

S/20/2018

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle občanského zákoníku § 2586 a násl.
mezi smluvními stranami

ELDATA pražská s.r.o.

Se sídlem: Pražská 56, 252 16 Nučice

Zastoupená: Františkem Turkem – jednatelem společnosti

IČ: 27447995

DIČ: CZ 27447995

Bankovní spojení: UNICREDIT

Číslo účtu: 1050383008/2700

na straně jedné (dále jen „dodavatel“)

a

Střední průmyslová škola strojnická, škola hlavního města Prahy

Se sídlem: Betlémská 287/4, Praha 1 - Staré Město, 110 00

Zastoupená: Ing. Miroslav Žilka, CSc., ředitel školy

IČ: 70872589

Bankovní spojení: PPF banka, a.s.

Číslo účtu: 2001240005 / 6000

na straně druhé (dále jen „objednatel“)

Článek I.
PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem realizace je Rekonstrukce učebny CAM.
2. Součástí dodávky zboží je předání dokladů, které se ke zboží vztahují a povinností prodávajícího je dále umožnit kupujícímu nabytí vlastnického práva ke zboží v souladu s touto smlouvou.

Článek II.
ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

Termín zahájení plnění akce je 01. 07. 2018 a termín ukončení realizace je do 24. 08. 2018.
Místo plnění je budova školy na adrese Betlémská 287/4, Praha 1 - Staré Město, 110 00.
Kontaktní osoba – Ing. Petr Matiasovits / 608 936 307 / petr.matiasovits@betlemska.cz.

Článek III.
KUPNÍ CENA

1. Cena plnění je stanovena ve výši 998 417,- Kč **bez DPH**, 1 208 085,- Kč **včetně DPH**.
2. Cena je stanovena dohodou dle zák.č. 526/90 Sb.,o cenách.

Článek IV.
PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Úhrada zakázky bude provedena závěrečnou fakturou po dokončení a předání díla objednateli. Splatnost faktury odsouhlasené objednatelem bude činit 14 dní.
2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového a účetního dokladu dle platných právních předpisů. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět dodavateli k doplnění či úpravě, aniž se dostane do prodlení se splatností – lhůta splatnosti počíná běžet znovu od data přijetí opraveného či doplněného dokladu objednatelem.
3. Pro případ pozdního dodání zboží, které nebylo dodáno nebo namontováno, a to za každý jen započatý den prodlení oproti termínu dodání, dle této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny dle čl.III odst. 1) této smlouvy. Pro případ pozdní úhrady faktury, je oprávněn dodavatel požadovat po objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z kupní ceny za každý den prodlení se zaplacením.

Článek V.
PŘEDÁNÍ DÍLA, ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVISNÍ PODMÍNKY

1. Předání díla bude provedeno na základě předávacího protokolu – s výhradami nebo bez výhrad.
2. Výhrady k předání díla nahlásí objednatel neprodleně dodavateli. Dodavatel zajistí nápravu výhrad tak, aby dodávané zboží plně sloužilo stanovenému účelu. Konečným předáním díla se rozumí odsouhlasený předávací protokol oběma stranami bez výhrad.
3. Nebezpečí za škody na zboží přechází na objednatele v době, kdy převezme zboží od dodavatele na základě předávacího protokolu a to bez výhrad. Odpovědnost dodavatele za vady zboží se řídí § 2605 a násl. občanského zákoníku.
4. Dodavatel se zavazuje, že předmět koupě bude mít vlastnosti stanovené v technických normách a předpisech, které se na jeho provedení vztahují a jakost odpovídající účelu smlouvy a to minimálně **po dobu 24 měsíců** dle specifikace (viz příloha A Výzvy) v době dodávky, ode dne převzetí objednatelem, v případě dodržení instalačních podmínek odsouhlasených od výrobce.
5. Závady předmětu smlouvy, vzniklé v průběhu záruční doby, uplatní objednatel u dodavatele osobně, telefonicky, písemně nebo elektronickou formou a to neprodleně po jejich zjištění.
6. Dodavatel je povinen zahájit v místě zakázky bezplatné odstraňování oprávněně reklamované závady neprodleně a odstranit ji v co nejkratším možném termínu. Dodavatel se zavazuje začít s řešením oprávněně

reklamované závady nejdéle do 48 hodin od jejího nahlášení objednatele. V případě, kdy bude zjištěno, že reklamáce je neoprávněná, náklady jdou k tíži objednatele.

7. V případě vadného dílu v rámci záruční lhůty bude dodavatel v tomto případě postupovat tak, že vadný díl vymění na své náklady za nový a to v nejkratší možné době.

Článek VI.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Smlouvu lze měnit a doplňovat po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma stranami.
3. Otázky neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku.
4. Smlouva se vyhotovuje ve dvou exemplářích s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom podepsaném výtisku.
5. Účastníci smlouvu přečetli, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.
6. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění těchto smluv v registru smluv dle zákona č. 340/2015, o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí Střední průmyslová škola strojnická, škola hl. m. Prahy, Betlémská 287/4, Praha 1, 110 00.

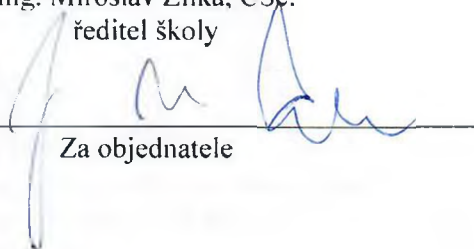
Příloha č. 1:

Cenová nabídka – specifikace

V Praze dne 28-06-2018.

ELDATA pražská s.r.o.
Pražská 56, 252 16 Nučice
IČ: 27447995, DIČ: CZ27447995
Tel.: 775 123 198, 775 123 199
E-mail: eldata@eldata.cz

Ing. Miroslav Žilka, CSc.
ředitel školy



Za objednatele



Za dodavatele

Nabídka na veřejnou zakázku - učebna CAM

Střední průmyslová škola strojnická, škola hlavního města
 Prahy, příspěvková organizace
 Betlémská 287/4, Praha 1 - Staré Město, 110 00

Název položky

SILNOPROUD

Název položky	počet	cena / MJ	cena / celkem
povrchový rozvaděč 48 modulů	1	4200	4 200 Kč
hlavní vypínač	1	540	540 Kč
přepětová ochrana 4P na DIN	1	4480	4 480 Kč
jistič 1f 16A s proudovým chráničem	10	820	8 200 Kč
jistič 1f 10A	3	78	234 Kč
propojovací materiál	1	2000	2 000 Kč
kabel CYKY 3x2,5	600	18	10 800 Kč
kabel CYKY 3x1,5	280	12	3 360 Kč
Kabel JYTY 2 x 2 x 0,8	280	11	3 080 Kč
dvozásuvka tango	10	155	1 550 Kč
svítidlo vestavné LED	18	3120	56 160 Kč
Stmívač DALI	3	2825	8 475 Kč
zásuvka 220 V s přepět ochranou	96	980	94 080 Kč
drátěný žlab 100x50 včetně úchytlů	60	160	9 600 Kč
parapetní žlab vč. příslušenství	30	362	10 860 Kč
trubka monoflex pod omítku 30mm	100	11	1 100 Kč
Příprava projektorů vč. Kabeláže / Držáku	1	9500	9 500 Kč
Příprava reproduktorů ozvučení	1	3000	3 000 Kč
spotřební materiál	1	5000	5 000 Kč
Montáž,doprava	1	95000	95 000 Kč
revize	1	5000	5 000 Kč

DATOVÁ SÍŤ

Název položky	počet	cena / MJ	cena / celkem
rack rittal nástěnný 18 U 800 x 600 ,rittal	1	13800	13 800 Kč
rittal police, příslušenství. Rittal	1	1420	1 420 Kč
kluzné lišty rittal	0	6129	0 Kč
vyvazovací panel	3	293	879 Kč
switch Huawei S5720S-52X-SI-AC	1	46119	46 119 Kč
patch kabel 2m	50	12	600 Kč
patch kabel 1m	50	10	500 Kč
polička do racku 600 x 600	3	415	1 245 Kč
jednozásuvka datová	1	175	175 Kč
10G modulární neosazený patch panel Solarix 24 portu	3	760	2 280 Kč
10G keystone do patchpanelu	120	52	6 240 Kč
dvozásuvka datová solarix vč. keystone	60	225	13 500 Kč
kabel UTP cat. 6 / LSOH	1800	8	14 400 Kč
optická vana vč čela do racku	1	870	870 Kč
optický pigtail E2000/APC 1m	2	245	490 Kč
Optická spojka	2	55	110 Kč
Patchkabel E200 1 m propojovací	2	720	1 440 Kč
Mikrotrubička HDPE 12/8	70	9	630 Kč

kabel optický sm 9/125 12 vl. Fiber	80	35	2 800 Kč
montážní sada do racku	10	25	250 Kč
optický svár	4	300	1 200 Kč
instalace optického kabelu do serverovny. Vč měření	1	9000	9 000 Kč
Projektor Panasonic PT-VW540	1	28980	28 980 Kč
Držák projektoru stropní	1	4980	4 980 Kč
Rámové plátno Wall Frame PP 16:10, 310cm x 198cm	1	25790	25 790 Kč
montáž	1	56000	56 000 Kč

Nábytek

Stůl studentský 1200 mm vč. výbavy	23	6500	149 500 Kč
Stůl kantorský 1800 mm vč. výbavy	3	8500	25 500 Kč
Montáž nábytku	26	750	19 500 Kč

Rolety / elektrická vč. dopojení / sádrokarotonový kryt	4	13500	54 000 Kč
---	---	-------	-----------

PODHLIED	počet	cena / MJ	cena / celkem
montáž podhledu	1	128000	128 000 Kč
Zednické práce/ bílení / začištění	1	52000	52 000 Kč
		CELKEM	998 417 Kč

ELDATA Pražská s.r.o.
Pražská 55, 252 16 Nučice
IČ: 27447995, DIČ: CZ27447995
Tel.: 775 123 198, 775 123 199
E-mail: eldata@eldata.cz



v Nučicích dne 26.6.2018

Vytvořil: František Turek, ELDATA Pražská s.r.o.