

SMLOUVA O DÍLO

uzavřena podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „občanský zákoník“)

I. SMLUVNÍ STRANY

Střední škola elektrotechniky a strojírenství

IČ: 00639133

DIČ: CZ00639133, plátce DPH

se sídlem 10600 Praha - Záběhlice, Jesenická 1

tel.: +420 222 351 041

e-mail: info@ssesp10.cz

bankovní spojení: PPF banka a.s.

č.ú.: 2003760004/6000

zastoupená Ing. Bc. Simonou Nesvadbovou, Ph.D., ředitelkou školy

(dále jen „**Objednatel**“)

na straně jedné

a

3D-realizace s.r.o.

se sídlem Jagellonská 987/22, Plzeň 301 00

IČ: 27949974

DIČ: CZ27949974

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, spisová
značka C 34469

zastoupený panem Milanem Strnadem, jednatelem společnosti

(dále jen „**Zhotovitel**“)

na straně druhé

II. VÝCHOZÍ PODKLADY A ÚDAJE

2.1 Podkladem pro uzavření smlouvy je předchozí nabídka zhotovitele, vypracovaná
položkově, která je nedílnou součástí této smlouvy o dílo.

Název stavby: **Stavební úpravy havarijního stavu 1. etapa 2.NP v objektu
Jesenická 1, Praha 10 – Záběhlice**

Místo stavby: Jesenická 1, 106 00 Praha 10

III. PŘEDMĚT SMLOUVY

Dle rozsahu cenové nabídky - **Stavební úpravy havarijního stavu 1. etapa 2.NP v objektu Jesenická 1, Praha 10 – Záběhlice**

IV. VĚCI URČENÉ K PROVEDENÍ DÍLA

- 4.1.1 Objednatel v době plnění výše uvedeného díla zajistí přístup na všechny pozemky a do všech prostor nutných k realizaci v termínech požadovaných zhotovitelem.
- 4.2 Objednatel za účelem provedení díla zajistí:
- a) Napojení na elektroinstalaci 230 V a připojení na vodu
 - b) Vstup do objektu
- 4.2.1 Věci uvedené v čl. IV. Objednatel zajistí pro zhotovitele bezplatně, o jejich cenu se nesnižuje ani nezvyšuje cena díla.
- 4.2.2 Po skončení díla předá zhotovitel objednateli do 5 ti pracovních dnů prostory v původním stavu.

V. DOBA PLNĚNÍ

- 5.1 Zahájení díla: 8.4.2024
- Ukončení díla: 29.4.2024
- 5.2 Jestliže zhotovitel dílo nebo dohodnutou část připraví k odevzdání před dohodnutým termínem, zavazuje se objednatel dílo převzít v dřívějším nabídnutém termínu.
- Dodržení doby plnění ze strany zhotovitele je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele, dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodloužení se splněním závazku. (Toto ustanovení je platné i pro součinnost v poskytování zálohových plateb v termínech určených touto smlouvou).

VI. CENA DÍLA

- 6.1 Cena díla je oběma stranami sjednána v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách ve znění pozdějších předpisů a je oběma stranami dohodnuta. Objednavatel se zavazuje za provedení díla specifikovaném v článku III. této smlouvy zaplatit zhotoviteli celkovou smluvní cenu, která činí:

Celková cena díla 488 469,71 Kč bez DPH

- 6.2 Zhotovitel výslovně prohlašuje, že tato cena je cenou maximální bez DPH a zahrnuje všechny náklady na kompletní dokončení předmětu díla. K ceně díla bude připočtena DPH, stanovená podle zákonného přepisu platného v den zdanitelného plnění.
- 6.3 Veškeré objednatel schválené dodávky a práce provedené nad rámec projektové dokumentace budou účtovány jako vícepráce.
- 6.4 Konečná faktura bude povýšena o odsouhlasené více náklady dle odst. 8.11.
- 6.5 DPH bude účtováno dle platných zákonů v době realizace.

VII. PLATEBNÍ A FAKTURAČNÍ PODMÍNKY

- 7.1 Splatnost faktur je stanovena na 10 kalendářních dnů.
- 7.2 V rámci realizace je možné využít platbu na dvě části. 50% po podpisu smlouvy a vyúčtování po předání celého díla.
- 7.3 Konečná faktura bude vystavena po vypořádání všech závazků zhotovitele vůči objednateli.
- 7.4 Zhotovitel je povinen uhradit sankci za pozdní plnění díla ve výši 0,5 % z celkové částky za každý den prodlení
- 7.5 Objednatel je povinen uhradit sankci za včasné neplnění plateb ve výši 0,5% z neuhrazené částky za každý den prodlení.
- 7.6 Veškeré potřebné podklady pro kolaudační řízení budou předány po uhrazení faktury.
- 7.7 Materiál a zboží, které je předmětem této smlouvy je majetkem dodavatele až do zaplacení faktury za dílo.

VIII. ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1 Zhotovitelem dodané smluvní produkty, tj. materiál bude odpovídat technologickým podmínkám a normám v České republice.
- 8.2 Objednatel je povinen odevzdat staveniště uklizené a s vytýčenými inženýrskými sítěmi a překážkami tak, aby zhotovitel na něm mohl začít práce v souladu s podmínkami smlouvy.
- 8.3 Objednatel v termínu odevzdání staveniště určí plochu na skládku materiálu. Tyto plochy budou řešeny samostatně a za tyto plochy nebude zhotovitel platit poplatky ze záboru pozemku.
- 8.4 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků.
- 8.5 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi.
- 8.6 Montážní práce bude zhotovitel provádět sám nebo jím zaškolená a autorizovaná odborná montážní firma, která je oprávněna k montáži a osazování v projektech specifikované techniky. Montážní práce budou prováděny v kvalitě podle norem, zvyklostí a technologických předpisů platných v České republice.
- 8.7 Objednatel kontroluje provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel vady bezplatně odstranil a dílo prováděl řádným způsobem.
- 8.8 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla překážky, které brání řádnému provedení díla, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne změnu díla. Objednatel je povinen se k této změně vyjádřit nejpozději do tří pracovních dnů.
- 8.9 Zhotovitel povede po dobu provádění díla montážní deník. Potvrzené záznamy a ujednání v montážním deníku nahrazují dodatky této smlouvy.
- 8.10 Při provádění díla je zhotovitel povinen provést taková opatření, aby v důsledku provádění díla nedošlo k poškození objektu. V případě nesplnění této povinnosti uhradí škody způsobené na majetku objednatele i majetku jeho odběratelů, jakož i dalších subjektů, kterých by se toto poškození majetku týkalo.
- 8.11 Vícepráce nad rámec této komplexní dodávky nebo v jejím rámci změněná technologie (od podkladu zadávající dokumentace – technické zprávy PD), vzniklé v průběhu realizace díla, budou součástí samostatného jednání za účasti obou smluvních stran. Dohodnuté vícepráce budou pak potvrzeny v montážním deníku a o zhotovitelem stanovený náklad těchto víceprací bude povýšena celková částka realizace díla v závěrečné faktuře. Totéž se týká případného přepracování prováděcí dokumentace v průběhu provádění díla či vyžádaných víceprací nad rámec ujednání této smlouvy.

- 8.12 Zhotovitel si vyhrazuje právo prodloužení termínu dokončení díla v případě stavební nepřipravenosti a požadovaných víceprací. Pokud nebude vystaveno v předpokládaném termínu stavební povolení či nebude k dispozici jiný souhlas důležitý pro předmět plnění smlouvy posouvá se automaticky konečný termín předání díla o lhůtu tohoto prodloužení. Toto posunutí termínu však nemá vliv na povinnost uhradit platby v určených termínech.
- 8.13 V případě definitivního zastavení prací na díle z důvodu na straně objednatele zaplatí objednatel zhotoviteli skutečně naběhnuté náklady.

IX. PROVEDENÍ A PŘEDÁNÍ DÍLA

- 9.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli. Předávání dokončených částí díla (samostatných celků) bude prováděno zápisem do montážního deníku. Vlastnická práva předané části díla přechází však na objednatele uhrazením vystavených faktur. Dokončenou částí díla se rozumí např. kompletní technologie v jednom topném okruhu apod.
- 9.2 Na ukončené dílo bude zhotovitelem vystaven komplexní závěrečný předávací protokol, který bude v souladu s jednotlivými zápisy v montážním deníku a bude obsahovat protokol o úspěšném provedení předepsaných zkoušek a měření.
- 9.3 V nutném rozsahu pro plnění účelu této smlouvy poskytne objednatel zhotoviteli bezplatně ke komplexnímu vyzkoušení potřebné provozní hmoty, suroviny aj. prostředky, potřebný počet kvalifikovaných pracovníků a zajistí provoz souvisejících zařízení a případně též pro přípravu k němu.
- 9.4 Průběh zkoušek provedených v rámci přípravy ke komplexnímu vyzkoušení a jejich výsledky, jakož i průběh zkoušek komplexního vyzkoušení a jejich výsledky, jakož i průběh zkoušek komplexního vyzkoušení zapíše zhotovitel do montážního deníku, nebo protokolu, který doloží při předání díla.
- 9.5 Provozní a požární předpisy nad rámec dodávky technologie (popisu zařízení) nejsou součástí dodávky. Tyto si zajišťuje objednatel sám. Totéž platí i pro ostatní zkoušky a předepsanou diagnostiku, kterou je podmíněno schválení kolaudačního rozhodnutí.

X. VADY DÍLA A ZÁRUKA NA JAKOST

- 10.1 Předáním a převzetím dokončeného předávacím protokolem před započítáním komplexních zkoušek začíná běžet záruční doba s právem konečné fakturace.
- 10.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Dále odpovídá za vady díla po dobu záruční lhůty, jestliže tyto vady vznikly porušením povinnosti zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady, jež vznikly na základě chybných podkladů objednatele a přes upozornění zhotovitele objednatel na tyto skutečnosti nedbal.
- 10.3 Dílo bude zhotovitelem odevzdáno a objednatel převzato i v případě, že v zápise o odevzdání a převzetí budou uvedeny vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání plynulému a bezpečnému provozu (užívání). Tyto zjevné vady a nedodělky musí být uvedeny v zápise o odevzdání a převzetí díla se stanovením termínu jejich odstranění.
- 10.4 Na výrobu a materiál, které tvoří součást díla, poskytne zhotovitel záruku 12 měsíců.

XI. NÁHRADA ŠKODY

- 11.1 Jestliže objednatel nebo zhotovitel poruší svou povinnost nebo závazek uvedený v této smlouvě, je povinen nahradit škodu tím způsobem druhé straně, ledaže prokáže, že porušení povinností nebo závazku bylo způsobeno okolnostmi vylučující odpovědnost.

XII. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

- 12.1 Tuto smlouvu je možné měnit a doplňovat jen písemnými, vzestupně číslovanými a oboustranně podepsanými dodatky. V případě, že tato smlouva o dílo výslovně některé oblasti smluvních vztahů neupravuje, platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.
- 12.2 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
- 12.3 Tato smlouva bude uveřejněna Objednatelům v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Objednatel je oprávněn takto uveřejnit tuto smlouvu v plném znění.
- 12.4 Tato smlouva bude uveřejněna na profilu Objednatel v elektronickém nástroji pro zadávání veřejných zakázek Tender Arena na internetových stránkách www.tenderarena.cz. Objednatel je oprávněn takto uveřejnit tuto smlouvu v plném znění.
- 12.5 Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění ve smyslu příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
- 12.6 Tato smlouva je sepsána a podepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy.
- 12.7 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly a že tato smlouva byla uzavřena srozumitelně a určitě dle jejich pravé, svobodné a vážně projevené vůle, nikoliv v tísně nebo za nápadně nevýhodných podmínek. Právní jednání smluvních stran v této smlouvě svým obsahem a účelem odpovídá dobrým mravům i zákonu. Na důkaz toho připojují smluvní strany své podpisy.

V Praze dne 8. dubna 2024




.....
Za objednatele


.....
Za zhotovitele

54

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 03/24
Stavba: Střední škola elektrotechniky a strojírenství: Stavební úpravy po havarijním stavu
1. etapa 2.NP

KSO:
Místo: Praha 10, Jesenická 3067/1

CC-CPJ
Datum:

Zadávatel:

IČ:
DIČ:

Zhotvitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel: 3D-realizace s.r.o.

IČ: 27949974
DIČ: CZ27949974

Poznámka:

Cena bez DPH			488 469,71
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 488 469,71	Výše daně 102 578,64
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			591 048,35

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 4.4.24

Razítko

Objednavatel

Zhotvitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

KAI: 03/24

Stavba: Střední škola elektrotechniky a strojírenství: Stavební úpravy po havarijním stavu 1. etapa 2.NP

Místo: Praha 10, Jesenická 3067/1

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

488 469,71

591 048,35

03-1a/24	Střední škola elektrotechniky a strojírenství - CHODBA 2.NP	153 289,95	185 480,84
03-1b/24	Střední škola elektrotechniky a strojírenství - ŘEDITELNA	226 933,77	274 589,86
03-1c/24	Střední škola elektrotechniky a strojírenství - Studijní oddělení	108 245,99	130 977,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední škola elektrotechniky a strojírenství: Stavební úpravy do havarijním stavu 1. etapa 2.NP

Objekt:

03-la/24 - Střední škola elektrotechniky a strojírenství - CHODBA 2.NP

Místo: Praha ,jesenická 3067/1

Datum: 30.12.1899

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							153 289,95
D		HSV	Práce a dodávky HSV				25 395,38
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 815,40
1	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	240,590	65,00	15 638,35
2	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	63,290	145,00	9 177,05
D		997	Přesun sutě				579,98
3	M	94620250	<i>poplatek za uložení smíšeného stavebního a demoličního odpadu zatříděného kódem 17 09 04</i>	t	0,111	2 100,00	233,10
4	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,111	2 250,00	249,75
5	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvýšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	0,333	107,00	35,63
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,111	296,00	32,86
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,220	12,90	28,64
D		PSV	Práce a dodávky PSV				115 241,73
D		763	Konstrukce suché výstavby				2 072,10
8	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	2,000	858,00	1 716,00
9	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	2,000	40,80	81,60
10	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednouvrstvou nosnou kčí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	2,000	101,00	202,00
11	K	998763332	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,025	2 900,00	72,50
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				113 169,63
12	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	240,590	42,90	10 321,31
13	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	240,590	37,80	9 094,30
14	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	240,590	19,00	4 571,21
15	K	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	240,590	243,00	58 463,37
16	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	63,290	6,12	387,33
17	M	28323156	<i>folie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m</i>	m2	66,455	6,06	402,72
18	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	240,590	19,60	4 715,56
19	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	240,590	94,70	22 783,87
20	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	240,590	10,10	2 429,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				12 652,84
	D	VRN6	Územní vlivy				6 326,42
21	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	1 405,870	4,50	6 326,42
	D	VRN7	Provozní vlivy				6 326,42
22	K	070001000	Provozní vlivy	%	1 405,870	4,50	6 326,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola elektrotechniky a strojírenství - Stavební úpravy po havarijním stavu 1. etapa 2.NP

Objekt:

03-Ia/24 - Střední škola elektrotechniky a strojírenství - CHODBA 2.NP

Místo: Praha, Jesenická 3067/1

Datum: 30.12.1899

Zadávatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

153 289,95

HSV - Práce a dodávky HSV

25 395,38

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

24 815,40

997 - Přesun sutě

579,98

PSV - Práce a dodávky PSV

115 241,73

763 - Konstrukce suché výstavby

2 072,10

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

113 169,63

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

12 652,84

VRN6 - Územní vlivy

6 326,42

VRN7 - Provozní vlivy

6 326,42

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola elektrotechniky a strojírenství - Stavební úpravy po havarijním stavu 1, etapa 2 NP

Objekt:

03-Ia/24 - Střední škola elektrotechniky a strojírenství - CHODBA 2.NP

KSO:

Místo: Praha, Jesenická 3067/1

GG-CZ:

Datum: 30.12.1899

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

3D-realizace s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

153 289,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	153 289,95	21,00%	32 190,89
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

185 480,84

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š přes 10 cm	kus	4,000	133,00	532,00
	D	776	Podlahy povlakové				65 406,57
20	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	36,980	65,20	2 411,10
21	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	36,980	16,10	595,38
22	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	36,980	42,00	1 553,16
23	K	776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	36,980	356,00	13 164,88
24	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	36,980	66,90	2 473,96
25	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	36,980	233,00	8 616,34
26	M	69751062	<i>koberec záteřový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 750g/m2, R <= 100MΩ, záteř 33, útlum 23dB, hořlavost Bfl S1</i>	m2	44,376	647,00	28 711,27
27	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	30,000	16,00	480,00
28	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	30,000	121,00	3 630,00
29	M	69751200	<i>lišta kobercová 50x7mm</i>	m	33,000	27,50	907,50
30	K	776421711	Vložení napezaných pásků z podlahoviny do lišt	m	30,000	79,60	2 388,00
31	K	998776122	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,374	1 270,00	474,98
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				44 053,74
32	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	117,060	42,90	5 021,87
33	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	80,080	37,80	3 027,02
34	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	80,080	19,00	1 521,52
35	K	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	80,080	243,00	19 459,44
36	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	36,980	6,12	226,32
37	M	28323156	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m</i>	m2	38,829	6,06	235,30
38	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	117,060	19,60	2 294,38
39	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	117,060	94,70	11 085,58
40	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	117,060	10,10	1 182,31
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				13 216,00
41	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník - stěhování, vyklízení	hod	32,000	413,00	13 216,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				17 644,50
	D	VRN6	Územní vlivy				8 822,25
42	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	1 960,500	4,50	8 822,25
	D	VRN7	Provozní vlivy				8 822,25
43	K	070001000	Provozní vlivy	%	1 960,500	4,50	8 822,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sřřední škola elektrotechniky a strojírenství; Stavební úprav po havarijním stavu 1. etapa 2 NP

Objekt:

03-1b/24 - Sřřední škola elektrotechniky a strojírenství - ŘEDITELNA

Místo: Praha ,jesenická 3067/1

Datum: 30.12.1899

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							226 933,77
D	HSV		Práce a dodávky HSV				13 839,18
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 971,00
1	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	117,060	65,00	7 608,90
2	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	36,980	145,00	5 362,10
D	997		Přesun sutě				868,18
3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,121	2 250,00	272,25
4	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	0,363	107,00	38,84
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezi skládku do 1 km se složením	t	0,121	296,00	35,82
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,420	12,90	31,22
7	M	94620190	<i>poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot zatříděného kódem 17 02 03</i>	t	0,121	4 050,00	490,05
D	PSV		Práce a dodávky PSV				182 234,09
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				11 740,98
8	K	711191101	Provedení izolace proti zemi vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na betonu, 1 vrstva	m2	37,140	154,00	5 719,56
9	M	24551030	<i>stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemi vlhkosti</i>	kg	59,420	97,90	5 817,22
10	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	115,368	1,77	204,20
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				60 299,60
11	K	741371821	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl do 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	10,000	139,00	1 390,00
12	K	741372073	Montáž svítidlo LED interiérové závěsné hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	10,000	645,00	6 450,00
13	M	34825100	<i>svítidlo interiérové závěsné IP20 60W 5100lm</i>	kus	10,000	2 800,00	28 000,00
14	K	741378003	Zřízení upevňovacích bodů pro svítidlo s osazením závěsného háku v betonu	kus	20,000	252,00	5 040,00
15	M	31459000	<i>sestava lanová nerezová s certifikací ETA D 6mm</i>	kus	10,000	519,00	5 190,00
16	K	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice pro slaboproud do 15 žil	kus	8,000	98,70	789,60
17	M	35436037	<i>spojka kabelová přechodová s papírovou izolací, 35-50mm2</i>	kus	8,000	1 680,00	13 440,00
D	766		Konstrukce truhlářské				733,20
18	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových k opětovnému použití	kus	4,000	50,30	201,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola elektrotechniky a strojírenství: Stavební úpravy do havarijního stavu: 1 etapa 2.NP

Objekt:

03-Ib/24 - Střední škola elektrotechniky a strojírenství - ŘEDITELNA

Místo: Praha, jesenická 3087/1

Datum: 30.12.1899

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

226 933,77

HSV - Práce a dodávky HSV	13 839,18
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 971,00
997 - Přesun sutě	868,18
PSV - Práce a dodávky PSV	182 234,09
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	11 740,98
741 - Elektroinstalace - silnoproud	60 299,60
766 - Konstrukce truhlářské	733,20
776 - Podlahy povlakové	65 406,57
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	44 053,74
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	13 216,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	17 644,50
VRN6 - Územní vlivy	8 822,25
VRN7 - Provozní vlivy	8 822,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola elektrotechniky a strojírenství, Střávební úpravy po havarijním stavu 1. etapa 2.NP

Objekt:

03-1b/24 - Střední škola elektrotechniky a strojírenství - ŘEDITELNA

KSO:

Místo: Praha ,jesenická 3067/1

CC-CZ:

Datum: 30.12.1899

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

3D-realizace s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

CC:

Cena bez DPH

226 933,77

	Základ daně	Sazba daně	Vyše daně
DPH základní	226 933,77	21,00%	47 656,09
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

274 589,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	M	69751062	<i>koberec zátlážový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 750g/m2, R <= 100MC, zátěž 33, útlum 23dB, hořlavost Bfl S1</i>	m2	23,880	647,00	15 450,36
20	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	19,200	16,00	307,20
21	K	776421414	Montáž koberecových napínavích lišt lepením	m	18,400	115,00	2 116,00
22	M	69751204	<i>lišta koberecová 55x9mm</i>	m	20,240	52,60	1 064,62
23	K	998776122	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,204	1 270,00	259,08
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				39 707,25
24	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	111,730	42,90	4 793,22
25	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	81,720	37,80	3 089,02
26	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	81,720	19,00	1 552,68
27	K	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	81,720	243,00	19 857,96
28	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	19,900	6,12	121,79
29	M	28323156	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m</i>	m2	20,895	6,06	126,62
30	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	81,720	19,60	1 601,71
31	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	81,720	94,70	7 738,88
32	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	81,720	10,10	825,37
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				8 260,00
33	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník - stěhování, vyklízení	hod	20,000	413,00	8 260,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				8 253,00
	D	VRN6	Územní vlivy				4 126,50
34	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	917,000	4,50	4 126,50
	D	VRN7	Provozní vlivy				4 126,50
35	K	070001000	Provozní vlivy	%	917,000	4,50	4 126,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední škola elektrotechniky a strojírenství; Stavební úpravy po havarijním stavu 1; etapa 2.NP

Objekt:

03-Ic/24 - Střední škola elektrotechniky a strojírenství - Studijní oddělení

Místo: Praha, jesenická 3067/1

Datum: 30.12.1899

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							108 245,99
D		HSV	Práce a dodávky HSV				10 898,73
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 418,00
1	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	117,000	65,00	7 605,00
2	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	19,400	145,00	2 813,00
D		997	Přesun sutě				480,73
3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,067	2 250,00	150,75
4	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	0,201	107,00	21,51
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,067	296,00	19,83
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,340	12,90	17,29
7	M	94620190	<i>poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot zatříděného kódem 17 02 03</i>	t	0,067	4 050,00	271,35
D		PSV	Práce a dodávky PSV				80 834,26
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				6 240,37
8	K	711191101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na betonu, 1 vrstva	m2	19,740	154,00	3 039,96
9	M	24551030	<i>stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemní vlhkosti</i>	kg	31,582	97,90	3 091,88
10	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	61,318	1,77	108,53
D		766	Konstrukce truhlářské				183,30
11	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových k opětovnému použití	kus	1,000	50,30	50,30
12	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š přes 10 cm	kus	1,000	133,00	133,00
D		776	Podlahy povlakové				34 703,34
13	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	19,900	65,20	1 297,48
14	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	19,900	16,10	320,39
15	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	19,900	42,00	835,80
16	K	776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	19,900	356,00	7 084,40
17	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	19,900	66,90	1 331,31
18	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	19,900	233,00	4 636,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola elektrotechniky a strojírenství: Stavební opravy po havarijním stavu 1 etapa 2 NP

Objekt:

03-1c/24 - Střední škola elektrotechniky a strojírenství - Studijní oddělení

Místo: Praha, Jesenická 3067/1

Datum: 30.12.1899

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

108 245,99

HSV - Práce a dodávky HSV

10 898,73

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 418,00

997 - Přesun sutě

480,73

PSV - Práce a dodávky PSV

80 834,26

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

6 240,37

766 - Konstrukce truhlářské

183,30

776 - Podlahy povlakové

34 703,34

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

39 707,25

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

8 260,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

8 253,00

VRN6 - Územní vlivy

4 126,50

VRN7 - Provozní vlivy

4 126,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední škola elektrotechniky a strojírenství: Stavební úpravy po havarijním stavu 1, etapa 2 NP

Objekt:

03-1c/24 - Střední škola elektrotechniky a strojírenství - Studijní oddělení

KSO:

Místo: Praha, jesenická 3067/1

CC-CZ:

Datum: 30.12.1899

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

3D-realizace s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

108 245,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	108 245,99	21,00%	22 731,66
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

130 977,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

