max.155 g, baterie knoflíková, velký displej, přesnost: +- min. 0,03 mm, náhradní baterie, ochranné plastové pouzdro, návod k použití	Výrobce a obchodní název zboží: XTline Měřítka posuvné digitální 150mm rozlišení 0,01mm rozsah: 0-150 mm, rozlišení: 0,01 mm, velikost čelistí: 40 mm, váha 150g, baterie knoflíková, velký displej, přesnost +-0,01mm, náhradní baterie, ochranné plastové pouzdro, návod k použití ISO 9001
Štípací kleště	10	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">stranové, izolované, řezná hodnota - tvrdý drát do průměru 4,6mm	Výrobce a obchodní název zboží: Knipex 7406250 stranové, izolované, řezná hodnota - tvrdý drát do průměru 4,6mm
Pilový list na kov	300	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">oboustranný 24x1x24T 300mm	Výrobce a obchodní název zboží: Pilový plátek na kov PILANA oboustranný 24x1x24T 300mm
Vrtáky sada	3	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">do kovu, sada 19ks, 1-10 mm s odstupem 0,5 mm	Výrobce a obchodní název zboží: STAVTOOL Sada vrtáků do kovu černé 19dílů Profi do kovu, sada 19ks, 1-10 mm s odstupem 0,5 mm



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Redukční ventily	1	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">na kyslík – max. vstupní tlak :min.200 bar, max. výstupní tlak min 10 bar, jmenovitý průtok 30 Nm³/h, připojovací závit W21.8x1/14", připojovací závit výstup G 1/4"	Výrobce a obchodní název zboží: Redukční ventily kyslík - MESSER na kyslík – vstupní tlak :200 bar, výstupní tlak 10 bar, jmenovitý průtok 30 m ³ /h, připojovací závit vstup W21.8x1/14", připojovací závit výstup G 1/4"
Ocelový kartáč	40	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">vlnitý drát, několik řad k čištění železných kovů	Výrobce a obchodní název zboží: Yato - Kartáč drátěný ruční 180 mm vlnitý drát, 3 řady k čištění železných kovů
Kleště štípací pákové	1	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">průměr střížné oceli 7-9 mm, výměnná nožová hlava	Výrobce a obchodní název zboží: Knipex 7172610 průměr střížné oceli 7-9 mm, výměnná nožová hlava
Kladivo EURO 1,5 kg	4	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">zámečnické s křížovým nosem a rukojetí, min. hmotnost hlavy 1,4 kg	Výrobce a obchodní název zboží: Euro nářadí - Kladivo 1500g zámečnické s křížovým nosem a rukojetí, hmotnost hlavy 1,5 kg
Prodlužovací kabel - 4 zásuvky, 25m	2	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">vodič PVC H05VV-F3G, zásuvka min 4x s tepelnou pojistkou, výkon: navinutý kabel min 4,8A, 1 100W, plně rozvinutí min. 16A, 3 680W, min. délka 25 mbuben z pevných materiálů	Výrobce a obchodní název zboží: Emos - 1908042501 P19425 E-035 (DG-4ZR-F04) PVC prodlužovací kabel na bubnu - 4 zásuvky 25m vodič PVC H05VV-F3G, zásuvka 4x s tepelnou pojistkou, výkon: navinutý kabel 4,8A, 1100W, plně rozvinutí 16A, 3680W, délka 25m, buben z pevných materiálů
Navrtávkový sada	2	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">sada navrtávků pro středící délkyplastová kazeta min. 11 ksrůzné velikosti, např.: 1x1mm,2x2mm,2x2,5mm,3x3,15mm,2x4mm,1x5mm. (R 2,0 – R 2,5 – R 3,15 – R 4)	Výrobce a obchodní název zboží: StimZet ČSN221110 1-4mm – 11ks sada navrtávků pro středící délky, plastová kazeta 11ks, velikosti, 2x1mm,2x2mm,2x2,5mm,3x3,15mm,2x4mm (R 2,0 – R 2,5 – R 3,15)
Montážní lehátko	2	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">pro montážní práce s výřezy pro ramenamin.6 ks robustních velkých kol,2 zásobníky na nářadí,opěrka hlavyrobustní plastový kryt, max. hmotnost 6 kg	Výrobce a obchodní název zboží: XTline - Pojízdné plastové lehátko pro montážní práce s výřezy pro ramena, 6 ks robustních velkých kol, 2 zásobníky na nářadí, opěrka hlavy, robustní plastové provedení - kryt, hmotnost 6 kg



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Soustružnický nůž 20 mm - sada	1	Minimální požadované parametry: TK nože 3716 P20 20x20 6ks 3712 P20 20x20 6ks 3716 P20 12x12 2ks 3712 P20 12x12 2ks	Výrobce a obchodní název zboží: Denas – TK nůž - plátkovaný 3716 P20 20x20 6ks 3712 P20 20x20 6ks 3716 P20 12x12 2ks 3712 P20 12x12 2ks
Nožový úhelník 150	2	Minimální požadované parametry: • výrobek z nástrojové oceli • chromovaný povrch, minimální rozměr 150 x 100 mm	Výrobce a obchodní název zboží: Kmitex Úhelník nožový typ E ČSN 25 5103, 150x100 výrobek z nástrojové oceli, chromovaný povrch, rozměr 150x100mm
Kladívko 0,5kg	10	Minimální požadované parametry: • evropská norma DIN 1041, zámečnické s křížovým nosem a dřevěnou rukojetí, hmotnost hlavy min. 0,5 kg	Výrobce a obchodní název zboží: XTline Kladivo zámečnické 500g GS TUV evropská norma DIN 1041, zámečnické s křížovým nosem a dřevěnou rukojetí, hmotnost hlavy 0,5 kg
Pilníky - sada	10	Minimální požadované parametry: • Zámečnické pilníky délka min.250mm, plastová rukojeť, křížový sek střední hrubosti, v sadě kulatý, plochý, trojúhelníkový	Výrobce a obchodní název zboží: Yato – YT-6232 + YT-6228 + YT-6230 Zámečnické pilníky délka 250mm, plastová rukojeť, křížový sek střední hrubosti, v sadě kulatý, plochý, trojúhelníkový
Úhelník	10	Minimální požadované parametry: • multifunkční, metrická i palcová stupnice 300 mm, gravírovaná, dobře čitelná, kovové tělo, variabilní možnost použití - úhelník, měření hloubky, výšky • možnost použití jako vodováha	Výrobce a obchodní název zboží: IGM - Multifunkční kombinovaný úhelník 300mm multifunkční, metrická i palcová stupnice 300 mm, gravírovaná, dobře čitelná, kovové tělo, variabilní možnost použití - úhelník, měření hloubky, výšky, možnost použití jako vodováha
Výměnné bříty fréza	10	Minimální požadované parametry: • břitové destičky rozměr 12.72x12.72x4,76 -12ks, • POLDI DIADUR SNHN 1204 EN, P20	Výrobce a obchodní název zboží: PRAMET SNHN 1204ENEN, 8240 břitové destičky rozměr 12.72x12.72x4,76 -12ks, Pramet – Poldi Diadur - SNHN 1204 EN, 8240 P20
Výměnné bříty - sada	2	Minimální požadované parametry: • SOMT 09T 304-P, pro materiál P20 12ks, • upínací šroub – US 3006 – T 09P	Výrobce a obchodní název zboží: Pramet - SOMT 09T 304-P, pro materiál P20 12ks, upínací šroub – US 3006 – T 09P SOMT 09T 304-P, pro materiál P20 12ks, upínací šroub – US 3006 – T 09P
Kleště kombi	10	Minimální požadované parametry: • antikorozní úprava, materiál: chrom-vanadiová ocel • dvousložkové ergonomické rukojeťi-měkký termoplastický povrch na tuhém polypropylenovém jádru. • tvar: otevřený kloub, zkrácená vzdálenosti mezi středem kloubu a štipacími břity	Výrobce a obchodní název zboží: Kombinované kleště BAHCO 2628G-160 antikorozní úprava, materiál: chrom-vanadiová ocel dvousložkové ergonomické rukojeťi-měkký termoplastický povrch na tuhém polypropylenovém jádru, tvar: otevřený kloub, zkrácená vzdálenosti mezi středem kloubu a štipacími břity



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Výměnné bříty	10	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• RDET průměr 10 6ks	Výrobce a obchodní název zboží: PRAMET, RDET 1003MOSN ;8230 RDET průměr 10 6ks
Tažná tyč	1	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• délka min. 2000 mm• nosnost min. 10 t• velikost obou ok min 40 mm, oka kovaná• hmotnost min. 15 – 20 kg	Výrobce a obchodní název zboží: TruckMall - Tažná tyč 2000mm, 40/40mm, 10 t Délka 2000 mm, nosnost 10t, velikost obou ok 40mm, oka kovaná, hmotnost 20kg
Respirátor	100	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• respirátor s filtrem a výdechovým ventilkem	Výrobce a obchodní název zboží: CORONA Respirátor s ventilem FFP2 respirátor s filtrem a výdechovým ventilkem
Nůžky na plech	10	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• otevírací pružina a blokovácí západka,• ochrana proti sevření,• seřizovatelný šroubovaný kloub,• bříty z nerezové oceli, kalené a popuštěné v oleji,• leštěné a zahnuté čelisti,• rukojeti s plastovým nástřikem• střihání plastu, lepenky, hliníkových, mosazných a měděných fólií	Výrobce a obchodní název zboží: Knipex - 9505190 otevírací pružina a blokovácí západka, ochrana proti sevření, seřizovatelný šroubovaný kloub, bříty z nerezové oceli, kalené a popuštěné v oleji, leštěné a zahnuté čelisti, rukojeti s plastovým nástřikem, střihání plastu, lepenky, hliníkových, mosazných a měděných fólií
Kleště sika	10	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• max. velikost matice min. 30mm, trubky do 1 1/4".• rukojeti kleští potažené plastem• leštěné čelisti, min. 1o nastavitelných poloh• nastavení stiskem tlačítka jednou rukou• materiál: chrom-vanadiová ocel, kalená v oleji,• délka min. 150 mm	Výrobce a obchodní název zboží: - Euro nářadí - Kleště SIKO stavitelné s tlačítkem max. velikost matice 30mm, trubky do 1 1/4", rukojeti kleští potažené plastem, leštěné čelisti, 12 nastavitelných poloh, nastavení stiskem tlačítka jednou rukou, materiál: chrom-vanadiová ocel, kalená v oleji, délka min. 250 mm
Momentový klíč sada	1	Minimální požadované parametry: <ul style="list-style-type: none">• krouticí moment 40-200 Nm, možnost zaaretování nastavené hodnoty• přesnost +/-3%,• analogová stupnice s mikrostupnicí• akustický signál při dosažení požadované hodnoty	Výrobce a obchodní název zboží: PROXXON 23342 MOMENTOVÝ KLÍČ MICROCLICK 200-MULTI krouticí moment 40-200 Nm, možnost zaaretování nastavené hodnoty, přesnost +/-3%, analogová stupnice s mikrostupnicí akustický signál při dosažení požadované hodnoty, ocelové tělo poniklované a matově pochromované, celková délka 530 mm,



	<ul style="list-style-type: none">• ocelové tělo poniklované a matově pochromované• celková délka min. 520 mm,• výsuvná hlava, ergonomická rukojeť• min. 8 kalibrovaných nástavců• přepínací páčka pro L/P chod• ocelové ploché stranové klíče, min. rozsah 13-30 mm• čtyřhran nástavec na gola sadu• možnost utahování šroubů na špatně přístupných a úzkých místech• součást balení 1 ks ráčnové hlavy a samotný momentový klíč• pevné plastové pouzdro pro bezpečné uložení	<p>výsuvná hlava, ergonomická rukojeť, 8 kalibrovaných nástavců, přepínací páčka pro L/P chod, ocelové ploché stranové klíče, rozsah 13-30 mm, čtyřhran nástavec na gola sadu možnost utahování šroubů na špatně přístupných a úzkých místech, součást balení 1 ks ráčnové hlavy a samotný momentový klíč, pevné plastové pouzdro pro bezpečné uložení</p>
Hasák trubkový	<p>1</p>	<p>Výrobce a obchodní název zboží: RIDGID Přímý hasák, model č.36, 31035</p> <p>trubkový hasák pro velké zatížení, masivní tělo z litiny, pružně uložená háková čelist, seřizovací matice s neklouzavým povrchem, výměnné a tepelně zpracované hákové a pevné čelisti rozvor čelistí min. 140mm</p> <p>• délka min. 880mm., hmotnost max. 9,5 kg</p>
Pilníky	<p>30</p>	<p>Výrobce a obchodní název zboží: Yato YT6190 + YT6191 + YT6194</p> <p>Zámečnický pilník na kov, délka 300 mm, šířka 28mm, plastová rukojeť, křížový sek střední hrubosti, plochý 10 ks, čtyřhranný 10 ks, kulatý 10 ks</p>
Gola sada	<p>2</p>	<p>Výrobce a obchodní název zboží: HONITON Sada hlavíc 1/4"-1/2" 94 dílů</p> <p>Profesionální sada gola nářadí z jakostní oceli, ráčna 1/4", 1/2", přepínač směru, vyhazovák hlavíc, sada nástrčných hlavíc, hlavice nástrčné: 1/4" 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm, 1/2" 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 34 mm, sada hloubkových nástrčných hlavíc (ořechů) sada 1/4" 6 – 14 mm, sada bitů, adaptér na bity 1/4", prodloužení 1/2" – 125, 250 mm, kloubový kardanový adaptér, redukce 3/8" – 1/2", hlavice na svíčky 16 a 21 mm, Pevný přenosný kufřík z ABS plastu</p>



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

		<p>mm</p> <ul style="list-style-type: none">• kloubový kardanový adaptér, redukce 3/8" – 1/2"• hlavice na svíčky 16 a 21 mm• Pevný přenosný kufřík z ABS plastu•	
Pákové nůžky	1	<p>Minimální požadované parametry:</p> <ul style="list-style-type: none">• tělo stroje z kvalitních a stabilních ocelových desek• ocelový plech - 4 mm• kruhová ocel - 13 mm• plochá ocel - 70 x 6 mm• max. délka materiálu - 300 mm	Výrobce a obchodní název zboží: Pákové nůžky Holzmann HS 300 tělo stroje z kvalitních a stabilních ocelových desek, ocelový plech - 6 mm, kruhová ocel - 13 mm, plochá ocel - 70 x 6 mm, max. délka materiálu - 300 mm
Svářečské rukavice	50	<p>Minimální požadované parametry:</p> <ul style="list-style-type: none">• Celokožené s manžetou o délce 15cm, stupeň ochrany EN407 04	Výrobce a obchodní název zboží: Svářečcí rukavice Merlin č. 11 Celokožené s manžetou o délce 15cm, stupeň ochrany EN407 04
Sada závitníků a oček	5	<p>Minimální požadované parametry:</p> <ul style="list-style-type: none">• metrický závit: M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12, vnitřní a vnější	Výrobce a obchodní název zboží: CORONA Závitové očko M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12, CORONA Závitník M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12 metrický závit: M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12, vnitřní a vnější
Svářečcí kukla	2	<p>Minimální požadované parametry:</p> <ul style="list-style-type: none">• optická třída filtru dle EN3791 / 1 / 1 / 1• rozměry samostmívací kazety min. 130 x 110 x 9 mm• zorné pole min. 93 x 83 mm• počet snímačů min. 4• ochrana před UV/IR zářením - DIN 16• DIN rozjasněná - 3,5• DIN ztmavená - 5-8/9-13 nastavitelná interně• zdroj energie - solární články + 1 x CR2450 vyměnitelná lit. bat.• vypnutí/zapnutí plně automatické• indikátor slabé baterie• interní přepínač funkce broušení, TIG odz2A• citlivost nastavitelná interně• rychlost ztmavení 0,04 ms• přechod z tmava do světla - 0,1 –1 s (s interní regulací)• pracovní teplota -10°C až + 55°C	Výrobce a obchodní název zboží: Stmívací kukla Kowax KWX820 optická třída filtru dle EN3791 / 1 / 1 / 1, rozměry samostmívací kazety 133x114x9mm, zorné pole 95 x 85 mm, počet snímačů 4, ochrana před UV/IR zářením - DIN 16, DIN rozjasněná - 3,5, DIN ztmavená - 5-8/9-13 nastavitelná interně, zdroj energie - solární články + 1 x CR2450 vyměnitelná lit. bat., vypnutí/zapnutí plně automatické, indikátor slabé baterie, interní přepínač funkce broušení, TIG odz2A, citlivost nastavitelná interně, rychlost ztmavení 0,04 ms, přechod z tmava do světla - 0,1 –1 s (s interní regulací), pracovní teplota -10°C až + 55°C, vyrobeno z nylonu, ergonomický hlavový kříž, hmotnost max. 580g



		<ul style="list-style-type: none">• vyrobeno z nylonu, ergonomický hlavový kříž• hmotnost max. 585 g		
Dopravní kužel	20	<p>Minimální požadované parametry:</p> <ul style="list-style-type: none">• elastický, výška 750 mm, nízká hmotnost		Výrobce a obchodní název zboží: Denios - Výstražný dopravní kužel, reflexní, výška 750 mm, nízká hmotnost
Svěrák zámečnický 150	3	<p>Minimální požadované parametry:</p> <ul style="list-style-type: none">• svěrák - 150 mm• čelist kalená, velká kovadlina• integrovaná otočná deska +/- 35° s polohovacími šrouby• přesné válcové vedení• vratidlo s bezpečnostními koncovkami• upevnění k základové desce maticemi		Výrobce a obchodní název zboží: XTline Svěrák otočný 150mm PROFESSIONAL
Kovářská zástěra	10	<p>Minimální požadované parametry:</p> <ul style="list-style-type: none">• ochrana proti dotyku plamene, univerzální velikost, mezinárodní norma : EN 11611		Výrobce a obchodní název zboží: CXS KOVÁŘ Kovářská zástěra kožená ochrana proti dotyku plamene, univerzální velikost, mezinárodní norma : EN 11611

Součástí dodávky předmětu plnění jsou následující činnosti:

- Dodání předmětu plnění (potřebného zařízení)
- Doprava a vyložení na místo plnění určené zadavatelem
- Předání veškeré potřebné dokumentace k předmětu plnění (veškeré technické dokumenty, montážní postupy, manuály, návody k obsluze a doporučení pro provoz zboží)
- Případná likvidace vzniklého odpadu

Požadavky na záruční servis:

- Záruka minimálně 24 měsíců.
- Údaj o délce záruční doby doplní dodavatel do Krycího listu nabídky a do příslušných bodů Kupní smlouvy. Údaj o délce záruční doby musí být uveden v celých měsících.
- Záruční doba začíná běžet ode dne protokolárního předání a převzetí zboží. Doba záruky se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závad do jejich odstranění.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



- Záruční servis bude dodavatelem zajištěn v servisech, „vadnou část“ zboží dodavatel protokolárně převezme do opravy po písemném odsouhlasení navrženého postupu osoby oprávněné ve věcech technických.
- Předání a převzetí případného vadného zboží bude probíhat v sídle zadavatele.
- Jednotlivé vady v záruční době musí být odstraněny nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne zahájení odstraňování vad, nedohodnou-li se osoby oprávněné ve věcech technických za smluvní strany písemně jinak.
- Za záruční opravy není účtován materiál, práce servisního technika, cestovní či jiné náhrady

Svým podpisem stvrzuji, že výše uvedené údaje o nabízeném zboží jsou správné a závazné.

Ve Vlašimi dne : 10.4.2018

Habilis Steel spol. s r.o.

Kurčatovova 324
109 00 Praha - Petrovice

IČ: 24732061, DIČ: CZ24732061

podpis a razítko oprávněné osoby
Jiří Eichler, jednatel společnosti

**Příloha č. 2 Výzvy
Krycí list nabídky**

Pozn.: Dodavatel vyplní ELEKTRONICKY pouze ŽLUTÉ zvýrazněná pole tohoto dokumentu. Ostatní pole jsou uzamčena proti změnám (v případě nutnosti editace není nastaveno heslo pro odemknutí).

Předmět nabídky

Název zakázky:	„Strojní, nástrojové a materiálové vybavení školních dílen – 2. vyhlášení částí B – nástroje“
Druh zakázky:	Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zadávaná mimo působnost zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Základní údaje – ZADAVATEL

Název:	Střední škola Horažďovice
Sídlo:	Blatenská 313, Horažďovice PSČ 341 01
IČ:	00077631
Statutární zástupce:	Ing. Vladimír Greger, ředitel školy
Kontaktní osoba:	Ing. Vladimír Greger
Tel. na kontaktní osobu:	731 410 921
E-mail na kontaktní osobu:	greger@sskola.horazdovice.cz

Základní údaje – DODAVATEL

Název:	Habilis Steel spol. s r.o.
IČ/DIČ:	24732061 / CZ 24732061
Sídlo:	Kurčatovova 324, Praha, 10900
Adresa pro doručování:	Žižkovo nám. 256, Vlašim, 25801
Statutární zástupce:	Jiří Eichler
Kontaktní osoba:	Ing. Aleš Dvořáček
Tel. na kontaktní osobu:	734 695 700
E-mail kontaktní osoby:	dvoracek@habilis-steel.cz

Prohlášení dodavatele v souladu s čl. 14.8 Výzvy:

Dodavatel tímto uděluje zadavateli svůj výslovný souhlas se zveřejněním Smlouvy uzavřené na tuto veřejnou zakázku, včetně případných dodatků, a to zejména v registru smluv a na profilu zadavatele, za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména ZZVZ, zákon č. 340/2015 Sb., o registru smluv, zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, apod.).

Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil se zadávacími podmínkami, s rozsahem a povahou veřejné zakázky, že jsou mu známy veškeré podmínky nezbytné k její realizaci, před podáním nabídky si vyjasnil veškerá sporná ustanovení či nejasnosti a že se zadávacími podmínkami souhlasí a akceptuje je.

Dodavatel je povinen v Krycím listě vyplnit délku záruční doby, jednotkové ceny zboží a výši DPH (celková nabídková cena se automaticky dopočítá). Údaje uvedené v Krycím listě musí být v souladu s údaji uvedenými v jiných částech nabídky dodavatele.

Délka záruční doby

Délka záruční doby: (poznámka zadavatele mín. 24. měsíců)	24
--	----

Nástroje a ochranné pomůcky: KALKULACE NABÍDKOVÉ CENY

Položka	Jednotková cena bez DPH	Výše DPH v %	Počet ks	Celková cena bez DPH	Celková cena včetně DPH
Přenosná svítilna	280,00 Kč	21%	2	560,00 Kč	677,60 Kč
Kbelík na vodu 10l	69,00 Kč	21%	4	276,00 Kč	333,96 Kč
Svářecí brýle	250,00 Kč	21%	2	500,00 Kč	605,00 Kč
Raznice-číslice- sada 10mm	432,00 Kč	21%	1	432,00 Kč	522,72 Kč
Vrtáky sada - strojní vrtání	105,00 Kč	21%	1	105,00 Kč	127,05 Kč
Rýsovací jehla	39,00 Kč	21%	10	390,00 Kč	471,90 Kč
Startovací kabely	373,00 Kč	21%	1	373,00 Kč	451,33 Kč
Nýtovací kleště	56,00 Kč	21%	3	168,00 Kč	203,28 Kč
Ocelová měřítka	22,00 Kč	21%	10	220,00 Kč	266,20 Kč
Ochranné brýle	15,32 Kč	21%	50	766,00 Kč	926,86 Kč
Pracovní rukavice	36,00 Kč	21%	50	1 800,00 Kč	2 178,00 Kč
Digitální posuvné měřítko	352,00 Kč	21%	2	704,00 Kč	851,84 Kč
Štípací kleště	920,00 Kč	21%	10	9 200,00 Kč	11 132,00 Kč
Pilový list na kov	3,60 Kč	21%	300	1 080,00 Kč	1 306,80 Kč
Vrtáky sada	105,00 Kč	21%	3	315,00 Kč	381,15 Kč
Redukční ventil	1 800,00 Kč	21%	1	1 800,00 Kč	2 178,00 Kč

Ocelový kartáč	33,00 Kč	21%	40	1 320,00 Kč	1 597,20 Kč
Kleště štípací pákové	1 956,00 Kč	21%	1	1 956,00 Kč	2 366,76 Kč
Kladivo EURO1,5 kg	130,00 Kč	21%	4	520,00 Kč	629,20 Kč
Prodlužovací kabel - 4 zásuvky, 25m	586,00 Kč	21%	2	1 172,00 Kč	1 418,12 Kč
Navrtávky sada	583,00 Kč	21%	2	1 166,00 Kč	1 410,86 Kč
Montážní lehátko	641,00 Kč	21%	2	1 282,00 Kč	1 551,22 Kč
Soustružnický nůž 20mm - sada	1 820,00 Kč	21%	1	1 820,00 Kč	2 202,20 Kč
Nožový úhelník 150	1 100,00 Kč	21%	2	2 200,00 Kč	2 662,00 Kč
Kladívko 0,5 kg	58,00 Kč	21%	10	580,00 Kč	701,80 Kč
Pilníky - sada	284,00 Kč	21%	10	2 840,00 Kč	3 436,40 Kč
Úhelník	400,00 Kč	21%	10	4 000,00 Kč	4 840,00 Kč
Výměnné břity fréza	1 800,00 Kč	21%	10	18 000,00 Kč	21 780,00 Kč
Výměnné břity - sada	2 400,00 Kč	21%	2	4 800,00 Kč	5 808,00 Kč
Kleště kombi	440,00 Kč	21%	10	4 400,00 Kč	5 324,00 Kč
Výměnné břity	960,00 Kč	21%	10	9 600,00 Kč	11 616,00 Kč
Tažná tyč	4 500,00 Kč	21%	1	4 500,00 Kč	5 445,00 Kč
Respirátor	15,10 Kč	21%	100	1 510,00 Kč	1 827,10 Kč
Nůžky na plech	331,00 Kč	21%	10	3 310,00 Kč	4 005,10 Kč
Kleště síka	126,00 Kč	21%	10	1 260,00 Kč	1 524,60 Kč
Momentový klíč sada	4 200,00 Kč	21%	1	4 200,00 Kč	5 082,00 Kč
Hasák trubkový	5 900,00 Kč	21%	1	5 900,00 Kč	7 139,00 Kč
Pilníky	100,00 Kč	21%	30	3 000,00 Kč	3 630,00 Kč
Gola sada	1 328,00 Kč	21%	2	2 656,00 Kč	3 213,76 Kč
Pákové nůžky	4 000,00 Kč	21%	1	4 000,00 Kč	4 840,00 Kč
Svářečské rukavice	60,00 Kč	21%	50	3 000,00 Kč	3 630,00 Kč
Sada závitníků a oček	481,00 Kč	21%	5	2 405,00 Kč	2 910,05 Kč
Svářecí kukla	4 200,00 Kč	21%	2	8 400,00 Kč	10 164,00 Kč
Dopravní kužel	780,00 Kč	21%	20	15 600,00 Kč	18 876,00 Kč
Svěrák zámečnický 150	1 635,00 Kč	21%	3	4 905,00 Kč	5 935,05 Kč
Kovářská zástěra	260,00 Kč	21%	10	2 600,00 Kč	3 146,00 Kč
Celková nabídková cena za Část B				141 591,00 Kč	171 325,11 Kč

Ve Vlašimi dne:

16.4.2011

Habilis Steel spol. s r.o.

Kurčatovova 324

109 00 Praha - Petrovice

IČ: 24732061, DIČ: CZ24732061

podpis oprávněné osoby za dodavatele

Jiří Elchlér, jednatel společnosti