

Smlouva o dílo

(dále jen „Smlouva“)

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

I.

Smluvní strany

Vyšší odborná škola, Střední průmyslová škola automobilní a technická, České Budějovice, Skuherského 3

Se sídlem : Skuherského 1274/3, 370 01 České Budějovice
IČ: 00582158
DIČ: CZ00582158
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 43830231/0100
Zastoupená: Bc. Janem Šindelářem – ředitelem školy

(dále jen „**Zhotovitel**“)

a

DAVID SERVIS spol. s r.o.

Se sídlem: Čechova 1622, 370 01 České Budějovice
IČ: 62525000
DIČ: CZ62525000
Zapsaná v OR vedeném u Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 4983
Zastoupená: Martinem Minářem – jednatelem firmy

(dále jen „**Objednatel**“)

II.

Předmět smlouvy

2.1 Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele Dílo dále specifikované touto Smlouvou a tomu odpovídající závazek Objednatele toto Dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli za provedení Díla cenu podle této Smlouvy.

III. Předmět Díla a místo plnění Díla

Předmětem Díla se pro účely této Smlouvy rozumí oprava stávajících VZT jednotek včetně dodávky MaR pro provoz školní kuchyně.

3.1 v rozsahu a s parametry uvedenými v Cenové nabídce Zhotovitele, která je přílohou č. 1 této Smlouvy, dále jen „Dílo“

3.2 Cenová nabídka byla vypracována na základě výzvy Objednatele.

3.3 Předmět Díla dle této Smlouvy zahrnuje zejména:

- a) Zajištění kompletní opravy stávajících VZT jednotek v prostorách kuchyně
- b) MaR pro kuchyni

3.4 Místem plnění Díla je **Žižkova třída 1657, 370 01 České Budějovice 6**

IV. Doba plnění – termín dokončení Díla

4.1 Zhotovitel je povinen provést Dílo v souladu s podmínkami Smlouvy a odevzdat Dílo po řádném dokončení Objednateli nejpozději v termínu od **předání staveniště do 30 kalendářních dnů. Maximální termín pro předání dokončeného díla je 18.8.2023.**

V. Platební podmínky

5.1. Objednatel se zavazuje uhradit Zhotoviteli za provedení Díla cenu ve výši 1.671.400,- Kč bez DPH (slovy: milionšestsetsedmdesátjednatísícčtyřista korun českých). Tato cena díla je stanovena dle závazné cenové nabídky ve smyslu přílohy č. 1 této Smlouvy. Daňový doklad bude vystaven v přenesené daňové povinnosti dle § 92 zákona o DPH.

5.2. Cena díla se přiměřeně zvýší, dohodnou-li se strany na rozšíření Díla dle pokynů Objednatele. Rozsah tohoto rozšíření včetně uvedení příslušné ceny musí být dohodnut předem písemně ve formě dodatku k této Smlouvě.

5.3. V částce ve smyslu odst. 5.1 této Smlouvy jsou zahrnuty již všechny nutné a účelné náklady. Částka bude vyplácena na základě daňového dokladu (dále jen „Faktura“) vystaveného v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, který bude zaslán v elektronické podobě na e-mail: **svatosova@spsautocb.cz**

5.4. Faktura bude vystavena po předání dokončeného díla Objednateli.

- 5.5. Podkladem pro vystavení faktury je zápis o předání dokončeného díla bez vad a nedodělků Objednateli.
- 5.6. Objednatel je povinen zaplatit fakturu do 14-ti dnů od jejího doručení Objednateli. Objednatel nebude poskytovat zálohy.
- 5.7. Dnem zaplacení se rozumí den připsání zaplacené částky na účet Zhotovitele.
- 5.8. Pokud Objednatel neuhradí částku uvedenou na faktuře nebo její jakoukoliv část ve lhůtě splatnosti, je Zhotovitel oprávněn účtovat mu úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení s placením faktury.
- 5.9. V případě, že faktura nebude obsahovat výše uvedené náležitosti nebo dojde k chybnému vyúčtování, je Objednatel oprávněn ji vrátit Zhotoviteli k přepracování. V takovém případě je Zhotovitel povinen vystavit novou fakturu se všemi náležitostmi a s novým datem splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení opravené faktury Objednateli.

VI. Kontaktní osoby

Jakákoli komunikace dle této Smlouvy bude uskutečňována elektronickou poštou nebo písemně následujícím osobám, oprávněným jednat za smluvní strany, vyjma kontaktní adresy pro vystavení daňového dokladu:

Dodavatel: Martin Minář , +420 602 443 373 , minar@davidservis.cz

Objednatel: Ing. Helena Svatošová +420 606 654 564, svatosova@spsautocb.cz

VII. Způsob provádění díla, předání a převzetí, vady díla

- 7.1 Zhotovitel se zavazuje provést Dílo ve vysoké kvalitě za dohodnutých podmínek.
- 7.2 Při provádění Díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel je oprávněn provedením díla pověřit svého subdodavatele. Bez ohledu na ustanovení tohoto článku Smlouvy Zhotovitel odpovídá za splnění veškerých svých závazků a povinností uvedených ve Smlouvě jako by Dílo prováděl sám.
- 7.3 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Díla. Pokud toto provádí Zhotovitel v rozporu se svými povinnostmi, zavazuje se k odstranění vad vzniklých vadným prováděním Díla.
- 7.4 Zjistí-li Zhotovitel skryté překážky při provádění Díla, týkající se věci, na níž má být Dílo provedeno a tyto znemožní provedení Díla dohodnutým způsobem, je Zhotovitel povinen to oznámit bez zbytečného odkladu Objednateli a navrhnout změnu Díla.

- 7.5 Zhotovitel navštívil a prohlédl si místo plnění Díla, seznámil se se situací přímo v lokalitě a je informován o všech podmínkách, které se vztahují na provedení předmětu Díla a potvrzuje tímto, že předmět Díla může být proveden v souladu se všemi převzatými informacemi a požadavky Objednatele.
- 7.6 Zhotovitel bude dodržovat veškerá bezpečnostní opatření související s prováděným dílem, jež jsou nezbytná pro náležitou ochranu všech osob v blízkosti místa plnění Díla vůči nebezpečí zranění či ohrožení života nebo majetku.
- 7.7 Dílo je provedeno jeho řádným dokončením a předáním Objednateli. O předání a převzetí sepíše Zhotovitel s Objednatelem písemný zápis v podobě Protokolu o předání a převzetí Díla.
- 7.8 Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá výsledku určenému v této Smlouvě.
- 7.9 Zhotovitel odpovídá za vadu díla, kterou má dílo v době předání. Za vady Díla, na něž se vztahuje záruka, odpovídá Zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 7.10 Záruční lhůta činí 5 let. Záruka začne běžet dnem předání díla.
- 7.11 Záruční doba neběží, pokud zhotovené Dílo nebo jeho část není v provozu z důvodu reklamované vady, a to až do doby jejího odstranění. Za začátek reklamační doby se považuje den, kdy byla faxem či písemně Objednatelem uplatněna reklamacce. Koncem této doby je den sepsání zápisu o odstranění reklamované vady.
- 7.12 Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **10.000 Kč** za každý započatý den trvání prodlení s dokončením sjednaného Díla dle této Smlouvy, pokud Zhotovitel toto prodlení zavinil.
- 7.13 Veškeré smluvní pokuty uložené dle této Smlouvy jsou splatné do deseti dní od doručení vyúčtování smluvní pokuty smluvní straně, která porušila svoji povinnost dle této Smlouvy. Zaplacením smluvních pokut dle této Smlouvy není dotčen nárok smluvních stran domáhat se újmy vzniklé jedné smluvní straně v důsledku porušení povinností druhé smluvní strany, které převzala touto Smlouvou.
- 7.14 Smluvní strany si vzájemně odpovídají za škody vzniklé porušením povinností ze závazkového vztahu.

VIII.

Společná závěrečná ustanovení

- 8.1 Veškeré změny a doplňky této Smlouvy musí být učiněny písemně, formou postupně číslovaných dodatků podepsaných všemi smluvními stranami.

- 8.2 Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, přičemž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení této smlouvy.
- 8.3 Účastníci této Smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato Smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.
- 8.4 Právní vztahy neupravené touto Smlouvou se řídí platnými právními předpisy České republiky, zejména občanským zákoníkem.
- 8.5 Prodávající bere na vědomí povinnost kupujícího zpřístupnit obsah této smlouvy nebo jeho část třetím osobám, která je založená právními předpisy, zejména v souladu se zák. č. 340/2015 Sb., o registru smluv, zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů, zák. č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění. V rámci vyloučení všech pochybností smluvní strany prohlašují, že takové uveřejnění této smlouvy nebo jejích částí ze strany kupujícího nevyžaduje předchozí souhlas prodávajícího.
- 8.6 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Tato smlouva je účinná do úplného splnění práv a povinností z této smlouvy vyplývajících.

VIII. Seznam příloh

Příloha č. 1 – Výkaz výměr / technická specifikace

Příloha č. 2 - Harmonogram

V Českých Budějovicích, dne 5. 5. 2023

Za 
Týšarova škola,
Střední průmyslová škola automobilní a technická
Skuherského 1274/ 3
370 04 České Budějovice (5)
IČ 005 82 158, DIČ CZ00582158

Za Zhotovitele:

DA
Čect

ic

VOŠ a SPŠ automobilní České BudějoviceObjekt: Žižkova tř. 1657, 370 01 České BudějoviceOprava VZT jednotek vč. MaR - PROVOZ KUCHYNĚZařízení č.1 - Kuchyně, varna

<i>Demontáž stávající VZT vč.odvozu a likvidace (VZT jednotky, digestoře, potrubí, izolace)</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>25 600 Kč</i>	<i>25 600 Kč</i>
--	------------	----------	------------------	------------------

přívod

<i>Přívodní VZT jednotka uzavírací klapka, filtr kapsový M5, vodní ohřívač směšovací uzel, ventilátor s AC motorem, MaR kompletní (FM, čidla, řídicí jed VCS, servo, snímač tlak.) - MaR samostatná část Qv=8000 m3/h, 300Pa, 3x400 V, Qt=96 kW, voda 70/50 C</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>138 956 Kč</i>	<i>138 956 Kč</i>
--	------------	----------	-------------------	-------------------

<i>Větrací strop 10x5 m vč.LT, osvětlení, přívodních prvků</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>918 824 Kč</i>	<i>918 824 Kč</i>
<i>Tlumič hluku 800x500/1500 - buňkový</i>	<i>ks</i>	<i>1</i>	<i>10 895 Kč</i>	<i>10 895 Kč</i>
<i>Čtyřhranné VZT potrubí sk.I pozink.plech</i>	<i>m2</i>	<i>50</i>	<i>552 Kč</i>	<i>27 600 Kč</i>
<i>Tepelná izolace tl.40 mm s Al folií</i>	<i>m2</i>	<i>50</i>	<i>485 Kč</i>	<i>24 250 Kč</i>
<i>Ocelová konstrukce pod VZT jednotku vč.podkladní gumy</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>6 500 Kč</i>	<i>6 500 Kč</i>

odvod

<i>Odvodní ventilátor tlumící vložka, uzavírací klapka, filtr vložkový G3, ventilátor s EC motorem, MaR společné s přívodem - MaR samostatná část Qv=8000 m3/h, 288Pa, 3x400 V, 2,6kW</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>53 685 Kč</i>	<i>53 685 Kč</i>
<i>Čtyřhranné VZT potrubí sk.I pozink.plech</i>	<i>m2</i>	<i>55</i>	<i>552 Kč</i>	<i>30 360 Kč</i>
<i>Tepelná izolace tl.40 mm s Al folií</i>	<i>m2</i>	<i>10</i>	<i>485 Kč</i>	<i>4 850 Kč</i>
<i>Ocelová konstrukce pro ventilátor</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>2 600 Kč</i>	<i>2 600 Kč</i>
<i>Regulační klapka 315x250 - R</i>	<i>ks</i>	<i>5</i>	<i>1 750 Kč</i>	<i>8 750 Kč</i>

Společný materiál

<i>Montážní, těsnící a spojovací materiál</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>3 650 Kč</i>	<i>3 650 Kč</i>
---	------------	----------	-----------------	-----------------

<i>Montážní práce</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>85 600 Kč</i>	<i>85 600 Kč</i>
<i>Zprovoznění, zaškolení obsluhy, revize, ...</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>5 000 Kč</i>	<i>5 000 Kč</i>
<i>Dopravní náklady</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>23 800 Kč</i>	<i>23 800 Kč</i>
<i>Přesun hmot</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>8 500 Kč</i>	<i>8 500 Kč</i>
<i>Stavební přípomoce, klempířské práce</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>54 230 Kč</i>	<i>54 230 Kč</i>
<i>EI - dodávka, montáž, revize</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>31 200 Kč</i>	<i>31 200 Kč</i>
<i>ÚT</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>39 850 Kč</i>	<i>39 850 Kč</i>
<i>MaR - dodávka, montáž, revize - SAMOSTATNÁ ČÁST</i>	<i>kpl</i>	<i>1</i>	<i>166 700 Kč</i>	<i>166 700 Kč</i>

Vzduchotechnika a MaR celkem bez DPH**1 671 400 Kč**

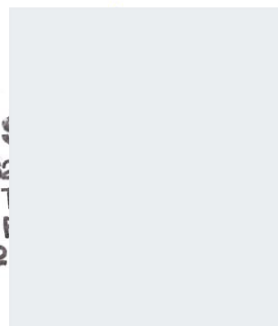
Poznámka :

Cenová nabídka je zpracována v rozsahu dle projektové dokumentace ing. Jiří Pupík České Budějovice z března 2022 a zadávací dokumentace ze dne 14.04. 2023.

V Českých Budějovicích 26.05. 2023

Minář Martin

DAVID S
Čechova 162
1
IČ: 62 52



VOŠ a SPŠ automobilní České Budějovice**Objekt školní jídelny Žižkova 1657/6, České Budějovice****Oprava VZT jednotek vč. MaR - PROVOZ KUCHYNĚ**

Položka	Počet ks, m	m.j.	Popis	DM,D, M,P,..	Jednotková cena	Celková cena
1. VZT 1 - Větrání varny						
TI.1 až TI.5	5	ks	Odporový snímač teploty Pt1000/3850; délka 192 mm; rozsah -40÷120 °C; třída přesnosti "A"; krytí IP 54; teplota okolí -40÷70 °C	DM	1258	6 290 Kč
	4	ks	Držák středový; materiál: UV odolný plast	DM	118	472 Kč
	1	ks	Ponorná jímka; délka 120 mm; materiál mosaz; závit R 1/2"; PN16	DM	698	698 Kč
TAI.1	1	ks	Termostat protimrazové ochrany rozsah +4,5÷20 °C; teplota okolí -50/+70 °C délka kapiláry 6 m; IP 44 včetně přichytek a mont. příslušenství	DM	3256	3 256 Kč
PAI.1 až PAI.4	4	ks	Diferenční tlakový spínač rozsah 20÷300 Pa; Krytí IP54; teplota okolí -20/+85 °C včetně krytu, držáku a přípojovací sady a impulzního potrubí - materiál plast	DM	1123	4 492 Kč
YI.1, YI.2	2	ks	Servopohon klapkový s pružinovým zpětným chodem řízení otevřeno/zavřeno kroučící moment 4 Nm napájení 24 VAC/DC; Krytí IP54; teplota okolí -30/+50°C	DM	6580	13 160 Kč
YI.3	1	ks	Servopohon klapkový kroučící moment 5 Nm spojitě řízení 0÷10 VDC napájení 24 VAC/DC; Krytí IP54; se svorkami	DM	5426	5 426 Kč
YI.3	1	ks	Směšovací ventil třícestný DN15, PN16 materiál mosaz připojení závitové průtokový součinitel Kv=1,6 m ³ /h Dodávka ventilu včetně pohonu je zajištěna profesí ÚT.	P	590	590 Kč
MI.1 MI.2	2	ks	El. připojení ventilátoru 230 VAC, do cca 1 kW k EC motoru	DP	400	800 Kč
MI.3	1	ks	El. připojení čerpadla 230 VAC, do 1 kW	P	400	400 Kč
7. Řídicí systém						
1	1	ks	Regulátor 28IO; 10 UI, 6 BI, 4 BO, 4 AO, 4CO; 24 VAC; BACnet / IP Networks; SA Bus vč.LCD	DM	32695	32 695 Kč
2	2	ks	IO modul, 16 DI, 24 VAC, FC Bus / SA Bus	DM	8569	17 138 Kč
3	1	ks	Přepětová ochrana pro Ethernet Cat.5e; na rozhraní zón LPZ2 a LPZ3, ST3	DM	1850	1 850 Kč
4	1	ks	Software pro řídicí systém	PROG	8520	8 520 Kč
9. Rozvaděče						
DT	1	ks	Oceloplechová rozvodnice, š.800, v.400, hl.150/mm/, vč.přístrojové náplně a prostoru pro umístění řídicího systému. Krytí min. IP44. Rozměr a umístění upřesnit při realizaci stavby s ohledem na výšku VZT jednotky a výšky prostoru nad stropnímu podhledy.	DM	15632	15 632 Kč

Položka	Počet	m.j.	Popis	DM, D, M, P, ...	Jednotková cena	Česká kupa	Česká kupa
	1	ks	Projektová dokumentace - svorkové zapojení nástěnného rozváděče.	DM	2500		2 500 Kč
10. Montážní materiál, montážní práce							
Bezhalogenové sdělovací kabely splňující vyhlášku 23/2008Sb. Bez funkční schopnosti při požáru							
1	120	m	Kabel JXFE-R B2ca.s1d0, a1 UV; 1x2x0,8	MM	14		1 680 Kč
2	20	m	Kabel JXFE-R B2ca.s1d0, a1 UV; 2x2x0,8	MM	17		340 Kč
3	50	m	Kabel JXFE-R B2ca.s1d0, a1 UV; 5x2x0,8	MM	59		2 950 Kč
4	100	m	Kabel I-CXKE-R B2ca.s1d0, a1 UV; 3Jx1,5	MM	29		2 900 Kč
5	100	m	Kabel Solarix - kategorie_7_SXKD-7-SSTP-LSOH-CPD 4*2*0,56; B2ca.s1d0	MM	13		1 300 Kč
6	20	m	DRÁTĚNÝ KABELOVÝ ŽLAB POZINKOVANÝ 50/50 mm; VČETNĚ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU	MM	158		3 160 Kč
7	5	m	DRÁTĚNÝ KABELOVÝ ŽLAB POZINKOVANÝ 100/50 mm; VČETNĚ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU	MM	162		810 Kč
8	5	m	Ohebná elektroinstalační trubka pr. 20 mm, vč. úchytného materiálu	MM-MP	11		55 Kč
9	10	m	Elektroinstalační trubka průměr 20 mm, včetně kolen vývodek a úchytného materiálu	MM-MP	21		210 Kč
10	10	m	Elektroinstalační trubka průměr 16mm, včetně kolen vývodek a úchytného materiálu	MM-MP	16		160 Kč
13	1	kpl	Pomocný montážní materiál (kotvy, šrouby, hmožděnky, apod...)	MM	966		966 Kč
10. Ostatní služby a výkony							
1	1	ks	Zařízení staveniště		1000		1 000 Kč
2	1	ks	Doprava materiálu		1200		1 200 Kč
3	1	ks	Montáž zařízení M+R		8520		8 520 Kč
4	1	ks	Montáž kabelů a kabelových tras včetně lešení (zdvihací plošiny)		11530		11 530 Kč
5	1	ks	Oživení, uvedení do provozu vč. testu 1:1, protokolární předání díla		2500		2 500 Kč
6	1	ks	Likvidace odpadů dle příslušného zákona včetně úklidu staveniště.		2000		2 000 Kč
7	1	ks	Výchozí revize el.zařízení		3500		3 500 Kč
8	1	ks	Zaškolení personálu obsluhy a údržby		1500		1 500 Kč
9	1	ks	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby		2600		2 600 Kč
10	1	ks	Vedlejší rozpočtové náklady		3900		3 900 Kč
Cena celkem bez DPH							166 700 Kč
Poznámka :							
Cenová nabídka je zpracována v rozsahu dle projektové dokumentace ing. DAVID Čechova 1622 Česká kupa Budějovice z března 2022 a zadávací dokumentace ze dne 14.04. 2023.							
DAVID Čechova 1622 Česká kupa Budějovice							
IČ: 621 525000							
V Českých Budějovicích 26.04. 2023							
Minář Martin							

VOŠ a SPŠ automobilní České Budějovice**Objekt: Žižkova tř. 1657, 370 01 České Budějovice****Oprava VZT jednotek vč. MaR - PROVOZ KUCHYNĚ**

<u>Uzavření SOD</u>	0 týden
<u>Přípravné práce, dodací lhůta technologie</u>	5. - 6. týden
<u>Předání staveniště</u>	7. týden
<u>Zahájení prací - hrubé rozvody, demontáže, příprava vybrané prostory</u>	7. - 8. týden
<u>Montáže technologie, digestoře</u>	8. týden
<u>Montáže MaR</u>	8. - 9. týden
<u>Kompletace, zprovoznování, dokončení</u>	9. - 10. týden
<u>Zprovoznění, předání (Max 30 dní od předání staveniště, max 18.8. 2023)</u>	10 týden

Časový harmonogram je platný za předpokladu umožnění realizace montáží v pracovní době v maximálně možném rozsahu.

Záruční doba na technologie dle výrobce, minimálně 24 měsíců od dodání na stavbu. Na provedené práce a funkčnost díla 48 měsíců.

V Českých Budějovicích 26.04. 2023

Minář *Martin*

DA
Čec
K

