

DODATEK č. 7 ke SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřené na základě výběru nejvýhodnější nabídky podané na veřejnou zakázku

č. VZ/13/2022

„ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení“

ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
a v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů
mezi

OBJEDNATELEM:

Městská část Praha 6

se sídlem: Čs. armády 23, 160 52 Praha 6

IČO: 00063703

DIČ: CZ00063703

zastoupená

SNEO, a.s.

se sídlem: Nad Alejí 1876/2, 162 00 Praha 6

zastoupená: Zdeňkem Hořánkem, předsedou představenstva

Ing. Janem Deckerem, CSc., místopředsedou představenstva

IČO: 27114112

DIČ: CZ27114112

zapsána v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9085

identifikátor datové schránky: 9h6siaq

(dále jen „objednatel“)

a

ZHOTOVITELEM:

KONSIT a.s.

se sídlem: Půlkruhová 786/20, 160 00 Praha 6 - Vokovice

zastoupena: Ing. Jiřím Urbanem, členem představenstva

IČO: 18630197

DIČ: CZ18630197

Společnost je zapsaná v OR vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 752

identifikátor datové schránky: qxreht

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č. ú.: 820762/0800

(dále jen „zhotovitel“)

(dále společně také „smluvní strany“)

I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na uzavření tohoto Dodatku č. 7 (dále také jen „**Dodatek**“) ke Smlouvě o dílo č. VZ/13/2022 ze dne 03. 01. 2023, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 26. 04. 2023, Dodatku č. 2 ze dne 04. 07. 2023, Dodatku č. 3 ze dne 04. 10. 2023, Dodatku č. 4 ze dne 22. 11. 2023 a Dodatku č. 5 ze dne 20. 12. 2023 a Dodatku č. 6 ze dne 21. 02. 2024, jejímž předmětem je dílo „ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení“ (dále jen „**Smlouva**“).
2. Tento Dodatek v souladu s čl. XIV. odst. 8 Smlouvy a v souladu s ustanovením § 222 odst. 4, 5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, mění Smlouvu tak, jak následuje.

II. Účel Dodatku

1. Účelem Dodatku je rozšíření předmětu díla dle Smlouvy o práce a dodávky vyplývající ze skutečností zjištěných v průběhu provádění díla, které nebylo možné ani při vynaložení náležité péče předvídat ve fázi zpracování projektové dokumentace nebo při přípravě zadávacího řízení veřejné zakázky a dále z důvodů uplatnění požadavků objednatele na provedení změn, které mají za cíl zvýšení efektivity budoucího provozu budovy a dále zúžení předmětu díla dle Smlouvy o práce, které nebylo potřebné provést (podrobně viz změnové listy v příloze).

III. Předmět Dodatku

1. Smluvní strany se dohodly, že předmět plnění díla určený dle čl. II. Smlouvy se tímto mění v souladu s čl. V. odst. 9 Smlouvy o práce a dodávky uvedené ve změnových listech:
SO.02 (půdní vestavba) č. 106, 113, 118, 132, 133, 134, 136, 137, 138, 141, 142 a 143, jež jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku jako jeho přílohy.
Nedílnou součástí tohoto Dodatku jako jeho příloha dále změnový list č. 144 - Neprováděné práce - vyčíslení neprovedených prací ze Smluvního rozpočtu a Změnových listů.
2. S ohledem na výše uvedené se Cena za zhotovení díla dle čl. V. odst. 1 Smlouvy tímto Dodatkem mění takto:

Cena za zhotovení díla dle Smlouvy bez DPH:	76.259.576,90 Kč
Cena prací a dodávek dle Dodatku č. 1 až č. 6 bez DPH:	12.139.163,36 Kč
Cena prací a dodávek dle změnových listů č. 106, 113, 118, 132, 133, 134, 136, 137, 138, 141, 142 a 143 bez DPH:	359.520,28 Kč
Vyčíslení neprovedených prací ze Smluvního rozpočtu a Změnových listů (ZL 144):	- 5.795.046,07 Kč
Cena za zhotovení díla dle Smlouvy ve znění Dodatku č. 1 až č. 7 bez DPH:	82.963.214,47 Kč

IV.
Závěrečná ustanovení

1. S výjimkou změn Smlouvy uvedených v tomto Dodatku zůstávají ostatní ustanovení Smlouvy beze změny.
2. Tento Dodatek se stává nedílnou součástí Smlouvy. Tento Dodatek lze měnit pouze písemně.
3. Tento Dodatek je vyhotoven v šesti (6) vyhotoveních, z nichž čtyři (4) obdrží objednatel a dva (2) obdrží zhotovitel. V případě uzavření tohoto Dodatku elektronicky obdrží každá ze smluvních strany Dodatek ve formátu .pdf oboustranně podepsaný platným uznávaným elektronickým podpisem.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že městská část Praha 6 je povinna na dotaz třetí osoby poskytovat informace podle ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění a souhlasí s tím, aby veškeré informace v tomto Dodatku obsažené, s výjimkou osobních údajů, byly poskytnuty třetím osobám, pokud si je vyžádají, a též prohlašuje, že nic z obsahu tohoto Dodatku nepovažuje za důvěrné ani za obchodní tajemství.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že tento Dodatek podléhá povinnosti jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smluvní strany dále berou na vědomí, že tento Dodatek nabývá účinnosti nejdříve dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Dále platí, že nebude-li tento Dodatek uveřejněn ani do tří měsíců od jeho uzavření, bude od počátku zrušen. Městská část Praha 6 zašle tento Dodatek správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od jeho uzavření.
6. Doložka dle ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, v platném znění, potvrzující splnění podmínek pro platnost právního jednání městské části Praha 6. Uzavření tohoto Dodatku bylo schváleno rozhodnutím Rady městské části Praha 6, a to usnesením č. RMČ-2004/24 ze dne 18. 09. 2024 a rovněž byly splněny veškeré ostatní zákonné náležitosti pro platnost tohoto právního jednání.
7. Tento Dodatek obsahuje následující přílohy:
Změnové listy č. 106, 113, 118, 132, 133, 134, 136, 137, 138, 141, 142 a 143;
Změnový list č. 144 - Neprováděné práce - vyčíslení neprovedených prací ze Smluvního rozpočtu a Změnových listů.

V Praze dne



za zhotovitele

Ing. Jiří Urban

člen představenstva KONSIT a.s.

V Praze dne

Zdeněk

Digitálně podepsal
Zdeněk Hořánek

Hořánek

Datum: 2024.09.19
14:51:02 +02'00'

za objednatele

Zdeněk Hořánek

předseda představenstva SNEO, a.s.

Ing. Jan

Digitálně podepsal Ing.
Jan Decker CSc.

Decker CSc.

Datum: 2024.09.19
11:45:51 +02'00'

za objednatele

Ing. Jan Decker, CSc.

místopředseda představenstva SNEO, a.s.

Změnový list č. 106

Fasádní lešení pronájem

Stavba (Název dle SoD)	ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení
Objekt	SO02
Zpracoval	[REDACTED]

Odůvodnění, popis a technické řešení změn (Měsíc/rok – měsíc/rok)

Dopočet délky pronájmu fasádního lešení v návaznosti na řešené změny – čekalo se na dořešení topných kabelů žlabů a svodů, na dořešení hromosvodu. Dopočtena je také doprava lešení.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD (ANO/NE, kdo dopracuje...)	NE, není požadováno		
Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+193.639,92	Kč bez DPH
	Méněpráce	-0	Kč bez DPH
	Celkem	+193.639,92	Kč bez DPH
Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)	Dopad na termíny stavby	ANO / NE	
	Komentář:		

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.

Schválil za zhotovitele (ředitel divize)	[REDACTED]	Dne 7.5.2024	Podpis	[REDACTED]
Schválil za TDS	[REDACTED]	Dne 8.3.2024	Podpis	[REDACTED]
Schválil za GP	[REDACTED]	Dne	Podpis	[REDACTED]
Schválil za objednatele	[REDACTED]	Dne 8.3.2024	Podpis	[REDACTED]



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenského - pudní vestavba - dokončen

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

106.ZL - Fasádní lešení pronájem

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							193 639,92
D	X		ODPOČTY				0,00
D	Y		PŘÍPOČTY				183 893,54
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
1	K	941111232	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132	m2	91 939,630		
	W		"dle výkazu" -1569,6*90			-141 264,000	
	W		Mezisoučet			-141 264,000	
	W		skutečnost				
	W		"pro fasádu - u stav.výlahu od 25.5.2023 do 27.11.2023" ((3,25+0,4+1,3+0,4+0,65)*19,0)*(17+30+31+31+30+31+17)			21 318,000	
	W		"pro fasádu - východ od 25.5.2023 do 27.11.2023" ((14,9)*20,0 +(4,765)*18,0)*(17+30+31+31+30+31+17)			71 764,990	
	W		"pro fasádu - sever kolem sociálek od 4.7.2023 do 15.11.2023" ((4,0+5,75+4,0)*19,0)*(7+31+31+30+31+5)			35 268,750	
	W		"pro fasádu - sever od 4.7.2023 do 15.11.2023" ((17,25+2,8+2,8)*19,0)*(7+31+31+30+31+5)			58 610,250	
	W		"pro fasádu - jih od 4.7.2023 do 27.11.2023" ((2,805+2,83+2,805+2,8+2,1)*18,0)*(7+31+31+30+31+17)			35 297,640	
	W		"lešení sever - bok západní - od 25.5.2023 do 28.8.2023" ((6,0)*19)*(7+30+31+31-3)			10 944,000	
	W		Mezisoučet			233 203,630	
	W		Součet			91 939,630	
D	9.1		Lešení pro střechu				
2	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	1 406,370		
	W		1165,87+240,5			1 406,370	
3	K	993111119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení řadového ZKD 10 km přes 10 km	m2	2 812,740		
	W		"uhříněves Za lípou - U dělnického cvičiště...27 km" 1406,37*(3-1)			2 812,740	
D	9.2		Lešení pro fasádu				
4	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	1 569,600		
5	K	993111119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení řadového ZKD 10 km přes 10 km	m2	3 139,200		
	W		"uhříněves Za lípou - U dělnického cvičiště...27 km" 1569,6*(3-1)			3 139,200	
D	VRN		Vedlejší a ostatní náklady				
6	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500		
7	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500		
8	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100		
9	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200		

Změnový list č. 113

Stožár hromosvodu

Stavba
(Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt SO02

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Tento změnový list řeší doplnění stožáru hromosvodu na terasu 4.NP – s povrchovou úpravou pozink.
Doplnění stožáru vyvstalo z aktualizované projektové dokumentace hromosvodu objektu. Změnový list zahrnuje i práce na úpravu fasády a oplechování v místě kotvení stožáru.
Stožár bude kotven do jižního boku římsy, poloha je definována projektantem s ohledem na ochranu terasy před úderem blesku.
Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD NE
(ANO/NE, kdo dopracuje)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+96.724,86	Kč bez DPH
	Měněpráce	-0	Kč bez DPH
	Celkem	+96.724,84	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)
Dopad na termíny stavby Tento změnový list plynně navazuje na změnový list číslo 72 Hromosvod a uzemění, proto pro tento ZL platí stejné termíny.

Komentář:

- Přílohy** (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (2 strany A4)
 2. Výkres stožáru hromosvodu (1 strana A4)
 3. Ceno nabídka SCAMOSTEEL (1 strana A4)
 4. Ceno nabídka SICO RENT (2 strany A4)
 5. Ceno Nabídka VELSTAV (1 strana A4)

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne 11.3.2024 Podpis

Schválil za TDS

Dne 11.3.2024 Podpis

Schválil za GP

Dne 12.3.2024 Podpis

Schválil za objednatele

Dne 12.3.2024 Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenskeho - pudni vestavba - dokončení

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

113.ZL - Stožár hromosvodu

Misto:

Zadavatel:

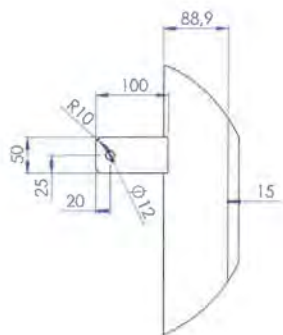
Městská část Praha 6

Zhotovitel:

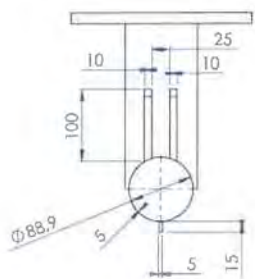
Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							96 724,86
D	X		ODPOČTY				0,00
D	Y		PŘÍPOČTY				91 856,49
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
1	K	622215113	Oprava kontaktního zateplení stěn z polystyrenových desek tl přes 40 do 80 mm pl přes 0,25 do 0,5 m2	kus	3,000		
	W		"boky stávající profilované římsy" 2		2,000		
	W		"čelo v místě kotvení stožáru" 1		1,000		
	W		Součet		3,000		
2	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	1,500		
	W		"boky stávající římsy" 0,5 *2		1,000		
	W		"čelo v místě kotvení stožáru" 0,5		0,500		
	W		Součet		1,500		
3	K	622321131	Potažení vnějších stěn vápenocementovým aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	1,500		
	W		"boky stávající římsy" 0,5 *2		1,000		
	W		"čelo v místě kotvení stožáru" 0,5		0,500		
	W		Součet		1,500		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
4	K	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000		
5	K	953965122	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 220 mm	kus	8,000		
6	K	767RZÁM102	Dieselová kloubová plošina do 32m - pronájem	den	3,000		
7	K	767RZÁM103	Dieselová kloubová plošina do 32m - Závoz/odvoz	kpl	2,000		
8	K	767RZÁM104	Dieselová kloubová plošina do 32m - Naložení/složení "velkých" diesel.strojů vč. zákl.množství nafty	kpl	2,000		
9	K	966081121	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek malých ploch jednotlivě přes 0,25 do do 1,0 m2	kus	1,000		
D	998		Přesun hmot				
10	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	0,025		
D	764		Konstrukce klempířské				
11	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	2,800		
12	K	764218R01	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 575 mm	m	3,080		
	W		"K12" 2,8*1,1		3,080		
	W		Součet		3,080		
13	K	764001911	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje přes 0,5 m	m	1,150		
14	K	764315423	Lemování trub, konzol nebo držáků z Pz plechu střech s krytinou skládanou D přes 100 do 150 mm	kus	2,000		
15	K	764R102	Spojovací materiál (subdodavatel VELSTAV)	kpl	1,000		
16	K	764R103	Režie, přesun hmot (subdodavatel VELSTAV)	kpl	1,000		
D	767		Konstrukce zámečnické				
17	K	767RZÁM301	Trubka 88,9/5	m	6,000		
	W		"viz výkres - stožár pro hromosvod" 6		6,000		

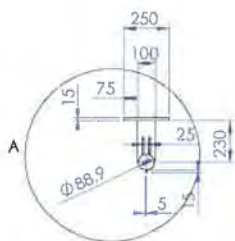
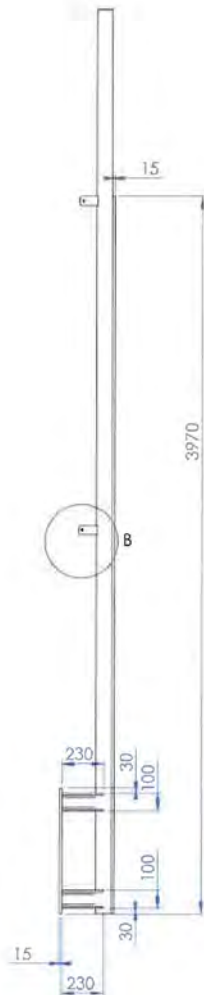
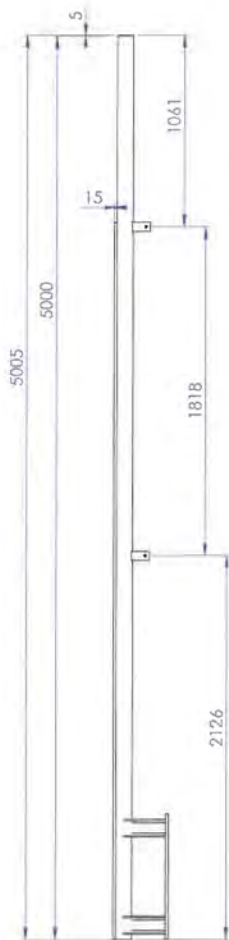
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	767RZÁM302	HEB 100	m	1,000		
	W		"viz výkres - stožár pro hromosvod" 1		1,000		
19	K	767RZÁM303	Plech 15mm 700x250mm	kg	21,000		
	W		"viz výkres - stožár pro hromosvod" 21		21,000		
20	K	767RZÁM304	Drobný a spojovací materiál	set	1,000		
	W		"viz výkres - stožár pro hromosvod" 1		1,000		
21	K	767RZÁM305	Výroba konstrukce	kg	105,900		
22	K	767RZÁM306	Montáž konstrukce	kg	105,900		
23	K	767RZÁM307	Zinek	kg	105,900		
24	K	767RZÁM308	Doprava	km	198,000		
	W		"viz výkres - stožár pro hromosvod" 2*99		198,000		
25	K	767RZÁM309	Jeřáb	odkpl	4,000		
	W		"viz výkres - stožár pro hromosvod" 4		4,000		
26	K	767RZÁM310	Výkresová dokumentace	kpl	1,000		
	W		"viz výkres - stožár pro hromosvod" 1		1,000		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				
27	K	783823165	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikonový	m2	1,500		
	W		"boky stávající římsy" 0,5 *2		1,000		
	W		"čelo v místě kotvení stožáru" 0,5		0,500		
	W		Součet		1,500		
28	K	783827445	Krycí (ochranný) nátěr barevný (okrová) omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikonový	m2	1,500		
	D	VRN	Vedlejší a ostatní náklady				
29	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500		
30	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500		
31	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100		
32	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200		



DETAIL B
MÉRITKO 1:5



DETAIL A
MÉRITKO 1:5



Promítání Evropské (mm)

Stožár vlnjky a bleskosvodu - 1ks - Zn

TR 88,9/5 - 5000 mm

Pásek 50/10 - 400 mm

Pásek 15/5 - 3970 mm

HEB 100 - 460 mm

Deska paty 700/250/15

Dýnko hlavy plastové černé po Zn při montáži zavíčkovat

Svary celoobvodové koutové 5 mm,
svary pásku 15/5 švové 50/400 mm.

Mezera mezi pásy pro klady lanka minimálně 25 mm.



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : ZŠ JA Komenského	JKSO :
Stavba :	Název stavby : vlajkový stožár	SKP :
Projektant :		Počet měrných jednotek : 0
Objednatel : KONSIT a.s.		Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :		Zhotovitel : XXXXXXXXXX

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
		Ztížené výrobní podmínky	
Z	Montáž celkem	Oborová přírážka	
R	HSV celkem	Přesun stavebních kapacit	
N	PSV celkem	Mimostaveništní doprava	
	ZRN celkem	Zařízení staveniště	
		Provoz investora	
	HZS	Kompletační činnost (IČD)	
	RN II.a III.hlavy	Ostatní VRN	
	ZRN+VRN+HZS	VRN celkem	
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Dvořák	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21,0 % činí :	38 778 Kč	
DPH	21,0 % činí :	8 143 Kč	
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		46 922 Kč	

Stavba :	<i>vlajkový stožár</i>	Rozpočet :	1
Objekt :	<i>ZŠ JA Komenského</i>		

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
90 dodávky			0	0	0
767 Konstrukce zámečnické			0	0	0
783 povrchové úpravy			0	0	0
CELKEM OBJEKT	9 365	12 179	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0		
Oborová přírážka	0	0,0		
Přesun stavebních kapacit	0	0,0		
Mimostaveništní doprava	0	25,0		
Zařízení staveniště jeřáb	0	30,0		
Provoz investora	0	0,0		
Kompletační činnost (IČD) výkresová dokume	0	25,0		
Rezerva rozpočtu	0	0,0		
CELKEM VRN				17 235

Kompletační činnost (IČD) - Výkresová dokumentace se 4x upravovala. [REDAKCE]

Položkový rozpočet

Stavba :	vlajkový stožár	Rozpočet: 1
Objekt :	ZŠ JA Komenského	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 90		dodávky				
1		Trubka 88,9/5	m	6,00		
2		HEB 100	m	1,00		
3		Plech 15mm 700x250mm	kg	21,00		
4		drobný a spojovací materiál	set	1,00		
5						
6						
	Celkem za	90 dodávky				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
7		výroba konstrukce	ks	105,90		
7		montáž konstrukce	ks	105,90		
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				
Díl: 783		povrchové úpravy				
8		zinek	ks	105,90		
	Celkem za	783 povrchové úpravy				

nabídka na pronájem 1 ks 43 m teleskopické plošiny H 43 TPX

Dobrý den,

Na základě Vaší poptávky níže připojené a našeho tel. rozhovoru Vám posílám nabídku na pronájem:

- buď **32 m** dieselové kloubové plošiny HA 32 RTJ
- nebo **43 m** dieselové teleskopické plošiny H 43 TPX

- pracovní diagramy a technické informace obou plošin viz. níže pro porovnání (H 43 TPX i zde - <https://www.sico.cz/plosiny/h-43-tpx/>)

Poptáváte pronájem teleskopické/kloubové plošiny s pracovní výškou cca 36m.

Adresa stavby – U Dělnického cvičiště 1100 (ZŠ a ZÚŠ J.A. Komenského), Praha 6.

Délka pronájmu cca 2 dny.

Pronájem by proběhl v horizontu cca 2 týdnů.

- závozy/odvozy strojů koordinuje dispečink dopravy (na ústředně předvolba č. 2)

- ukončení pronájmu prosím vždy nahlaste/potvrďte s minimálně 1 denním předstihem

HA 32 RTJ

1 den pronájmu
2-3 dny pronájmu
4-7 dní pronájmu
8-14 dní pronájmu
15 dní pronájmu a déle
Závoz/odvoz
Naložení/složení „velkých“ diesel. strojů vč. zákl. množství nafty

Celková cena např. 2 denní zakázky vyjde vč. závozu/odvozu stroje HA 32 RTJ ve všední dny (po-pá)

H 43 TPX

1 den pronájmu
2-3 dny pronájmu
4-7 dní pronájmu
8-14 dní pronájmu
15 dní pronájmu a déle
Závoz/odvoz
Naložení/složení „velkých“ diesel. strojů vč. zákl. množství nafty

Celková cena např. 2 denní zakázky vyjde vč. závozu/odvozu stroje H 43 TPX ve všední dny (po-pá)

Popř. si můžete rozmyslet, **budete-li chtít od nás do stroje nějakou naftu navíc** ?, popř. jestli si po závozu stroje naftu sami hned doplníte – info viz. níže. *Např. 30 l nafty do stroje navíc by vás vyšlo na*

„Velké“ dieselové stroje HA 26 RTJ, HT 28 RTJ, HA 32 RTJ, HT 43 RTJ, H 43 TPX jsou dodávány se základním množstvím nafty cca 30 litrů (bude uvedeno v předávacím protokolu). Toto množství nafty slouží pouze ke krátkodobé manipulaci se strojem. V případě výslovného požadavku nájemce lze dodat dieselový stroj i s větším množstvím nafty. Nájemce pak hradí objednanou naftu teď za cenu

Za objednané závozy/odvozy/přistavení strojů během víkendu nebo ve svátek účtujeme jednorázový příplatek ve výši [redacted] pronájem s obsluhou (řidičem).

- umožníte-li závozy/odvozy strojů ve všední dny (po-pá) a oznámíte-li nám toto s dostatečným minimálně 2 denním předstihem, a bude-li zajištění takových dřívějších nebo pozdějších závozů/odvozů i z našich kapacitních a provozních důvodů možné, víkendové příplatky na dopravu nebudou účtovány

Uvedené ceny jsou bez DPH.

V případě dotazů nebo připomínek mě můžete kdykoliv kontaktovat.

Děkuji za případnou spolupráci a s pozdravem



KONSIT a.s.

Půlkruhová 786/20
160 00 Praha 6 Vokovice

V Praze dne 27.02.2024

Věc: ZŠ J. A. Komenského- nabídka na úpravu oplechování římsy po osazení jímacího stožáru na terasu střešního pláště přístavby 4.NP

Na základě předcházejících dohod Vám předkládáme cenovou nabídku na úpravu oplechování římsy střešního pláště přístavby 4.NP

Materiál: FeZn 0,55mm RŠ 150mm

Demontáž vč. likvidace, dodávka, výroba a montáž
Spojovací materiál
Režie, přesun hmot
Zisk 10%

Celkem základ daně

8.212,-- Kč

V ceně je kalkulovaná práce z plošiny, která není součástí dodávky, zajišťuje objednatel.

S pozdravem

Změnový list č. 118

Změny 2 - ELEKTRO SO02

Stavba
(Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt SO02

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Při realizaci silnoproudu na objektu SO02 byly zjištěny nové skutečnosti a doplněny nové požadavky GP a architekta. Bylo nutné provést další doplňující elektroinstalace viz. popis v oceněném výkazu položek.

VCP34.1 – upravuje se trasa dopojení TOTAL tlačítka, trasa vedena i po povrchu fasády vedle hlavního vstupu

VCP34.2 – doplňuje se instalace po povrchu v m. č. 4.09 - strojovna VZT, z důvodů prvotní instalace zařízení VZT, (bezprašné prostředí s dokončením finálních povrchů) a teprve po té provedeny rozvody silnoproudu

VCP34.3 – doplňují se přetažení přívodů pro topné kabely žlabů – změna polohy napájecího místa oproti PD ze 4.NP do nižšího krovu 2.NP

VCP34.4 – doplňuje se počet nástěnných hodin na skutečnost

VCP34.5 – doplňuje se dopojení jednotek VZT na ploché střeše

VCP34.6 – upravuje se způsob uložení rozvodů ERO 2.NP, změna trasy oproti PD, trasa vedena nově skrytě v trubkách za SDK opláštěným krovu

VCP34.7 – doplňuje se LED pásek na chodbě před kabinety 2.NP v nižším krovu – soklová část stěn

VCP34.8 – upravuje se elektroinstalace ovládání osvětlení schodiště v m.č.2.09 – nižší krov - dle dodatečného požadavku a upřesnění řešení od GP

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD Bude řešeno ve skutečném provedení
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+148.513,69	Kč bez DPH
	Méněpráce	-0	Kč bez DPH
	Celkem	+148.513,69	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů Dopad na termíny stavby ANO / NE
(Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakresl. 1. Oceněný výkaz položek (2 strany A4)
(fotodokumentace, zaměření...)

KONSIT

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne 16. 1. 2024 Podpis

Schválil za TDS

Dne 16. 1. 2024 Podpis

Schválil za GP

Dne 27. 7. 2024 Podpis

Schválil za objednatele

Dne 27. 7. 2024 Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenskeho - pudni vestavba - dokonceni

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

118.ZL - Změny 2 - ELEKTRO SO02

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

148 513,69

D Y

PŘÍPOČTY

140 536,28

D	VCP34.1	TOTAL tlačítka - přípočet (jiná trasa dopojení)					
1	M	34571131	trubka elektroinstalační ocelová žárově zinkovaná bezzávitová D 20,3/22,5mm	m	12,000		
2	M	34571162	koleno pro trubky elektroinstalační ocelové závitové D 21mm, poloměr oblouku 70mm	kus	1,000		
3	M	34571733	přichytka kovová Pz tvar omega požárně odolná průměr vodiče 18 – 23mm	kus	24,000		
4	M	11.000.073	KOPOS Krabice KSK 125 PO10 IP66	kus	2,000		
5	K	Pol661	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000		
6	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	8,000		
7	K	977151112	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 35 do 40 mm	m	2,700		
W			"do sklepa a do vestibulu hlavního vstupu" 1,8+0,9		2,700		
D	VCP34.2	Dopočet instalace na povrchu v místnosti č. 4.09 (strojovna VZT)					
8	M	1000290260	KOPOS 1532HF KA TRUBKA TUHÁ 320 N HF	m	35,000		
9	M	1000290000	KOPOS 5325HF FB PŘÍCHYTKA HF	kus	80,000		
10	M	1000290266	KOPOS 0225HF KB SPOJKA TRUBKY HF	kus	18,000		
11	M	1938409	KRABICE ABOX-I 060-6/SW 49140601	kus	1,000		
12	M	1000288068	ARKYS ARK-231124 Žlab MERKUR 2 100/50 "A2 vč. pasivace" - vzdále	m	6,000		
13	K	Pol661	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000		
14	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	18,000		
D	VCP34.3	Přetažení přívodů pro otopy žlabů (změna polohy napájecího místa)					
15	M	Pol165	Kabel CYKY 3x2,5	m	176,000		
16	K	Pol375	Montáž kabelů	%	30,000		
17	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	2,000		
W			"demontáže kabelů" 2		2,000		
D	VCP34.4	Hodiny (dopočet hodin na skutečnost)					
18	M	Pol556	Hodiny nástěnné	kpl	1,000		
19	M	Pol559	Drobný instalační materiál	kpl	1,000		
W			"dle rozpočtu 3300 Kč pro 8 ks hodin, pro 1ks hodin = 412,5 Kč"				
W			1		1,000		
20	K	Pol560	Montáž oddílů JČ	kpl	1,000		
W			"dle rozpočtu 26.179,78 Kč pro částku 54.248,28 Kč, pro částku 2.925,78 Kč = 1412 Kč"				
W			1		1,000		
D	VCP34.5	VZT střecha (dopojení VZT jednotek na střeše - instalace)					
21	M	1004296	KABELOVY ZLAB 2M MARS NKZI 50X62X0.70 F	m	12,000		
22	M	10.587.432	KOPOS Koleno MARS NSO 90X50X62 F žárový pozink	kus	3,000		
23	M	1211211	VYLOZNIK 110MM AW 15 11 FT /6420656/	kus	8,000		
24	M	1211339	VYLOZNIK 310MM AW 30 31 FT /6419747/	kus	1,000		
25	M	10.153.967	KOPOS Trubka KOPOFLEX 50, dvouplášťová, bezhalogenová, žlutá, délka 50m	m	16,000		
26	K	Pol661	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000		
27	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	15,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D VCP34.6 Dopočet rozvody ERO (2.NP - změna trasy-polohy)							
28	K	741110202	Montáž trubka pancéřová kovová tuhá bezzávitová D přes 16 do 29 mm uložená pevně	m	57,000		
29	M	34571131	trubka elektroinstalační ocelová žárově zinkovaná bezzávitová D 20,3/22,5mm	m	57,000		
30	M	34571733	přichytka kovová Pz tvar omega požárně odolná průměr vodiče 18 – 23mm	kus	114,000		
31	M	1154575	STAH. PASEK NEREZOVY VPST 8/265	kus	100,000		
32	K	Pol661	Drobný nspecifikovaný materiál	kpl	1,000		
D VCP34.7 LED pásky - chodba nižší krov (sokl)							
33	M	34113019	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 3x1,50mm2	m	105,000		
	W		přívody pro každý driver (4 ks)napájené z rozvaděče, od něj 2x kabel k LED pásku				
	W		105		105,000		
34	M	34774016	LED pásek 24V 10-20W/m	m	22,000		
35	M	119164R	PROFIL AL PRO LED PASEK vestavný	kus	22,000		
36	M	11916R1	Driver pro napájení pásku LED	kus	4,000		
37	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	24,000		
38	K	76313171R1	SDK stěna stínová spára	m	22,000		
	W		"vytvoření drážky pro osazení LED pásku" 22,0		22,000		
D VCP34.8 Úprava elektroinstalace schodiště - nižší krov (Milota 12.10.2023 - požad							
39	M	Pol295	Nsign - nástěnné nouzové LED svítidlo pro osvětlení požárně bezpečnostních zařízení na 5 lx, s vlastním zdrojem 1h, AUTO test	ks	1,000		
40	M	Pol280	B1	ks	4,000		
41	K	Pol465	Montáž svítidel	%	28,000		
42	K	SILNOR00101	Úprava rozvaděče R3.1	ks	1,000		
43	M	1003416	RELE IMPULZNI E256 - 230	kus	1,000		
	W		připraveno na ovládání vypínačem - ve skutečnosti změna - ovládáno pohybovým čidlem				
	W		1		1,000		
44	M	Pol190	Kabel CYKY 5x1,5	m	30,000		
45	M	Pol266	Kabel CYKY 3x1,5	m	30,000		
46	K	Pol375.1	Montáž kabelů	%	30,000		
47	M	Pol355	Tlačítkový ovladač, 230V, 10A, IP20, kompletní	ks	2,000		
48	M	Pol93	Vypínač řaz.6, 230V, 10A, IP20, kompletní	ks	2,000		
49	M	1690005722	Krabice elektroinstalační Kopos KU 68-45_KA	kus	2,000		
50	K	Pol362	Montáž instalačního materiálu	%	18,000		
51	K	Pol661	Drobný nspecifikovaný materiál	kpl	1,000		
52	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	2,000		
53	K	973046161	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu betonovém kapes pro špaliky a krabice, velikosti do 100x100x50 mm	kus	2,000		
54	K	977332111	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel, rozměru do 30x30 mm	m	12,000		
55	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	1,000		
D D7a Ostatní							
56	K	Pol300	Odvoz suti, úklidové práce, průběžné i finální	kpl	1,000		
57	K	Pol467	Likvidace demontovaných rozvodů a zařízení	kpl	1,000		
58	K	Pol657	Nosné a upevňovací konstrukce všeob.	kpl	1,000		
59	K	Pol242	Montážní a spojovací materiál, vč. přichytek kabelů, pásek apod.	kpl	1,000		
60	K	Pol480	Doprava materiálu	kpl	1,000		
61	K	Pol662	Měření a revize	kpl	1,000		
D VRN Vedlejší a ostatní náklady							
62	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500		
63	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500		
64	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100		
65	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200		

Změnový list č. 132

Změna zásypu výtahu a nádrže

Stavba
(Název dle SoD)

ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení

Objekt

SO02

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Tento změnový list řeší upravený rozsah zásypu kolem plastové retenční nádrže, dopočtený vhodný materiál pro zásyp tohoto typu nádrže. Dále je řešen odvoz přebytečného materiálu.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

NE, není potřeba žádná PD.

Dopad do smluvní ceny

Vícepráce	+28.796,62
Méněpráce	-0
Celkem	+28.796,62

Kč bez DPH
Kč bez DPH
Kč bez DPH

Dopad do smluvních
termínů (Vliv na harmonogram,
termíny milníků, konečný termín)

Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakresl. prací,
fotodokumentace, zaměření...)

- Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
- Půdorys se zakresleným uzemněním (1x A4)

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne 26.2.2024 Podpis

Schválil za TDS

Dne 26.2.2024 Podpis

Schválil za GP

Dne 27.2.2024 Podpis

Schválil za objednatele

Dne 27.2.2024 Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZS J. A. Komenského - pudní vestavba - dokoncent
 Objekt: ZL - Změnové listy
 Soupis: 132.ZL - Změna zásypu nádrže a výtahu

Místo:
 Zadavatel: Městská část Praha 6
 Zhotovitel: Konsil a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							28 796,62	
D	X		ODPOČTY				0,00	
D	Y		PŘÍPOČTY				27 347,22	
D	1		Zemní práce					
1	K	162751117	Vodorovně přemístění vykopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 10 000 m	m3	21,047			SoD
	W		"odvoz nevhodné zeminy pro zásyp retenční nádrže a výtahu - z 29,047 m3 vše mimo cca 8 m3 na zásyp kolem výtahu" 29,047-8,0		21,047			
2	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	8,890			SoD
	W		dle výkazu					
	W		"kolem výtahu" -((4,4*4,6)-(2,6*2,4))*3,49/2			-24,430		
	W		"Retenční nádrž" -(20,007-(1,9*3*2,7))			-4,617		
	W		Mezisoučet			-29,047		
	W		skutečnost					
	W		"kolem výtahu" ((4,4*4,6)-(2,6*2,4))*3,49/2			24,430		
	W		"Retenční nádrž" (20,007-6,5)			13,507		
	W		Mezisoučet			37,937		
	W		Součet			8,890		
3	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	59,874			SoD
	W		(29,047+8,89-8)*2 "Přepočtené koeficientem množství - množství zásypu dle výkazu + množství navíc - množství původní zeminy pro zásyp		59,874			
	W		Součet			59,874		
D	VRN		Vedlejší a ostatní náklady					
4	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500			SoD
5	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500			SoD
6	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100			SoD
7	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200			SoD

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 614 01

Změnový list č. 133

Větší terasa 4.NP

Stavba
(Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt SO02

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

V tomto změnovém listu je dopočtena skutečná plocha terasy 4.NP, navýšena je plocha betonové dlažby a střešního souvrství.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD NE, není potřeba žádná PD.
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+62.920,24	Kč bez DPH
	Méněpráce	-0	Kč bez DPH
	Celkem	+62.920,24	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů Dopad na termíny stavby ANO / NE
(Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (2 strany A4)
2. Půdorysné zaměření terasy (1x A4)

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne 26.2.2024 Podpi

Schválil za TDS

Dne 26.2.2024 Podpi

Schválil za G.P

Dne 27.2.2024 Podpi

Schválil za objednatele

Dne 27.2.2024 Podpi



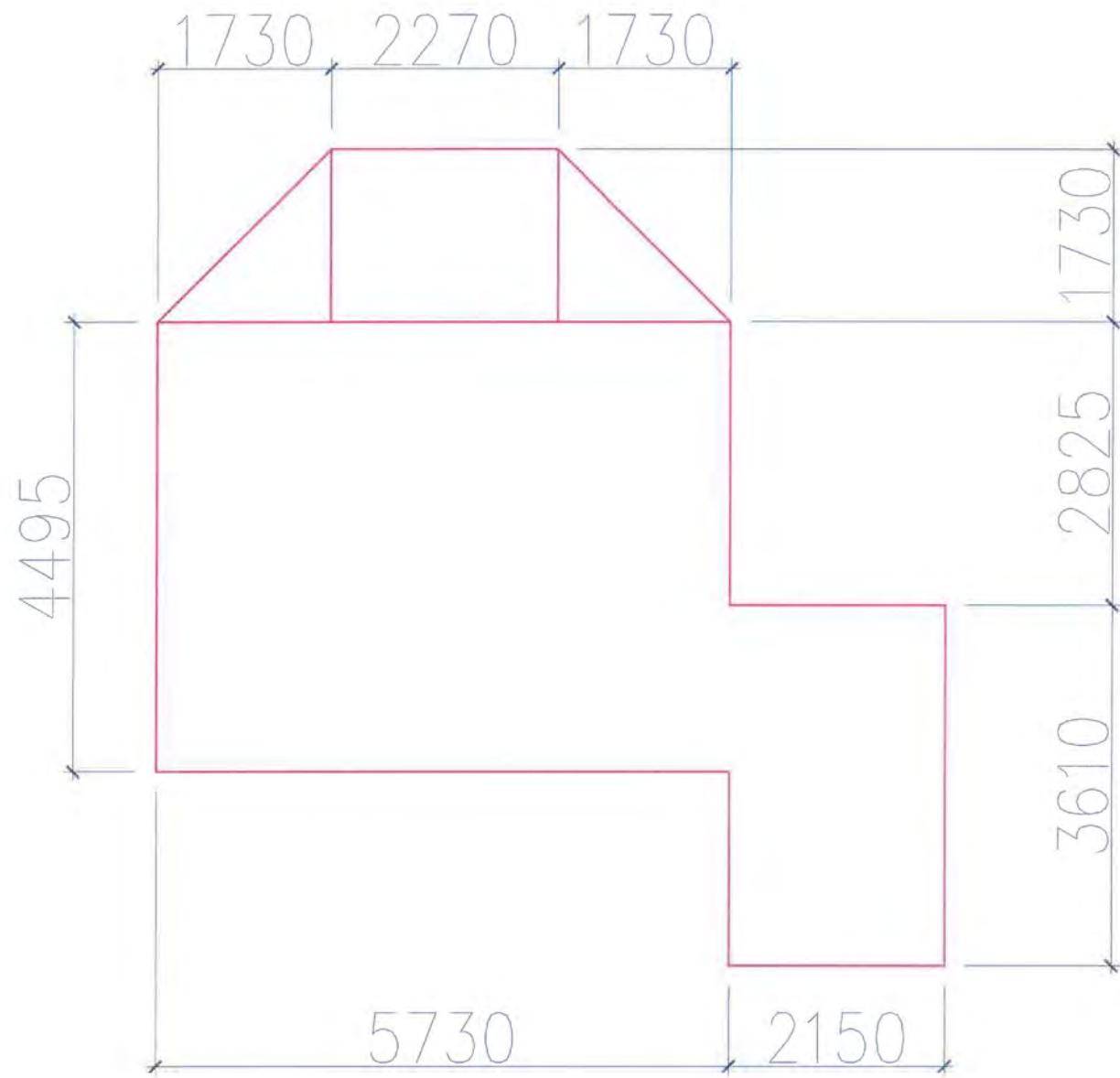
SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZS J. A. Komenského - pudní vestavba - dokončení
 Objekt: ZL - Změnové listy
 Soupis: 133.ZL - Větší terasa 4.NP

Místo:
 Zadavatel: Městská část Praha 6
 Zhotovitel: Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							62 920,24	
D	X		ODPOČTY				0,00	
D	Y		PŘÍPOČTY				59 753,32	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
1	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	9,438			SoD
	W		"terasa 4.NP dle výkazu" -31			-31,000		
	W		"skutečnost" 2,15*3,61+4,495*5,73+1,73*1,73+1,73*2,27			40,438		
	W		Součet			9,438		
2	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,003			SoD
	W		9,438*0,00033 "Přepočtené koeficientem množství			0,003		
	W		Součet			0,003		
3	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	9,438			SoD
	W		"terasa 4.NP dle fakturace z výkazu" -31			-31,000		
	W		"skutečnost" 2,15*3,61+4,495*5,73+1,73*1,73+1,73*2,27			40,438		
	W		Součet			9,438		
4	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	11,000			SoD
	W		9,438*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství			11,000		
5	K	711471051	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty na ploše vodorovné V folii PVC lepenou	m2	24,473			SoD
	W		"terasa 4.NP dle výkazu" -31			-31,000		
	W		"skutečnost-plocha" 2,15*3,61+4,495*5,73+1,73*1,73+1,73*2,27			40,438		
	W		"skutečnost-vytažení po krajích" (4,495+2,45+2,27+2,45+2,825+2,15+3,61+2,15+1,94+5,73)*0,5			15,035		
	W		Součet			24,473		
6	M	28322001	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm barevná	m2	28,523			SoD
	W		24,473*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství			28,523		
	W		Součet			28,523		
7	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,139			SoD
D	713		Izolace tepelné					
8	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	9,438			SoD
	W		"terasa 4.NP dle výkazu" -31			-31,000		
	W		"skutečnost" 2,15*3,61+4,495*5,73+1,73*1,73+1,73*2,27			40,438		
	W		Součet			9,438		
9	M	28376501	deska izolační PIR 1200x600x100mm	m2	10,382			SoD
	W		9,438*1,1			10,382		
10	K	713141311	Montáž tepelné izolace střech plochých spádovými klíny v ploše kladenými volně	m2	7,538			SoD
	W		"terasa 4.NP dle výkazu" -32,9			-32,900		
	W		"skutečnost" 2,15*3,61+4,495*5,73+1,73*1,73+1,73*2,27			40,438		
	W		Součet			7,538		
11	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu spádový 20-140mm	m3	0,716			SoD
	W		7,538*((0,17+0,02)/2)			0,716		
	W		Součet			0,716		
12	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,049			SoD
D	772		Podlahy z kamene					
13	K	772528111	Kladení dlažby na terče (pevné nebo pohyblivé) z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek nebo dlaždic ve skladbě se pravidelně opakujících o rozměru dlažby do 0,16 m2, o výšce terče do 25 mm	m2	9,438			SoD
	W		"terasa 4.NP dle výkazu" -31			-31,000		
	W		"skutečnost" 2,15*3,61+4,495*5,73+1,73*1,73+1,73*2,27			40,438		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>ww</i> <i>Stoučet</i>				8,438	
14	M	59247374	dlaždice keramová 300x300x35mm	m2			9,816	SoD
			<i>ww</i> 9,438*1,04				9,816	
15	K	998772103	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t			0,705	SoD
			<i>d</i> <i>VRN</i> <i>Vedlejší a ostatní náklady</i>					
16	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%			1,500	SoD
17	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%			3,500	SoD
18	K	060001000	Územní vlivy	%			0,100	SoD
19	K	070001000	Provozní vlivy	%			0,200	SoD



Změnový list č. 134

Kamenný sokl na mezipodestě z 3.NP do 4.NP

Stavba
(Název dle SoD)

ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení

Objekt

SO02

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Jedná se o změnu soklu na nové mezipodestě z 3.NP do 4.NP na hlavním schodišti z původně projektovaného keramického na kamenný, který je totožný se soklem na schodišťových ramenech.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

NE, není potřeba žádná PD.

Dopad do smluvní ceny

Vícepráce	+8.760,26
Méněpráce	-5.563,06
Celkem	+3.197,20

Kč bez DPH

Kč bez DPH

Kč bez DPH

Dopad do smluvních
termínů (Vliv na harmonogram,
termíny milníků, konečný termín)

Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakresl. prací,
fotodokumentace, zaměření...)

1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
- 2.

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne 26.7.2024 Podpis

Schválil za TDS

Dne 26.7.2024 Podpis

Schválil za G.P

Dne 27.7.2024 Podpis

Schválil za objednatele

Dne 27.7.2024 Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenského - pudní vestavba - dokončení

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

134.ZL - Kamenný sokl na mezipodestě z 3.NP do 4.NP

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 197,20	
D	X		ODPOČTY				-5 563,06	
D	771		Podlahy z dlaždic					
1	K	771474111	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky do 65 mm "ZL 108 - 4.16 - mezipodesta" (0,2+2,37+4,7+2,37+0,2)	m	-9,840			SoD
	W					-9,840		
	W		Součet			-9,840		
2	M	59761276	sokl-dlažba keramická typ stejný jako podlaha (-9,84)*3,3 "Přepočtené koeficientem množství ZL108"	kus	-32,472			SoD
	W					-32,472		
	W		Součet			-32,472		
3	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,016			SoD
D	Y		PŘÍPOČTY					
D	772		Podlahy z kamene					
4	K	772421133	Montáž obkladu soklů svislých deskami lepenými z kamene tl do 30 mm "4.16 - mezipodesta" (0,2+2,37+4,7+2,37+0,2)	m	9,840			CS ÚRS 2024 01
	W					9,840		
	W		Součet			9,840		
5	M	58386150	sokl rovný tryskaná žula v 200mm tl 20mm 9,84*1,04 "Přepočtené koeficientem množství"	m	10,234			SoD
	W					10,234		
	W		Součet			10,234		
6	K	772991422	Schody z kamene - ostatní práce impregnační nátěr včetně základního čištění dvouvrstvý 9,84*0,2	m2	1,968			SoD
	W					1,968		
7	K	998772103	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,132			SoD
D	VRN		Vedlejší a ostatní náklady					
8	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%		1,500		SoD
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%		3,500		SoD
10	K	060001000	Územní vlivy	%		0,100		SoD
11	K	070001000	Provozní vlivy	%		0,200		SoD

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 614 01

Změnový list č. 136

Výztužný UA profil nad prosklené stěny 4.NP

Stavba
(Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt **SO02**

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Dopočteny jsou výztužné UA profily v SDK pohledu v místě kotvení 3 prosklených stěn v 4.NP chybějící ve smluvním rozpočtu.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD **NE, není potřeba žádná PD.**
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+3.894,14	Kč bez DPH
	Méněpráce	-0	Kč bez DPH
	Celkem	+3.894,14	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby **ANO / NE**

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakreslání, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
2.

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne 26.7.2024 Podpis

Schválil za TDS

Dne 26.7.2024 Podpis

Schválil za G.P

Dne 27.7.2024 Podpis

Schválil za objednatele

Dne 27.7.2024 Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenského - podnl vestavba - dokončení

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

136.ZL - Výztužný UA profil nad prosklené stěny 4.NP

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 894,14	
	X		ODPOČTY				0,00	
	Y		PŘÍPOČTY				3 698,14	
		763	Konstrukce suché výstavby					
1	K	7631731R01	Montáž nosníku v SDK kci	kus	3,000			
		vv	"4.NP nad stěnou D67, D68, D69" 1+1+1			3,000		
2	M	59030619	profil výztužný UA 100	m	9,105			CS ÚRS 2022 02
		w	"4.NP nad stěnou D67, D68, D69" 3,37+3,37+2,365			9,105		
3	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,023			
		VRN	Vedlejší a ostatní náklady					
4	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500			SoD
5	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500			SoD
6	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100			SoD
7	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200			SoD

Změnový list č. 137

Zámková dlažba

Stavba
(Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt SO02

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

V tomto změnovém listu je dopočtena skutečná plocha zámkové dlažby a obrubníků na přístupu k výtahu, včetně domluveného přeložení stávající zámkové dlažby v místě, kde byl již původním dodavatelem zřízen provizorní vjezd do areálu školy. Poškození (lokální propady) bylo zjištěno až ve chvíli odstranění provizorní šterkové lože. Oplocení přiléhající k zámkové dlažbě bylo součástí smluvního rozpočtu a změnového listu číslo 129.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD NE, není potřeba žádná PD.
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+68.599,03	Kč bez DPH
	Méněpráce	-14.985,79	Kč bez DPH
	Celkem	+53.613,24	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)
Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (2 strany A4)
2. Půdorysné zakreslení terasy (1x A4)

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne 11. 3. 2024 Podpis

Schválil za TDS

Dne 11. 3. 2024 Podpis

Schválil za G.P

Dne 17. 3. 2024 Podpis

Schválil za objednatele

Dne 12. 3. 2024 Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenského - pudni vestavba - dokončení

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

137.ZL - Zámková dlažba

Místo:

Zadavatel:

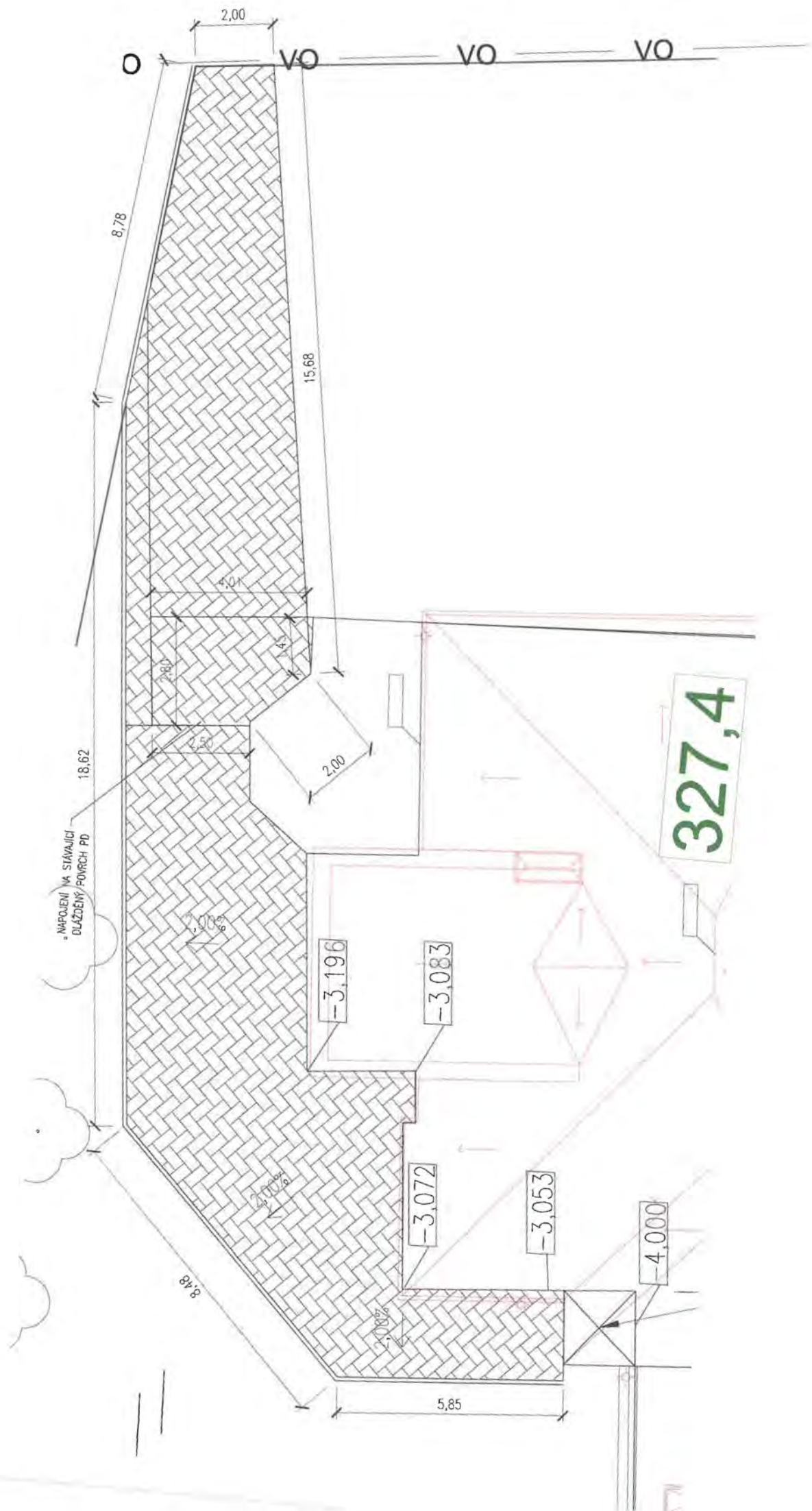
Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							53 613,24
D	X		ODPOČTY				-14 985,79
D	5.		Komunikace pozemní				
1	K	596211120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do	m2		-10,500	
	W		"dle výkazu" -10,5			-10,500	
	W		Součet			-10,500	
2	M	59245202	dlažba zámková tvaru cihla 60mm barevně	m2		-14,500	
	W		"dle výkazu" -72,5*0,2			-14,500	
	W		Součet			-14,500	
3	K	596211124	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy Pfi	m2		-35,400	
	W		"dle výkazu" -(72,5+10,5)			-83,000	
	W		"skutečnos - jen v místě pokládky původní dlažby" 47,6			47,600	
	W		Součet			-35,400	
D	998.		Přesun hmot				
4	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t		-2,770	
D	Y		PŘÍPOČTY				
D	1		Zemní práce				
5	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2		47,600	
	W		"dle výkazu" -((2,90*2,50)+(1,50*1,60)+(1,10*1,60/2))			-10,530	
	W		"skutečnost - viz.zaměření dwg - demontáž stávající poškozené dlažby původním GD" 58,13			58,130	
	W		Součet			47,600	
6	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2		58,130	
	W		"skutečnost - viz.zaměření dwg - přeložení stávající poškozené dlažby původním GD" 58,13			58,130	
7	K	113202111	Výtrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m		6,000	
	W		"stáv.obrubníky" 6,0			6,000	
D	5		Komunikace pozemní				
8	K	564851111	Podklad ze štěrkuřdi ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2		19,564	
	W		"dle výkazu nová dlažba" -72,286			-72,286	
	W		"skutečnost - celá plocha minus původní plocha" 149,98-58,13			91,850	
	W		Součet			19,564	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	596211121	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikaci pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy pře	m2	66,980		
	W		"dle výkazu" -(72,5+10,5)			-83,000	
	W		"skutečnost" 149,98			149,980	
	W		Součet			66,980	
10	M	59245212	dlažba zámková tvaru cihla 60mm přírodní	m2	54,618		
	W		"dle výkazu" -72,5*0,8			-58,000	
	W		"skutečnost - nová zámkovka" (149,98-47,6)*1,1			112,618	
	W		Součet			54,618	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
11	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	8,500		
	W		"dle výkazu" -31			-31,000	
	W		"skutečnost" 33,0+6,5			39,500	
	W		Součet			8,500	
12	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	4,680		
	W		"dle výkazu" -31*1,02			-31,620	
	W		"skutečnost" 33,0*1,1			36,300	
	W		Součet			4,680	
13	M	59217003	obrubník zahradní betonový 500x50x250mm	m	7,150		
	W		6,5*1,1			7,150	
14	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	47,600		
	W		"stáv.dlažba použita" 47,6			47,600	
	D	997	Přesun sutě				
15	K	997211511	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	1,230		
	W		"dle výkazu" -2,738			-2,738	
	W		"skutečnost - část původní zámkové dlažby" (58,13-47,6)*0,26			2,738	
	W		"skutečnost - původní obrubníky" (6,0)*0,205			1,230	
	W		Součet			1,230	
16	K	997211519	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10km)	t	11,070		
	W		1,23*9			11,070	
	W		Součet			11,070	
17	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	1,230		
18	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,230		
	D	998	Přesun hmot				
19	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	12,743		
	D	VRN	Vedlejší a ostatní náklady				
20	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500		
21	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500		
22	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100		
23	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200		



327,4

MPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ
DLÁŽEŇ POUČH PD

-3.196

-3.083

-3.072

-3.053

-4.000

8.48

5.85

8.78

2.00

15.68

18.62

2.00

4.01

2.00

2.50

2.00%

2.00%

2.00%

O

VO

VO

VO

Změnový list č. 138

Změny 3 - ELEKTRO SO02

Stavba (Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt **SO02**

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok - měsíc/rok)

Při realizaci silnoproudu na objektu SO02 byly zjištěny nové skutečnosti po odsouhlasení předešlých změnových listů týkajících se změn elektroinstalace, dále doplněny nové požadavky GP a architekta. Bylo nutné provést další doplňující elektroinstalace viz. popis v oceněném výkazu položek.

VCP35.1 – doplňuje se svítidlo v místnosti před VZT 4.NP

VCP35.2 – doplňuje se svítidlo u hasičiho přístroje

VCP35.3 – doplňují se přisazené reproduktory ve sborovně (nelze použít zapuštěné)

VCP35.4 – mění se zavěšení líniových svítidel ve sborovně – doplňují se pomocné ocelové lakované konstrukce

VCP35.5 – doplňují se svítidla na schodišti nižší krov a chodbě 2.NP

VCP35.6 – úprava ovládání světel v knihovně 4.NP včetně přípravy pro nová svítidla (dodávka dodavatele interiéru)

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD Bude řešeno ve skutečném provedení
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+43.512,48	Kč bez DPH
	Méněpráce	-0	Kč bez DPH
	Celkem	+43.512,48	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakresl. 1. Oceněný výkaz položek (1 strana A4)
fotodokumentace, zaměření...)

Schválil za zhotovitele
(feditel divize)

Dne 11.3.2024 Podpis

Schválil za TDS

Dne 11.3.2024 Podpis

Schválil za GP

Dne 17.3.2024 Podpis

Schválil za objednatele

Dne 12.3.2024 Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenského - pudní vestavba - dokončení

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

138.ZL - Změny 3 - ELEKTRO SO02

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							43 512,48
D	Y		PŘÍPOČTY				41 322,42
D	VCP35.1		Doplnění svítidla - m.č. před VZT				
1	M	Pol281	B2	ks	1,000		
	vv		"viz. So01" 1		1,000		
2	K	Pol296	Montáž svítidel	%	28,000		
3	K	76313191R	Zhotovení otvorů v podhledech a podkrovních ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, sprinklery, revizní klapky a dvířka včetně vyztužení profily, velikost do 0,25 m2	kus	1,000		
	vv		1		1,000		
D	VCP35.2		Doplnění svítidla u hasičáku				
4	M	Pol285	N2 - nouzové LED svítidlo, s vlastním zdrojem 1h, AUTO test	ks	1,000		
5	K	Pol465	Montáž svítidel	%	28,000		
6	K	Pol661	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000		
D	VCP35.3		Doplnění přísazených reproduktorů ve sborovně				
7	M	Pol564	Skříňkový nástěnný reproduktor 6/3/1, 5 W, EN54	ks	2,000		
8	K	Pol570	Montáž oddílu ER	kpl	1,000		
	vv		montáž 158.801,85 Kč pro dodávku 385.344,19 Kč, nyní				
	vv		dodávka 2.443,98kč, z toho cena montáže 1006 Kč		1,000		
9	K	Pol661	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000		
D	VCP35.4		Změna zavěšení liniových svítidel				
10	K	RSILNO201	Ocelové výložníky, doprava, lakování, montáž a dodávka	kus	7,000		
	vv		profil 60x40 délka 1800 mm, plochéč pro uchycení, zaměření, spojovací materiál, práškové lakováno, pro zavěšení liniového svítidla pod lávku				
	vv		7		7,000		
D	VCP35.5		Doplnění svítidel na schodišti nižší krov				
11	M	Pol281.	A1	ks	2,000		
12	K	Pol296	Montáž svítidel	%	28,000		
13	K	Pol661	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000		
14	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	3,000		
	vv		"dotažení přívodu ze stávajícího okruhu" 3		3,000		
D	VCP35.6		Úprava ovládání světel v knihovně 4.NP				
15	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	10,000		
D	D7a		Ostatní				
16	K	Pol300	Odvoz sutí, úklidové práce, průběžné i finální	kpl	1,000		
17	K	Pol657	Nosné a upevňovací konstrukce všeob.	kpl	1,000		
18	K	Pol242	Montážní a spojovací materiál, vč. přichytek kabelů, pásků apod.	kpl	1,000		
19	K	Pol480	Doprava materiálu	kpl	1,000		
20	K	Pol662	Měření a revize	kpl	1,000		
D	VRN		Vedlejší a ostatní náklady				
21	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500		
22	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500		
23	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100		
24	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200		

Změnový list č. 141

Osvětlení venkovní plochy výtahu

Stavba (Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt **SO02**

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Tento změnový list řeší doplnění venkovního osvětlení přístupové cesty k výtahu vč. osvětlení venkovního nástupiště, které je nezbytně nutné k úspěšnému provedení výchozí revize výtahu. Rozvody silnoproudu jsou vedeny v plastových lištách po fasádě, napojení je provedeno na stávající rozvaděč v zádveři hlavního vstupu do budovy. Osvětlení je ovládáno soumrakovým čidlem v nastaveném časovém režimu.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD -
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+69.817,91	Kč bez DPH
	Méněpráce	-0	Kč bez DPH
	Celkem	+69.817,91	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...)
1. Oceněný výkaz položek (2 strany A4)
2.

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne 11.3.2024 Podpis

Schválil za TDS

Dne 11.3.2024 Podpis

Schválil za G.P

Dne 17.3.2024 Podpis

Schválil za objednatele

Dne 12.3.2024 Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenskeho - pudni vestavba - dokončení

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

141.ZL - Osvětlení venkovní plochy k výtahu

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							69 817,91
D	Y		PŘÍPOČTY				66 303,80
D		VCP35.6	Doplnění venkovních svítidel na fasádu pro osvětlení přístupové cesty k				
D		VCP35.6a	Úprava stávajícího rozvaděče				
1	K	741311002	Montáž spínač soumrakový se zapojením vodičů	kus	1,000		
			<i>spínač soumrakový na DIN2M citlivost 5-300Lx</i>				
2	M	39491040	zpoždění 6-60s napájení 230V přepínací relé 230V/6A IP54	kus	1,000		
3	K	741320165	Montáž jističů třífázových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus	1,000		
4	M	35822158	jistič 3-pólový 10 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000		
5	K	741330031	Montáž stykačů střídavých vestavných jednopólových do 16 A se zapojením vodičů	kus	1,000		
6	M	11.292.812	SIEMENS Stykač AC-3, 16A/7,5kW/400V, 3pólový, AC 400V/50Hz 440V/60Hz 1 NC, připojení kruhovým kabelem	kus	1,000		
7	M	11.293.042	SIEMENS Stykač AC-3, 17A/7,5kW/400V, 3pólový, AC 230V, 50/60Hz 2 NO + 2 NC, šroubová svorka	kus	1,000		
8	K	741331051	Montáž spínače časového bez zapojení vodičů	kus	1,000		
9	M	10.972.506	Spínač DT 4 třívodičový programovatelný	kus	1,000		
D		VCP35.6b	Kabeláž + nosný a instalační systém				
10	M	Pol266	Kabel CYKY 3x1,5	m	198,000		
	W		180*1,1		198,000		
11	K	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	180,000		
12	M	FRK.22630020	Vysoce odolná plastová tuhá trubka FPKu-ES-F-UV, pevná, šedá, UV stabilní	m	99,000		
	W		"UV odolná" 90*1,1		99,000		
13	K	741110001	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložena pevně	m	90,000		
14	M	1701580	TRUBKA FFPYL-MOD-BS-UV 23 SEDA 50 M	m	50,000		
	W		"celé balení 50m - UV odolná" 50		50,000		
15	K	741110041	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložena pevně	m	20,000		
16	M	1938409	KRABICE ABOX-I 060-6/SW 49140601	kus	8,000		
	W		8		8,000		
17	K	741112111	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4 mm2	kus	8,000		
	W		ABOX				
	W		8		8,000		
D		VCP35.6c	Osvětlení				
18	K	RSILNO202	Dodávka - Reflektor LED asymetrický 20W/4000K	kus	6,000		
19	K	741372066	Montáž svítidlo LED exteriérové přisazené nástěnné reflektorové bez pohybového čidla se zapojením vodičů	kus	6,000		
D		VCP35.6d	Ostatní				
20	K	Pol298	Stavební přípomocce, sekání drážek, vrtání, atp.	kpl	1,000		
	W		"průrazy" 1		1,000		
21	K	Pol300	Odvoz suti, úklidové práce, průběžné i finální	kpl	1,000		
22	K	Pol657	Nosné a upevňovací konstrukce všeob.	kpl	1,000		
23	K	Pol242	Montážní a spojovací materiál, vč. přichytek kabelů, pásků apod.	kpl	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	Pol480	Doprava materiálu	kpl	1,000		
25	K	Pol661	Drobný nespecifikovaný materiál	kpl	1,000		
26	K	Pol662	Měření a revize	kpl	1,000		
27	K	RSILNO203	Konzultace s projektantem	kpl	1,000		
	VV		opakované hledání vhodného řešení vč. zajištění výpočtu osvětlení				
	VV		1		1,000		
	D	VRN	Vedlejší a ostatní náklady				
28	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500		
29	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500		
30	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100		
31	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200		

Změnový list č. 142

Oprava uliční vpusti a fasádní nátěr soklové části

Stavba
(Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt SO02

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Tento změnový list řeší opravu uliční vpusti a nátěr fasády objektu SO02 v soklové části (jih, východ, sever).

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD -
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+89.168,35	Kč bez DPH
	Méněpráce	-0	Kč bez DPH
	Celkem	+89.168,35	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín) Dopad na termíny stavby ANO / NE

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (2 strany A4)
2.

Schválil za zhotovitele
(feditel divize)

Dne

Podpis

Schválil za TDS

Dne

Podpis

Schválil za G.P

Dne

Podpis

Schválil za objednatele

Dne

Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZS J. A. Komenskeho - podni vestavba - dokončení

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

142.ZL - Oprava uliční vpusti a fasádní nátěr soklové části

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Konsit a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							89 168,35
D	Y		PŘÍPOČTY				84 680,31
D	1		Zemní práce				
1	K	113106051	Rozebrání dlažeb při překopech vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně	m2	1,500		
	W		1,0*1,5				1,500
2	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1,500		
	W		1,0*1,5				1,500
3	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,300		
	W		1,0*1,0*0,3				0,300
4	K	139911103	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdíva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou	m3	0,050		
	W		0,05				0,050
5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,300		
	W		0,3				0,300
D	2		Zakládání				
6	K	279271126	Zdivo základové z cihel betonových dl 290 mm na maltu MC 5 nebo MC 10	m3	0,094		
	W		"vyzděné stěn šachty" (3,14*2*0,3)*0,1*0,5				0,094
D	4		Vodorovně konstrukce				
7	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl přes 50 do 100 mm	m2	2,850		
	W		1,55*2,0-0,5*0,5				2,850
D	5		Komunikace pozemní				
8	K	566901133	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	1,500		
	W		1,0*1,5				1,500
9	K	572360112	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovou směsí aplikovanou za studena, po ztuhnutí tl. přes 40 do 60 mm	m2	2,850		
	W		1,55*2,0-0,5*0,5				2,850
10	K	578901122	Zdrsňovací posyp litého asfaltu z kameniva drobného při překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 se zaválcováním a s odstraněním přebytečného materiálu s povrchu, v množství 6 kg/m2	m2	2,850		
11	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	1,500		
	W		1,5*1,0				1,500
D	8		Trubní vedení				
12	K	895941351	Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruž horní pro čtvercovou vtokovou mříž	kus	1,000		
	W		"stávající" 1				1,000
13	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností do 50 kg	kus	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	89910121R	Demontáž uliční vpusti (bez poklopu)	kus	1,000		
15	K	721910941	Pročištění vpustí dvorních D 300	kus	1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
16	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	7,100		
	W		(2,0+1,55)*2		7,100		
	W		Součet		7,100		
17	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	0,465		
	W		2,0*1,55*0,15		0,465		
18	K	979071011	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžným při překopecch inženýrských sítí	m2	1,500		
	W		1,5*1,0		1,500		
	D	997	Přesun sutě				
19	K	997211511	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	2,134		
20	K	997211519	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10km)	t	19,206		
	W		2,134*9		19,206		
	W		Součet		19,206		
21	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	2,134		
22	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,134		
	D	998	Přesun hmot				
23	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,617		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				
24	K	783823165	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikonový	m2	184,000		
	W		"jižní část stávající fasády-plocha" 12,38*2,7+42,5*2,25+42,4*0,45/2+2,7*2,7		145,881		
			"jižní část stávající fasády-římسا" (0,3+0,3)*12,38+(0,3+0,3)*42,4+(0,3+0,3)*2,7		34,488		
	W		"severní část stávající fasády-plocha" 1,5*2,4		3,600		
25	K	783827445	Krycí (ochranný) nátěr barevný (okrová) omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikonový	m2	184,000		
	D	VRN	Vedlejší a ostatní náklady				
26	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500		
27	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500		
28	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100		
29	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200		

KONSIT

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO KONSIT a.s. 23 23 614 01

Změnový list č. 143

Úprava hromosvodu

Stavba (Název dle SoD) **ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**

Objekt **SO02**

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Úpravy hromosvodu a uzemnění vč. zemních prací na skutečnost.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD **NE**
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+1.439.454,48	Kč bez DPH
	Méněpráce	-1.873.732,85	Kč bez DPH
	Celkem	-434.278,37	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny mřížků, konečný termín) Dopad na termíny stavby **ANO / NE**

Komentář:

Přílohy (soupis prací, zakres prací, fotodokumentace, zaměření...) 1. Oceněný výkaz položek (5 stran A4)
2.

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne

Podpis

Schválil za TDS

Dne

Podpis

Schválil za GP

Dne

Podpis

Schválil za objednatele

Dne

Podpis



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ J. A. Komenského - podní vestavba - dokončení

Objekt:

ZL - Změnové listy

Soupis:

143.ZL - Úpravy hromosvodu

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-434 278,37

-1 873 732,85

D	X	ODPOČTY	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
1	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překozech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně	m2	-2,400	
2	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	-8,400	
3	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	-61,200	
4	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-69,600	
5	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	-1,300	
6	M	58331200	šitérkopásek netříděný zásypový	t	-2,600	
7	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	-510,000	
8	M	00572472	osivo směs travní krajinně-roviněná	kg	-10,200	
9	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	-510,000	
10	K	837211131	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm do kameniva	m2	-2,400	
11	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	-0,612	
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-0,612	
13	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příklad k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10km)	t	-5,508	
14	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	-0,612	
15	K	998011003	Presun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	-0,512	
16	K	741410001	Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm2 na povrchu	m	-185,000	
17	M	1030039105	!!! DEHN 850335 Pásek 30x3,5mm NIRO (V4A) role ca. 60m	m	-185,000	
18	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	-245,000	
19	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	-33,075	
20	K	741420002	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D přes 10 mm s podpěrou	m	-700,000	
21	M	1030039095	!!! DEHN 819135 Vodič HVI-long, D20mm, černý Délka 100 m, na kabelovém bubnu	m	-700,000	
22	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	-55,000	
23	M	1030038944	!!! DEHN 308249 SV-svorka nerez pro pásek 30/prům. 7-10mm	kus	-55,000	
24	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	-99,000	
25	M	8500149835	Podpěra vedení na stěnu, PV1 Z	kus	-48,000	
26	M	1000300333	!!! DEHN 385030 Falcová svorka, FeZn, rozsah uchycení 0,7-8mm s příložkou, pro prům. 6-10mm	kus	-45,000	
27	M	10.341.471	Svorka DEHN 308025 spojovací FeZn	kus	-54,000	
28	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	-24,000	
29	M	10.060.843	Objímka DEHN ST d.1,5-2 nerez	kus	-24,000	
30	K	741420024	Montáž svorka hromosvodná na konstrukce	kus	-590,000	
31	M	1030040205	!!! DEHN 202826 Nerezový držák vedení pro šikmou atěchu pro vodič HVI O	kus	-270,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	M	1000300317	III DEHN 549001 UF - krabice pro zkušební svorky (se svorkou) 230x150x120mm tlina, barva černá, pro	kus	-8,000			
33	M	1218021	PODPERA VEDENÍ HVI DO ZDI 275220	kus	-320,000			
34	K	741420102	Montáž držáků oddáleného vedení do dřeva	kus	-3,000			
35	M	1542025	DRŽAK D16/10 NA SIKME STRECHY /223006/	kus	-3,000			
36	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	-3,000			
37	M	10.342.574	Trubka DEHN GFK/AJ 105301 50x4200	kus	-3,000			
38	K	741430011	Montáž tyč jímací délky přes 3 m na střešní hřeben	kus	-2,000			
39	M	10.341.865	Trubka DEHN GFK/AJ 50x6200	kus	-2,000			
40	M	1198116	NAPIN PASEK NEREZ 25X0,3MM 100M 540901	balení	-1,000			
41	K	741430012	Montáž tyč jímací délky přes 3 m na stojan	kus	-2,000			
42	M	1030038095	III DEHN 105200 Třiramenný stativ skládací pro jímací tyče D 40mm L 4-5,5m náklon do 10° FeZn	kus	-2,000			
43	M	1030038362	III DEHN 102002 Betonový podstavec C45/55 17kg D 337mm -SET- s madlem a adaptérem M16	kus	-12,000			
44	M	1030038363	III DEHN 102003 Betonový podstavec C45/55 8,5kg D 240mm -SET- s madlem a adaptérem M17	kus	-32,000			
45	M	1000300332	III DEHN 102050 Podložka plast D 370mm černá	kus	-6,000			
46	M	10.539.925	DEHN Koncovka 819299 HVI	kus	-24,000			
47	M	1235313	ADAPTER D=20MM PRO VODIC HVI 253026	kus	-5,000			
48	K	RHROM013.1	Adaptér pro připojení více HVI na GFK (AH39024+AH39033+AHZAK25698)	ks	-5,000			
49	K	RHROM017	Izolace vývodů	kpl	-1,000			
50	K	RHROM020	Označení svodů	ks	-5,000			
51	K	RHROM022	Revize	ks	-1,000			
52	K	RHROM023	Dokumentace skutečné provedení včetně autorizace	ks	-1,000			
53	K	RHROM024	Kompletační materiál	kpl	-1,000			
54	K	765115011	Montáž keramické speciální tašky (větrací, protisněhové, proslupové) drážkové velkoformátové (do 12 ks/m2) na sucho	kus	-3,000			
55	M	1246892	PRUCHODKA AL STRESNI /105245/	kus	-3,000			
56	K	998765103.1	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,004			
57	K	012002000.1	Geodetické práce	kpl	-1,000			
58	K	030001000.1	Zařízení stavenišť, GZS	%	1,500			
59	K	045002000.1	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500			
60	K	060001000.1	Územní vlivy	%	0,100			
61	K	070001000.1	Provozní vlivy	%	0,200			
D	Y		PŘÍPOČTY				1 439 454,48	
D	I		Zemní práce					
62	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně	m2	2,400			
w			"5 míst - okapový chodník" 5*0,4*1,2		2,400			
w			Součet		2,400			
63	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapážených i nezapážených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	87,000			
w			(114*3+13*16+12)*0,5*1,0		87,000			
w			Součet		87,000			
64	K	139001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,500			
w			"ručně v blízkosti podzemních vedení" (5*3,0*1,0*0,5 + 1*6,0*1,0*0,5)		10,500			
w			Součet		10,500			
65	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	87,000			
w			87		87,000			
w			Součet		87,000			
66	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	1,625			
w			"ručně v blízkosti podzemního vedení" (5*1,0*0,5*0,5 + 1*1,5*0,5*0,5)		1,625			
w			Součet		1,625			
67	M	58331200	Štěrka pro netříděný zásypový	t	3,250			
w			1,625*2 "Přepočtené koeficientem množství"		3,250			
w			Součet		3,250			
68	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem pi do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	510,000			
w			170*3,0		510,000			

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet				510,000	
69	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg			10,200	
	W		510*0,02 *Přepočtené koeficientem množství				10,200	
	W		Součet				10,200	
70	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2			510,000	
	D	8	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
71	K	837211131	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm do kameniva	m2			2,400	
	W		* 5 míst - okapový chodník* 5*0,4*1,2				2,400	
	W		Součet				2,400	
	D	997	Přesun sutě					
72	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t			6,480	
73	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t			6,480	
74	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10km)	t			58,320	
	W		6,48*9 *Přepočtené koeficientem množství				58,320	
75	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t			6,480	
	D	998	Přesun hmot					
76	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t			3,780	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
77	K	981044111	Bourání základů z betonu prostého	m3			3,240	
	W		9*0,6*0,6				3,240	
	W		Součet				3,240	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud					
78	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m			150,000	
	W		150				150,000	
79	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg			93,000	
	W		0,02kg/m					
	W		150*0,62				93,000	
80	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m			30,000	
	W		30				30,000	
81	M	103003171	DEHN 202050 Podpěra vedení QUICK FeZn pro prům. 6-10mm se vzpěrou k zaháknutí L 115mm DEHN DEHN	kus			14,000	
	W		Výravný táček E 17					
	W		14				14,000	
82	M	1000300312	DEHN 253015 Podpěra vedení FB pro ploché střechy Beton C35/45, jednobodové uložení drátu, pro p DEH DEHN	kus			10,500	
83	K	741420002	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D přes 10 mm s podpěrou	m			582,000	
	W		582				582,000	
84	M	1030038898	DEHN 274150 Podpěra vedení nerez pro prům. 8-10mm plast DEHN DEHN	kus			52,000	
	W		Výravný táček G					
	W		52				52,000	
85	M	1236327	VODIC HVI-LONG D20MM CERNY 819135	m			727,500	
	W		582*1,25				727,500	
86	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus			89,000	
	W		89				89,000	
87	M	8500149635	Podpěra vedení na stěnu, PV1 Z	kus			89,000	
	W		Výravný táček 10					
	W		89				89,000	
88	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus			123,000	
	W		109*14				123,000	
89	M	1387543	PODPERA VEDENÍ PRO VODIC HVI 202829	kus			109,000	
	W		Výravný táček B*7					
	W		29*80				109,000	
90	M	1030039485	DEHN 390209 Svorka MV nerez, 200KA, pro prům. 8-10mm šroub se šestibokou hlavou DEHN DEHN	kus			14,000	
	W		Výravný táček 25					
	W		14				14,000	
91	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus			4,000	
	W		Výravný - v kroučcích					
	W		4				4,000	
92	M	10.343.039	DEHN Svorka 405020 FeZn připojovací	kus			4,142	

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	741420023	Montáž svorka hromosvodná na okapové žlaby	kus	57,000			
	vv		57		57,000			
94	M	1328118	FALCOVA SVORKA FEZN 385030	kus	59,028			
95	K	741420024	Montáž svorka hromosvodná na konstrukce	kus	76,000			
	vv		Montáž HVI					
	w		270+320-590		0,000			
	vv		76		76,000			
	vv		Součet		76,000			
96	M	1833853	PODPERA VEDENI DEHNGRIP NEREZ 206809	kus	76,000			
	w		Výpravský řádek B					
	vv		76		76,000			
97	M	1216021	PODPERA VEDENI HVI DO ZDI 275220	kus	320,000			
	w		320		320,000			
98	K	741420031	Montáž svorka hromosvodná na potrubí D do 200 mm se zhotovením	kus	44,000			
	w		44		44,000			
99	M	10.341.922	Podpěra DEHN 2000099 okap	kus	44,000			
	w		Výpravský řádek 12					
	vv		44		44,000			
100	K	741430012	Montáž tyč jímací délky přes 3 m na stojan	kus	2,000			
101	M	1030038095	III DEHN 105200 Třiramenný stativ skládací pro jímací tyče D 40mm L 4-5,5m náklon do 10° FeZn	kus	2,000			
102	M	10.341.838	Podstavec DEHN 102003 k jím.tyči-beton	kus	12,000			
	vv		12		12,000			
103	M	10.046.693	DEHN Podložka plast. 102050 hromosvodová	kus	6,000			
	w		6		6,000			
104	M	10.539.925	DEHN Koncovka 819299 HVI	kus	24,000			
	w		16+8		24,000			
105	M	1235313	ADAPTER D=20MM PRO VODIC HVI 253026	kus	5,000			
106	K	998741313	Přesun hmot procentní pro silnoproud ruční v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 929,515			
107	K	998741319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro silnoproud za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	7 718,060			
	vv		1929,515*4 "Přepočtené koeficientem množství		7 718,060			
108	K	RHROM013	Adaptér pro připojení více HVI na GFK	ks	5,000			
109	K	RHROM017	Izolace vývodů	kpl	1,000			
110	K	RHROM020	Označení svodů	ks	5,000			
111	K	RHROM022	Revíze	ks	1,000			
112	K	RHROM023	Dokumentace skutečné provedení včetně autorizace	ks	1,000			
113	K	RHROM024	Kompletační materiál	kpl	1,000			
D		762	Konstrukce tesařské					
114	K	762086113	Montáž KDK hmotností prvku přes 10 do 15 kg	kg	6,000			
	w		Výpravský jímáče řádek 6+13					
	vv		3+3		6,000			
115	M	10.627.932	DEHN Krabice 549050 plast	kus	8,000			
	w		B		8,000			
116	M	11.347.036	DEHN Podpěra 253051 KF2 přestavě	kus	14,000			
	w		Výpravský jímáče řádek 14 a 19					
	vv		9+5		14,000			
117	M	10.719.766	DEHN Držák 105240 na síťechu	kus	3,000			
	w		Výpravský jímáče řádek 6					
	w		3		3,000			
118	M	1000300410	DEHN 819288 Připojovací destička nerez pro nosné trubky D 50mm pro připojení až 4 vodičů HVI DEHN	kus	4,000			
	vv		Výpravský jímáče řádek 13 +24					
	w		3+1		4,000			
119	K	998762313	Přesun hmot procentní pro kce tesařské ruční v objektech v přes 12 do 24 m	%	241,433			
120	K	998762319	Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro kce tesařské za zvětšený přesun ZKD 50 m	%	965,732			
	w		241,433*4 "Přepočtené koeficientem množství		965,732			
D		765	Krytina skládaná					
121	K	765115011	Montáž keramické speciální tašky (větrací, prolisňové, prolupové) drážkové velkoformátové (do 12 ks/m2) na sucho	kus	3,000			
	w		3		3,000			
122	M	1245692	PRŮCHODKA AL STRESNI /105245/	kus	3,000			
123	K	998765103.1	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,004			
	vv		0,004		0,004			
	w		Součet		0,004			
D	M		Práce a dodávky M					
D		21-M	Elektromontáže					
124	K	210220211	Montáž tyčí jímacích délky do 3 m na konstrukci dřevěnou	kus	1,000			
	w		Výpravský jímáče řádek 5					
	vv		1		1,000			
125	M	10.341.904	Objímka DEHN 106353 upevňovací	kus	8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Výravný jímec řádek 8*12+23					
	W		3*3+2			8,000		
126	M	10.539.715	Objímka DEHN 105302	kus		5,000		
	W		Výravný jímec řádek 11 a 22					
	W		3+2			5,000		
127	M	10.539.710	Trubka DEHN 105306 2,5m s jím. tyčí	kus		1,000		
	W		Výravný jímec řádek 5					
	W		1			1,000		
128	K	210220212	Montáž tyčí jímeců délky do 3 m na konstrukci zděnou	kus		1,000		
	W		Výravný jímec řádek 17					
	W		1			1,000		
129	M	1030038386	DEHN 105306 Podpurná trubka D 50mm L 3200mm GFK/Al s jímecem D 16/10 mm L 2,5m Al DEHN DEHN	kus		1,000		
	W		Výravný jímec řádek 17					
	W		1			1,000		
130	M	1030040002	DEHN 105348 Nerezový držák pro kolmou montáž na stěnu s úhlem pro trubky O 40-50mm DEHN DEHN	kus		1,000		
	W		Výravný jímec řádek 17					
	W		1			1,000		
D	VRN		Vedlejší a ostatní náklady					
131	K	012002000	Zaměření skutečného stavu zemnění, předání dokladové části na IPR	kpl		1,000		
132	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%		1,500		
133	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%		3,500		
134	K	080001000	Územní vlivy	%		0,100		
135	K	070001000	Provozní vlivy	%		0,200		

Změnový list č. 144

Neprováděné práce

Stavba
(Název dle SoD)

ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení

Objekt

SO01, SO02

Zpracoval

Odůvodnění, popis a technické řešení změn
(Měsíc/rok – měsíc/rok)

Souhrn neprováděných/nedočerpaných prací z rozpočtu vč. dodatků.

Podpisem Změnového listu zástupcem objednatele je vydán pokyn k realizaci prací.

Vliv na dopracování PD NE
(ANO/NE, kdo dopracuje...)

Dopad do smluvní ceny	Vícepráce	+0	Kč bez DPH
	Méněpráce	-5.795.046,07	Kč bez DPH
	Celkem	-5.795.046,07	Kč bez DPH

Dopad do smluvních termínů (Vliv na harmonogram, termíny milníků, konečný termín)
Dopad na termíny stavby ANO / NE
Komentář:

Přílohy (soupis prací, zákres prací, fotodokumentace, zaměření...) 1. Výpis nečerpaných položek s výměrou, z rozpočtu a dodatků (41 stran) /
2.

Schválil za zhotovitele
(ředitel divize)

Dne

Podpis

Schválil za TDS

Dne

Podpis

Schválil za GP

Dne

Podpis

Schválil za objednatele

Dne

Podpis



REKAPITULACE NEPROVÁDĚNÝCH PRACÍ

Kód: 23-614-01
 Stavba: ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení

Místo:

Objednatel: Městská část Praha 6 -

Zhotovitel: D07 - Divize 07

Smluvní rozpočet			z toho neprováděné práce	
TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
S	23-614-01	ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení	88 758 261,00	5 795 046,07
O	SoD	Smluvní rozpočet	76 259 576,91	5 646 518,04
O	08a	JAK 2022 - SO 01 + SO 02 + SO 03 + SO 05		
O	SO 01	Jídelna		
O	SO 01.4.3.	VZT a chlazení		
O	SO 01.4.5.	ZTI		
O	SO 01.4.7.	Silnoproud		
O	SO 01.4.8.	Slaboproud		
O	SO 01.4.9	Gastro		
O	SO 02	Půdní vestavba		
O	SO 02.4.1	ÚT		
O	SO 02.4.3.	VZT a chlazení		
O	SO 02.4.56	ZTI		
O	SO 02.4.7.	Silnoproud		
O	SO 02.4.8.	Slaboproud		
O	SO 03	Komunikace a zpev...		
O	SO 05	Přeložka horkovodu		
O	08b	JAK 2022 - Změny	2 151 149,11	252 587,54

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
O	11	Změna č.1		
O	01	Doplnění svorníků v nižším krovu		
O	02	Oprava nátěrů ocelové konstrukce		
O	03	Doplnění svorníků na vyšším krovu		
O	12	Změna č.3		
O	01	Silnoproud 3.NP		
O	02	Slaboproud 3.NP		
O	13	Změna č.4		
O	01	D1.4.5 - ZTI - pračka		
O	02	D.1.4.7 - Elektro slnoproud . pro pračku		
O	03	Změny ve varně a zázemí kuchyně		
O	07	Příčka ve varně		
O	14	Změna č.5		
O	01	Doplnění obkladů v jídelně		
O	15	Změna č.6		
O	01	Změna využití na 2 kanceláře m.č.1.02A a 1.02B- učebna		
O	16	Změna č.7		
O	01	Doplnění UT ve 3.NP - ředitelně		
O	08c	JAK - Opravy a úklid po původním zhotoviteli		
O	01	Obnovení oplocení u vjezdu		
O	02	Úprava znečištěných konstrukcí		
O	03	Opravy - obecné		
O	04	Oprava omítek a podlah ve 3.NP a 4.NP		
O	05	Zbroušení podlahy ve 3.NP vč. vyfrézování drážky pro táhlo		
O	08d	JAK - doplnění položek		
O	01	Demontáž porovizorního zakrytí střechy		
O	02	Zkoušky		
O	03	Inženýrská činnost - doplnění		
O	08e	JAK - VRN		
O	v	VRN		

Smluvní rozpočet			z toho neprováděné práce	
TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
O	RK	Režie		
ZL	DOD 1	Dodatek č.1		
ZL	01.ZL	Změna vpustí SO01		
ZL	02.ZL	Holubí trus		
ZL	03.ZL	Strojovna VZT - podlaha, bourání stěny		
ZL	04a.ZL	Změna hrubých podlah SO01		
ZL	04b.ZL	Vysprávký a vyrovnávky podlah SO01		
ZL	05.ZL	Drážky pro táhla 4.NP		
ZL	06.ZL	Doplnění fasádního lešení pro střechu 4.NP		
ZL	08a.ZL	Opravy podlah 3.NP_sanace		
ZL	08b.ZL	Změny podlah 3.NP		
ZL	09.ZL	Sanace zdiva 3.NP		
ZL	11.ZL	SDK konstrukce sociálek 3.NP		
ZL	12.ZL	Změna velikosti polopříčky ve varně		
ZL	13.ZL	Přezdění SDK předstěny v 1.38 k ZUŠ		
ZL	14.ZL	Zmeny SILNO SO01 dle upravené PD		
ZL	15.ZL	Zmeny SLABO SO01 dle upravené PD		
ZL	16.ZL	Záměna rozvaděčů RE1, REK		
ZL	DOD 3	Dodatek č.3		
ZL	22a.ZL	SO01 - změny keramické obklady, dlažby - VCP		
ZL	22b.ZL	SO01 - změny keramické obklady, dlažby - MCP		
ZL	26a.ZL	Změny ELEKTRO SO01 - VCP		
ZL	26b.ZL	Změny ELEKTRO SO01 - MCP		
ZL	36.ZL	Nátěry zárubní SO01		
ZL	37.ZL	Nátěry radiátorů a trubek v SO01		

Smluvní rozpočet			z toho neprováděné práce	
TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
ZL	38a.ZL	Kotvení ocelových konstrukcí krovu vč. podlití - VCP		
ZL	38b.ZL	Kotvení ocelových konstrukcí krovu vč. podlití - MCP		
ZL	39a.ZL	SO01 - překlady VCP		
ZL	39b.ZL	SO01 - překlady MCP		
ZL	41.ZL	SO01 - bourání zdiva		
ZL	42.ZL	Ocelové schodiště z 3.NP do 4.NP		
ZL	43.ZL	Plocha hrubé podlahy 2.NP nižšího krovu		
ZL	45.ZL	Předělání dveří D03 na požární a doplnění dvou samozavíračů		
ZL	46a.ZL	Zdivo a věnce 4.NP-VCP		
ZL	46b.ZL	Zdivo a věnce 4.NP-MCP		
ZL	47.ZL	Požární ucpávky v SO01_2.část		
ZL	48.ZL	SO01 -Změny strojovna VZT		
ZL	49.ZL	Výměna PVC podlahy na chodbě 3.NP		
ZL	50.ZL	Doplnění nových dveří na sociálky v 3.NP		
ZL	51.ZL	Vyrovnání podlah v 1.22 a 1.25		
ZL	52.ZL	SO01 - hasicí přístroje a cedulky		
ZL	54.ZL	Doplnění fasádního lešení pro střechu 2.NP, prodloužení doby 4.NP		
ZL	57.ZL	SO01 - zvýšený sokl u výdeje		
ZL	58a.ZL	Sanitární doplňky - VCP		
ZL	58b.ZL	Sanitární doplňky - MCP		
ZL	60.ZL	Přezdění stavajících komínů nad střechou 4.NP_2.část		
ZL	61.ZL	SO01 - změny truhlářské kce		
ZL	62a.ZL	Dlažba podesty 1.PP,1.NP,2.NP a mezipodesta z 2.NP do 3.NP - VCP		

Smluvní rozpočet			z toho neprováděné práce	
TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
ZL	62b.ZL	Dlažba podesty 1.PP,1.NP,2.NP a mezipodesta z 2.NP do 3.NP_MCP		
ZL	66.ZL	Demontáž žlabu 3.NP a nové oplechování		
ZL	DOD 4	Dodatek č.4		
ZL	21.ZL	SO01 - změny ZTI, ÚT, plyn		
ZL	40.ZL	SO01 - vyzdívky		
ZL	53.ZL	SO01 - výměna parapetů		
ZL	59.ZL	Dřevěné schodiště 2.NP k ZUŠ		
ZL	64.ZL	3.NP_změny keramické obklady		
ZL	67.ZL	Demontáž stávajících žlabů a háků střechy		
ZL	69a.ZL	Montáž OK rámu VZT - VCP		
ZL	69b.ZL	Montáž OK rámu VZT - MCP		
ZL	70.ZL	Zazdění dveří 3.NP		
ZL	75.ZL	SO02 - ochrana stávajících podlah		
ZL	76.ZL	Zabetonování kapes ve věnci		
ZL	77.ZL	Zazdívka vnější niky u výtahu		
ZL	78.ZL	Omitky rýh v 1.PP až 2.NP		
ZL	79.ZL	Posun vývodů VZT sociálek		
ZL	80.ZL	Stavebí práce kolem U profilů v podkroví 4NP		
ZL	84.ZL	Páteřní šachta pro stoupačku elektro		
ZL	85.ZL	SDk zábradlí schodiště z 3.NP do 4.NP		
ZL	86a.ZL	Změna obkladu tělocvičny - VCP		
ZL	86b.ZL	Změna obkladu tělocvičny - MCP		
ZL	87.ZL	Změna způsobu montáže vaty do šikmé střechy		
ZL	91.ZL	Plochy fasády		
ZL	93.ZL	Vyklizení suti z prostoru pozednice		

Smluvní rozpočet			z toho neprováděné práce	
TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
ZL	94.ZL	Úpravy tělocvična		
ZL	DOD 5	Dodatek č.5		
ZL	35a.ZL	Zastřešení výtahové šachty - VCP		
ZL	35b.ZL	Zastřešení výtahové šachty - MCP		
ZL	65.ZL	Omítky 4.NP a schodiště		
ZL	72a.ZL	Hromosvod a uzemnění - VCP		
ZL	72b.ZL	Hromosvod a uzemnění - MCP		
ZL	73.ZL	Tloušťka omítky podkroví 2.NP		
ZL	74.ZL	Tloušťky vnějších omítek		
ZL	81.ZL	SO02 - 3.NP změny ELEKTRO-SILNO		
ZL	82.ZL	SO02 - změny ELEKTRO-SLABO		
ZL	83.ZL	SO02 - změny ELEKTRO-SILNO		
ZL	88.ZL	SO02 - Změny ZTI		
ZL	92.ZL	Oprava konců říms u výtahu		
ZL	95.ZL	Změna skladby podlahy 4.NP		
ZL	96.ZL	Impregnace nového kamenného schodiště		
ZL	97.ZL	Krytina vyššího krovu a tesařské kce		
ZL	98.ZL	Úprava vstupu do výtahu z exteriéru		
ZL	100.ZL	Změny aktivních prvků STK		
O	DoD 6	dodatek 6		
O	63.ZL	Přístupový systém výtahu		
O	71.ZL	Temperování žlabů a svodů		
O	89.ZL	SO02 - Změny ÚT pro 4.NP a ZTI kotelny		
O	90.ZL	Změny ELEKTRO SO02 - doplnění		
O	101.ZL	Sílnoproud 1.NP kanceláře narovnání		

Smluvní rozpočet			z toho neprováděné práce	
TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
O	102.ZL	Pomocný rošt pod PIR panely pro kotvení SDK podhledu-2.NP		
O	103.ZL	Změny SDK		
O	104.ZL	Dopočet bourání a zazdívek v SO02		
O	105.ZL	Pročištění stok kanalizace		
O	107.ZL	Podlaha v S1.04		
O	108.ZL	Keramické dlažby a obklady 4.NP a 2.NP		
O	109.ZL	Změny dveří SO02		
O	110.ZL	Linkrusty		
O	111.ZL	Změny povlakové krytiny		
O	112.ZL	Instalační žlab ve sborovně 2.NP		
ZL	114.ZL	SO02 - 2.NP změny ELEKTRO-SILNO		
O	115.ZL	Zprovoznění topného systému 3.NP ředitelna		
O	116.ZL	Doplnění úprav povrchů interiéru 2.NP		
O	117.ZL	Oprava keramické dlažby schodiště v 3.12		
O	120.ZL	Požární ucpávky v SO02 - skutečnost		
O	121.ZL	Změny plastových dveří 4.NP		
O	122.ZL	Demontáž stávajícího hromosvodu - střešní část		
O	123.ZL	Opravy stěn požárního schodiště z 2.NP do 3.NP		
O	124.ZL	Záměna radiátorů ve 4.NP		
O	125.ZL	Záměna materiálu potrubí ÚT do ředitelny 3.NP		
O	126.ZL	Doplnění mříží sněholamu vyšší střechy JIH		
O	127.ZL	Dopojení kondenzátu klima jednotek		
O	128.ZL	Úprava spodní části výtahové šachty		
O	129.ZL	Úprava zděného oplocení		
O	130.ZL	Otočení otevírání dveří na podestách hlavního schodiště		

Smluvní rozpočet			z toho neprováděné práce	
TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
O	131.ZL	Dopočet pomocného lešení		
O	DoD 7	dodatek 7		
ZL	106.ZL	Fasádní lešení pronájem		
O	113.ZL	Stožár hromosvodu		
O	118.ZL	Změny 2 - ELEKTRO SO02		
ZL	132.ZL	Změna zásypu nádrže a výtahu		
ZL	133.ZL	Větší terasa 4.NP		
ZL	134.ZL	Kamenný sokl na mezipodestě z 3.NP do 4.NP		
ZL	136.ZL	Výztužný UA profil nad prosklené stěny 4.NP		
ZL	137.ZL	Zámková dlažba		
O	138.ZL	Změny 3 - ELEKTRO SO02		
O	141.ZL	Osvětlení venkovní plochy k výtahu		
ZL	142.ZL	Oprava uliční vpusti a fasádní nátěr soklové části		
ZL	143.ZL	Úpravy hromosvodu		
ZL	Dod 2	dodatek 2		
ZL	07a.ZL	Úpravy omítek 3.NP - VCP		
ZL	07b.ZL	Úpravy omítek 3.NP - MCP		
ZL	17.ZL	Výměna dveří rampa SO01		
ZL	18.ZL	Topný žebřík a umyvadlová skříňka SO01		
ZL	19.ZL	Rolety na střešní okna SEVER		
ZL	20.ZL	Přezdění stavajících komínu nad střechou 4.NP		
ZL	23.ZL	Sanace zdiva 2.NP		
ZL	24.ZL	Jádrové vrty pro VZT v SO01		
ZL	25.ZL	Protipožární nátěr tesařské kce SO02		
ZL	27.ZL	Pomocný rošt pod PIR panely pro kotvení SDK podhledu		

Smluvní rozpočet			z toho neprováděné práce	
TV	Kód	Popis	Celková cena	Cena
ZL	28.ZL	Větší počet větracích mřížek do komínů		
ZL	29a.ZL	Nová podlaha tělocvičny - VCP		
ZL	29b.ZL	Nová podlaha tělocvičny - MCP		
ZL	30.ZL	Vyztužení omítek v 4.NP armovací tkaninou		
ZL	31.ZL	Rýhy pro topení v 4.NP		
ZL	32.ZL	Požární ucpávky v SO01		
ZL	33.ZL	Příprava ostění pro montáž oken a betonáž parapetů		
ZL	34a.ZL	Podhled a stěny tělocvičny - VCP		
ZL	34b.ZL	Podhled a stěny tělocvičny - MCP		

SOUPIS NEPROVÁDĚNÝCH PRACÍ

Kód: 23-614-01
 Stavba: ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení

Místo:
 Objednatel: Městská část Praha 6 -

Datum:
 IČ: 00063703
 DIČ:

Zhotovitel: D07 - Divize 07

IČ: 18630197
 DIČ: 18630197

Smluvní rozpočet								z toho neprováděné práce	
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
	S	23-614-01	ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení				88 758 261,00		5 795 046,07
	O	SoD	Smluvní rozpočet				76 259 576,91		5 646 518,04
	O	08a	JAK 2022 - SO 01 + SO 02 + SO 03 + SO 05						
	O	SO 01	Jídelna						
	D	HSV	Práce a dodávky HSV						
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce						
2	K	317234410	Zazdívka po bouracích pracech cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	2,184				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
13	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	197,500				
14	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 732,045				

Smluvní rozpočet								z toho neprováděné práce	
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
15	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	418,450				
16	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	3,400				
17	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	135,042				
18	K	612311191	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky jádrové omítky přes 10 mm stěn	m2	142,964				
19	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	418,450				
20	K	612325122	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	3,750				
22	K	619996137	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek samostatných konstrukcí a prvků	m2	303,540				
23	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	294,040				
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							
40	K	949321027	Rohový ochranný profil nerez 50x50 mm (ozn. O27)	m	89,600				
44	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	4,000				
61	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	197,500				
62	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	1 732,045				
D 997		Přesun sutě							
63	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	157,459				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
64	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	157,459				
65	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10 km)	t	1 417,131				
66	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	157,459				
D 998		Přesun hmot							
67	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	104,841				
D PSV		Práce a dodávky PSV							
D 766		Konstrukce truhlářské							
107	K	766416211	Montáž obložení stěn plochy přes 5 m2 panely obkladovými z měkkého dřeva, plochy do 0,60 m2	m2	11,060				
108	M	61191181	palubky obkladové smrk profil klasický 19x170mm jakost A/B	m2	11,060				
109	K	766417211	Montáž obložení stěn rošt podkladový	m	15,800				
110	M	60514112	řezivo jehličnaté lať surová dl 4m	m3	0,038				
133	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,409				
D 775		Podlahy skládané							
150	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty	m	4,000				
151	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbra	m	4,320				
D 776		Podlahy povlakové							
160	K	776421312	Montáž lišt přechodových	m	4,000				
161	M	6141820R	lišta podlahová přechodová úzká, přírodní hliník	m	4,080				

Smluvní rozpočet						z toho neprováděné práce			
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
162	K	776431111	Montáž schodištvých hran kovových nebo plastových lepených	m	12,000				
163	M	28342164	hrana schodová, ÚZKÝ HLINÍKOVÝ PROFIL L	m	15,000				
165	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,508				
D 783		Dokončovací práce - nátěry							
178	K	783118101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	11,060				
D 784		Dokončovací práce - malby a tapety							
181	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 506,595				
182	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 506,595				
183	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 506,595				
184	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 597,225				
185	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 553,685				
186	K	784321030	Malby dvojnásobné, otěruvzdorné/nestíratelné barevné	m2	43,540				
O SO 01.4.3.		VZT a chlazení							
D N		Ostatní položky							
30	K	01	Požární ucpávky pro dotěsnění prostupů potrubí VZT- dle PBŘ	ks	2,000				
O SO 01.4.5.		ZTI							
D D1		721-KANALIZACE							
D D10		Ostatní							
40	K	Pol140	Zednické výpomoci, vysekání rýh	%	10,000				

Smluvní rozpočet								z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena	
O		SO 02	Půdní vestavba				51 707 271,07		4 285 621,99	
D		HSV	Práce a dodávky HSV							
D		1	Zemní práce							
1	K	131213131	Hloubení jam a zářezů při překopech inženýrských sítí ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	6,171					
3	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	40,037					
4	K	139911103	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou	m3	2,016					
5	K	162211201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,171					
6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 10 000 m	m3	95,262					
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	29,047					
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	66,215					
D		3	Svislé a kompletní konstrukce							

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
26	K	311234111	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných nebroušených klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 440 mm	m2	99,210				
27	K	311236121	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel do P15, tl. zdiva 250 mm	m2	3,636				
30	K	314291136	Zdivo komínů rezné z cihel šamotových C30 (290x140x65 mm), na maltu MC-5 nebo MC-10	m3	21,029				
32	K	317168051	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1000 mm	kus	7,000				
33	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	15,000				
34	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	56,000				
35	K	317168055	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2000 mm	kus	19,000				
37	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,939				
38	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	25,070				
39	K	342244111	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	21,764				
41	K	346481111	Zapletování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik jakéhokoliv tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami rabičovým pletivem	m2	15,790				
D 4			Vodorovné konstrukce						
45	K	411321313	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 16/20	m3	0,042				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
46	K	411322424	Stropy z betonu železového (bez výztuže) trámových, žebrových, kazetových nebo vložkových z tvárníc nebo z hraněných či zaoblených vln zabudovaného plechového bednění tř. C 25/30	m3	53,440				
47	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	0,420				
48	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	0,360				
49	K	411354219	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech,	m2	338,385				
51	K	411354271	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované Příplatek k cenám za lože na rovných zdech, trámech, průvlacích, do traverz nebo do připravených ozubů na zdech s vyplněním celého profilu vlny v místě osazení z cementové malty (měří se výměry m2 plochy bednění)	m2	610,000				
54	K	411362021	Bednění stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových	t	1,935				
55	K	413232221	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	40,000				
57	K	413352111	Podpěrná konstrukce nosníků a průvlaků výšky podepření do 4 m výšky nosníku (po spodní hranu stropní desky) do 100 cm zřízení	m2	610,000				
58	K	413352112	Podpěrná konstrukce nosníků a průvlaků výšky podepření do 4 m výšky nosníku (po spodní hranu stropní desky) do 100 cm odstranění	m2	610,000				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
60	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropěch I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm vč. svařování a ochran. nátěrů - viz. popis	t	51,813				
61	M	13010938	ocel profilová U 200 jakost 11 375	t	2,372				
66	M	13010756	ocel profilová I 240 jakost 11 375	t	1,050				
69	M	13010832	ocel profilová UPN 260 jakost 11 375	t	3,487				
70	M	13010936	ocel profilová U 180 jakost 11 375	t	1,579				
77	K	417238210	Doplnění ztužujícího věnce tepelnou izolací z pěnového polystyrenu tl. 100 mm jednostranná, výška věnce přes 210 do 250 mm	m	105,450				
79	K	41732151V	Montáž + dodávka opěrné zdi kolem dojezdu výtahu v=0,25m (viz. konstrukční část)	m3	0,403				
83	K	41735111R	Bednění bočnic stropů zřízení	m2	109,000				
84	K	41735112R	Bednění bočnic stropů odstranění	m2	109,000				
85	K	430321414	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m3	12,293				
86	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,521				
93	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	0,782				
D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
94	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	332,300				
95	K	611315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	385,800				
96	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	139,900				
97	K	612321121	Omítky vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	139,900				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
101	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	763,500				
109	K	62231110R	Úprava prostoru v místě výtahu - vyrovnání nerovností na fasádě, nová omítka, nátěr fasádní	m2	108,000				
111	K	622635R01	Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár komínového nad střechou, v rozsahu opravované plochy do 100 %	m2	178,140				
112	K	629135102	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	59,240				
113	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	68,300				
114	K	632450131	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	31,000				
116	K	632682110	Vyspravení povrchu betonových schodišť plastbetonem s možností okamžitého zatížení stupňů a podest tl. 5 mm	m2	114,010				
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							
134	K	943321131	Montáž lešení prostorového modulového těžkého pracovního nebo podpěrného bez podlah s provozním zatížením tř. 6 přes 450 do 600 kg/m2, výšky do 10 m	m3	862,775				
135	K	943321231	Montáž lešení prostorového modulového těžkého pracovního nebo podpěrného bez podlah Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131	m3	15 385,500				
136	K	943321831	Demontáž lešení prostorového modulového těžkého pracovního nebo podpěrného bez podlah s provozním zatížením tř. 6 přes 450 do 600 kg/m2, výšky do 10 m	m3	1 025,700				
137	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 569,600				
138	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	141 264,000				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
139	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 569,600				
141	K	949321027	Rohový ochranný profil nerez 50x50 mm (ozn. O27)	m	31,500				
153	K	953943031	D+M bezp. tabulky (ozn. O31)	kus	113,000				
156	K	953962113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdiva z plných cihel tmel, hloubka 80 mm, velikost M 12	kus	4,000				
157	K	953965121	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm	kus	4,000				
158	K	953966112R	Montáž a dodávka ochranných prvků stěn - rohový profil (Z 13)	m	4,600				
162	K	96305011R	Bourání a odstranění podlahy vč. násypu na půdě a stropě nad učebnami)	m2	120,000				
163	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	22,900				
165	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	14,626				
167	K	963051110	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. do 80 mm	m3	0,036				
168	K	963053935	Bourání železobetonových monolitických schodiškových ramen zazděných oboustranně	m2	3,297				
171	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,824				
172	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	2,471				
173	K	966031314a	Vybourání částí říms z cihel vč. omítky tl. přes 300 mm	m	24,100				
175	K	968062244	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	6,760				
176	K	968062245	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	2,890				

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
177	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m ²	m ²	17,700				
178	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m ²	m ²	77,063				
179	K	971052441	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 0,25 m ² , tl. do 300 mm	kus	92,000				
180	K	973041511	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu betonovém, pohledové plochy přes 0,25 m ²	m ³	2,370				
181	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	90,400				
185	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m ²	332,300				
186	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m ²	385,800				
187	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m ²	748,500				
188	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m ²	292,520				
189	K	985331213	Dodatečné vleповání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 12 mm	m	17,400				
190	M	13021013	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S (10 505) výztuž do betonu D 12mm	t	0,052				
D		997	Přesun sutě						
193	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	186,577				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
194	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	186,577				
195	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10km)	t	1 679,193				
VV		43,65*9							
196	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	186,577				
D 998		Přesun hmot							
197	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	605,417				
198	K	998011003.1	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby přes 12 do 24m	t	72,144				
D PSV		Práce a dodávky PSV							
D 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							
201	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním	m2	35,992				
202	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012				
206	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	35,672				
207	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	59,851				
208	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	12,560				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
216	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	1,295				
		D 713	Izolace tepelné						
231	M	6315167R	rohož izolační protihluková z minerální vlny s PVC fólií tl 120mm	m2	308,652				
234	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	39,400				
235	M	28376381	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností tl 80mm	m2	80,376				
250	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	18,620				
		D 714	Akustická a protitřesová opatření						
251	K	714123001	Montáž akustických minerálních panelů stěnových demontovatelných, instalovaných na rošt viditelný	m2	167,300				
254	M	59036205	panel akustický průmyslové prostory viditelný rošt š 24mm nebarvená hrana bílá tl 100mm (ozn. O05)	m2	78,015				
255	K	714123002	Montáž akustických minerálních panelů stěnových demontovatelných, instalovaných na rošt skrytý	m2	32,000				
256	M	59036185	panel akustický hladký nástěnný bílý a barevný, tl 40mm (ozn. O04)	m2	33,600				
		D 725	Zdravotechnika - zařizovací předměty						
263	K	725210R01	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur pro další použití	soubor	3,000				
276	K	725820R01	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4 pro další použití	soubor	3,000				
278	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,057				
		D 762	Konstrukce tesařské						

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
289	K	76221181R	Demontáž schodiště dřevěného točitého se zábradlím a vřetenovou zdí, šířky do 1,10 m	kpl	0,800				
292	K	762332942	Doplnění střešní vazby řezivem - montáž (materiál ve specifikaci) hoblovaným, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	244,400				
293	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	6,440				
309	K	762812811	Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hoblovaných prken s olištováním, tl. do 32 mm	m2	147,000				
310	K	762812934	Zabednění záklopu stropu prkny nebo fošnami (materiál v ceně) tl. do 32 mm, plochy jednotlivě přes 1,00 do 4,00 m2	m2	147,000				
311	K	762822130	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	549,550				
312	M	60512141	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 dl 6-8m	m3	18,680				
313	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	44,617				
D 763			Konstrukce suché výstavby						
326	K	763121R03	Obklad potrubí ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami A tl. 2 x 12,5 mm s izolací 50 mm, stěna tl. 75 mm, profil 50	m2	6,150				
344	K	76313191R	Zhotovení otvorů v podhledech a podkrovích ze sádkartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, sprinklery, revizní klapky a dvířka včetně vyztužení profily, velikost do 0,25 m2	kus	245,000				
346	K	763131C05	Podhled přisazený minerální kazetový akustický na šikmině v podkroví s viditelným rastrem, modul kazety 600 x 600x 20 mm (dle ozn. C05)	m2	237,880				
361	K	763411R01	Demontáž, uskladnění a zpětná montáž sanitárních příček vhodných do mokrého nebo suchého prostředí z desek; včetně dveří	m2	17,800				

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
362	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	195,585				
D		764	Konstrukce klempířské						
365	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	51,900				
367	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí	m	44,500				
385	K	76421843K34	Oplechování boku střechy vikýře (K34) - závětrná lišta RŠ 450 mm u taškové krytiny	m2	70,840				
387	K	764218R01	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 575 mm	m	17,930				
388	K	764311R02	Lemování zdí z pozinkovaného plechu boční a horní rovné, rš 390 + 290 mm (K28)	m	4,950				
390	K	764311R03	Lemování zdí z pozinkovaného plechu boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prežovou rš 550 mm	m	81,950				
393	K	7643156K22a	Manžety na prostupech střechou - systémové plastové (K22) - průměr 150 mm	kus	11,000				
401	K	764518424	Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm (K13)	m	86,130				
402	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,866				
D		765	Krytina skládaná						
414	K	765122901	Čištění krytiny betonové, kladených na sucho	m2	825,662				
D		766	Konstrukce truhlářské						
424	K	76612352R	Montáž dřevěných stěn celozasklených, výšky přes 2,75 do 4,00 m	m2	97,733				
425	M	59054R61	dřevěná prosklená stěna dle specifikace vč. požár. konzole (D.61)	m2	13,680				
491	K	76666071R	Montáž dveřních zarážek	kus	41,000				
492	M	5491726R	dveřní zarážka	kus	41,000				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
522	K	629991011.1	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	1 107,540				
535	K	766694121	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	1,000				
536	M	60794001	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 700mm	m	0,700				
541	K	76681112R	Montáž a dodávka kuchyňské linky (specifikace dle ozn. T02)	kpl	1,000				
542	K	76681112R1	Montáž a dodávka kuchyňské linky (specifikace dle ozn. T01)	kpl	1,000				
543	K	76681120R	Montáž a dodávka dřev. desky pro zapuštění umyvadla (T13)	kus	1,000				
545	K	766811R01	Montáž a dodávka podia v učebně	m2	24,080				
546	K	766811T15	Montáž a dodávka schodů 2ks v učebně (specifikace dle ozn. T15)	kpl	1,000				
D 767		Konstrukce zámečnické							
555	K	767851104	Montáž střešních lávek kompletní celé lávky (ozn. Z09)	m	24,350				
556	M	55344680	lávka střešní Pz 250x1000mm (ozn. Z09)	m	24,350				
D 771		Podlahy z dlaždic							
567	K	771161022	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro schodové hrany a ukončení dlažby	m	30,360				
568	M	59054142	profil schodový	m	33,396				
569	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm	m	30,360				
570	M	59761337	schodovka protiskluzná keramická (zaoblení s vroubkou)	kus	55,771				
571	K	771274242	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliéfních, výšky přes 150 do 200 mm	m	30,360				
572	M	59761330a	podstupnice protiskluzná keramická	m	30,360				

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
575	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	244,900				
576	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	269,390				
580	K	771591223	Izolace podlahy pod dlažbu fólií v pásech celoplošně lepená proti kročejovému hluku	m2	9,281				
581	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	10,174				
D		776	Podlahy povlakové						
592	K	776111211	Příprava podkladu broušení schodišť stupnic, šířky do 300 mm	m	168,000				
593	K	776111221	Příprava podkladu broušení schodišť podstupnic, výšky do 200 mm	m	168,000				
594	K	776121211	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 schodišť stupnic, šířky do 300 mm	m	168,000				
595	K	776121221	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 schodišť podstupnic, výšky do 200 mm	m	168,000				
596	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	1 208,200				
597	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	266,792				
598	K	776232111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců flexi lepidlem	m2	1 208,200				
599	M	28411019	PVC vinyl tl 2,00mm - barevnost a specifikace viz. PD	m2	1 329,020				
605	K	776431111	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených	m	15,500				
606	M	28342164	hrana schodová, ÚZKÝ HLINÍKOVÝ PROFIL L	m	17,825				

Smluvní rozpočet						z toho neprováděné práce			
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
607	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	10,238				
D 781									
Dokončovací práce - obklady									
608	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	189,535				
609	K	781131241	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	34,000				
611	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	139,900				
612	K	781473117	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 35 do 45 ks/m2	m2	310,300				
613	M	59761255	obklad keramický hladký přes 35 do 45ks/m2	m2	341,330				
622	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	310,300				
623	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	5,309				
D 783									
Dokončovací práce - nátěry									
625	K	783213111	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický	m2	716,662				
626	K	783213121	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m2	690,020				
D 784									
Dokončovací práce - malby a tapety									
636	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	4 702,700				
637	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	4 702,700				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
639	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	4 702,700				
640	K	784321030	Malby dvojnásobné, otěruvzdorné/nestíratelné	m2	22,500				
		O SO 02.4.1	ÚT						
		D 1	Zdroje tepla						
3	M	1.4	Naplnění okruhů vytápění upravenou vodou	m3	1,000				
		O SO 02.4.56	ZTI						
		D D12	Demontáže						
91	K	Pol636c	Demontáž a zpětná montáž nábytku	ks	3,000				
		D PSV	Práce a dodávky PSV						
		D 721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						
105	K	721273153.HLE	Hlavice ventilační HL 810 polypropylen PP DN 110	kus	9,000				
		D 725	Zdravotechnika - zařizovací předměty						
151	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	2,000				
		O 08b	JAK 2022 - Změny				2 151 149,11		252 587,54
		O 13	Změna č.4				190 776,37		23 481,88
		O 03	Změny ve varně a zázemí kuchyně				145 707,67		23 481,88
		D HSV	Práce a dodávky HSV						
		D 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
2	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	16,625				
3	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	16,625				
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
4	K	965042141	Bourání mazanin betonových tl. do 100 mm, plochy přes 4 m ²	m ³	1,550				
5	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	16,625				
D		997	Přesun sutě						
6	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	6,352				
7	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10 km)	t	57,168				
8	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,352				
9	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,352				
D		998	Přesun hmot						
10	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,839				
O		14	Změna č.5				685 752,49		27 130,88
O		01	Doplnění obkladů v jídelně				685 752,49		27 130,88
D		HSV	Práce a dodávky HSV						
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
3	K	612315121	Vápenná štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m ²	2,300				
6	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou včetně pozdějšího odkrytí	m ²	185,300				

Smluvní rozpočet								z toho neprováděné práce	
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							
9	K	9539428R1	D+M kotvení lustrů do stropů	kus	3,000				
D PSV		Práce a dodávky PSV							
D 767		Konstrukce zámečnické							
46	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 10 do 20 kg včetně kotvení do stěny	kg	12,326				
47	M	133141R1	kovová rámová konstrukce 1200x564x830mm, materiál jechl 30x30x2mm - I155	kus	1,000				
48	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	4,000				
D 783		Dokončovací práce - nátěry							
55	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	3,244				
56	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,244				
57	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí sedý RAL 9006	m2	3,244				
O 15		Změna č.6						592 335,16	200 094,78
O 01		Změna využití na 2 kanceláře m.č.1.02A a 1.02B- učebna						592 335,16	200 094,78
D D4		Kabely a vodiče							
18	M	Pol535.1	Elektroinstalační lišta 40x20/25x15/20x10, včetně příslušenství pro podružné trasy v případě jejich vedení po povrchu	m	20,000				
D HSV		Práce a dodávky HSV							
D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
24	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	51,420				
25	K	611135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stropech	m2	4,000				
26	K	611321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	51,420				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
27	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	166,128				
28	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	30,000				
29	K	612321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	166,128				
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							
34	K	977332111	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel, rozměru do 30x30 mm	m	530,000				
35	K	977332112	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel, rozměru do 50x50 mm	m	120,000				
36	K	977343121	Frézování drážek pro vodiče ve stropěch nebo klenbách z betonu včetně omítky, rozměru do 30x30 mm	m	25,000				
D 997		Přesun sutě							
37	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	1,728				
38	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,728				
39	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10km)	t	19,552				
40	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,728				
D 998		Přesun hmot							
41	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	2,093				
D PSV		Práce a dodávky PSV							
D 776		Podlahy povlakové							

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
66	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	51,420				
67	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	51,420				
68	K	776232111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců flexi lepidlem	m2	51,420				
69	M	28411019	PVC vinyl tl 2,00mm - barevnost a specifikace viz. PD	m2	56,562				
70	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	23,140				
71	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	38,140				
72	M	284110R02	PVC vinyl tl 2,00mm	m2	2,288				
73	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	38,140				
74	M	284110R01	podlahová lišta pro vlepení vinylové podlahoviny výšky 60 mm	m	38,903				
75	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	0,900				
76	M	59054154	profil přechodový mezi dvěma koberci	m	0,918				
77	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,268				

O 16 Změna č.7 91 731,21 1 880,00

O 01 Doplnění UT ve 3.NP - ředitelně 91 731,21 1 880,00

D PSV Práce a dodávky PSV

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana

23	K	727111041	Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace vstup stropem tloušťky 150 mm požární odolnost EI 120 DN 25	kus	2,000				
----	---	-----------	---	-----	-------	--	--	--	--

O 08c JAK - Opravy a úklid po původním zhotoviteli

O 01 Obnovení oplocení u vjezdu

D HSV Práce a dodávky HSV

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
D 1		Zemní práce							
1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	15,000				
2	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného	m3	2,805				
3	K	113311121	Odstranění geosyntetik s uložení na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek geotextilie	m2	48,000				
D 5		Komunikace pozemní							
11	K	564750001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	15,000				
12	K	572360112	Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovou směsí aplikovanou za studena, po zhutnění tl. přes 40 do 60 mm	m2	15,000				
13	K	578901122	Zdrsňovací posyp litého asfaltu z kameniva drobného při překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 se zaválcováním a s odstraněním přebytečného materiálu s povrchu, v množství 6 kg/m2	m2	15,000				
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání							
15	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	13,000				
O 03		Opravy - obecné							
D OST		Ostatní							
11	K	12	Náklady na lokální opravy střešní fólie plochy 500/500mm	ks	8,000				
12	K	13	Náklady na lokální opravy asfaltové plochy rozměru 500/500mm	ks	8,000				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
		O 04	Oprava omítek a podlah ve 3.NP a 4.NP						
		D PSV	Práce a dodávky PSV						
		D 733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí						
13	K	1	Kontrola rozvodů UT ve skladbě podlahy varny včetně oprav	m	55,000				
		O 08d	JAK - doplnění položek						
		O 03	Inženýrská činnost - doplnění						
		D VRN	Vedlejší a ostatní náklady						
		D VRN4	Inženýrská činnost						
7	K	045002000.5	Náklady na provedení stavební připravenosti pro možnost stěhování VZT jednotky dalším dodavatelem, včetně souvisejících prací - uvedení do původního stavu	ks	1,000				
		O 08e	JAK - VRN						
		O v	VRN						
		D VRN	Vedlejší a ostatní náklady						
		D VRN3	Zařízení staveniště						
7	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
		D VRN4	Inženýrská činnost						
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				
		D VRN6	Územní vlivy						
11	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
		D VRN7	Provozní vlivy						
12	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				
		ZL DOD 3	Dodatek č.3						
		ZL 62a.ZL	Dlažba podesty 1.PP,1.NP,2.NP a mezipodesta z 2.NP do 3.NP - VCP						
		D Y	PŘÍPOČTY						
		D 997	Přesun sutě						

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
3	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	8,287				
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,287				
5	K	997013509.1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10km)	t	74,583				
6	K	997013631.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	8,287				
D		771	Podlahy z dlaždic						
10	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,660				
D		VRN	Vedlejší a ostatní náklady						
21	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
22	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				
23	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
24	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				
ZL	62b.ZL		Dlažba podesty 1.PP,1.NP,2.NP a mezipodesta z 2.NP do 3.NP_MCP						
D		X	ODPOČTY						
D		771.	Podlahy z dlaždic						
1	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	-137,200				
2	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,624				
D		VRN	Vedlejší a ostatní náklady						
3	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
4	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
5	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
6	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				
ZL DOD 5			Dodatek č.5						
ZL 35a.ZL			Zastřešení výtahové šachty - VCP						
D Y			PŘÍPOČTY						
D 764			Konstrukce klempířské						
15	K	764518422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu průměru 100 mm	m	3,000				
ZL 72a.ZL			Hromosvod a uzemnění - VCP						
D Y			PŘÍPOČTY						
D 741.1			Zimní opatření						
54	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	120,000				
55	K	R01	Provizorní zastřešení- stan	ks	1,000				
56	K	R02	Kohout výpustný TBA IBC 3/4"	ks	1,000				
57	K	R03	NRG KOMODITY s.r.o., topný olej extra lehký	l	1 980,000				
58	K	R04	NRG KOMODITY s.r.o.,, spotřební daň	l	1 980,000				
59	K	R05	Pronájem topidla D700001	den	37,000				
60	K	R07	Doprava topidel	ks	1,000				
61	K	R08	Kontejner TBA IBC 1000 l	ks	1,000				
ZL 81.ZL			SO02 - 3.NP změny ELEKTRO-SILNO						
D Y			PŘÍPOČTY						
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby						
73	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	47,500				
	VV		"dle zápisů v SD" 3,5+2*8+2*6						
ZL 82.ZL			SO02 - změny ELEKTRO-SLABO						
D Y			PŘÍPOČTY						
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby						
35	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	47,000				
	VV		"dle zápisů v SD" 3*5+5+2*4+3*3						
D VRN			Vedlejší a ostatní náklady						

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství
36	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500
37	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500
38	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100
39	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200
ZL 83.ZL			SO02 - změny ELEKTRO-SILNO		
D Y			PŘÍPOČTY		
D DX			Nové položky		
140	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	194,500
VV			"dle zápisů v SD" 3+1+5+3+2*5+5+5+4+2*5+5+5+2*3,5+3+2*3+2*3+5+2*3+3,5+2*		
D VRN			Vedlejší a ostatní náklady		
153	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500
154	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500
155	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100
156	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200
ZL 88.ZL			SO02 - Změny ZTI		
D Y			PŘÍPOČTY		
D 724			Zdravotechnika - strojní vybavení		
72	K	RZTI2009	D+M výtokový ventil DN 15 nezámrazný - KEMPER	ks	1,000
73	K	998724203	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	2 106,161
ZL 100.ZL			Změny aktivních prvků STK		
D Y			PŘÍPOČTY		
D D1			Strukturovaná kabeláž – STK		
9	K	Pol552	Montáž oddílu STK - dopočet rozdílu WIFI o 10 ks	hod	22,000
VV			"dle zápisů v SD" 2*6		
O DoD 6			dodatek 6		
O 71.ZL			Temperování žlabů a svodů		
D Y			PŘÍPOČTY		

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
D 741			Elektroinstalace - silnoproud - topné kabely - viz. samostatná nabídka						
21	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	24,000				
	VV		"dle zápisů v SD" 4,5+1+4,5						
D VRN			Vedlejší a ostatní náklady						
23	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
24	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				
25	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
26	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				
O 90.ZL			Změny ELEKTRO SO02 - doplnění						
D Y			PŘÍPOČTY						
D VCP30			VCP při dokončování do 15.9.2023						
	VV		"dle zápisů v SD" 2*4						
	VV		"dle zápisů v SD" 6						
24	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	4,000				
	VV		"dle zápisů v SD" 2+1						
33	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	10,000				
	VV		"dle zápisů v SD " 4						
D VRN			Vedlejší a ostatní náklady						
46	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
47	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				
48	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
49	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				
ZL 114.ZL			SO02 - 2.NP změny ELEKTRO-SILNO						
D Y			PŘÍPOČTY						
D DX			Nové položky						
45	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	120,000				
	VV		"dle zápisů v SD" 4,5+4+4,5+4+2*3+3*3+4+3+3+2*3+3+3						
D VRN			Vedlejší a ostatní náklady						
55	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
56	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				
57	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
58	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
		O 128.ZL	Úprava spodní části výtahové šachty						
		D X	ODPOČTY						
		D 711.	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						
3	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	-9,629				
4	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,003				
		O DoD 7	dodatek 7						
		O 138.ZL	Změny 3 - ELEKTRO SO02						
		D Y	PŘÍPOČTY						
		D VCP35.6	Úprava ovládání světel v knihovně 4.NP						
15	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	10,000				
		VV	"dle zápisu v SD" 5						
		D VRN	Vedlejší a ostatní náklady						
21	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
22	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				
23	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
24	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				
		ZL Dod 2	dodatek 2						
		ZL 07b.ZL	Úpravy omítek 3.NP - MCP						
		D X	ODPOČTY						
		D 61	Úprava povrchů vnitřních						
2	K	612311191	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky jádrové omítky přes 10 mm stěn	m2	-131,219				
		D 998.	Přesun hmot						

Smluvní rozpočet

z toho neprováděné práce

ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
27	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	-30,569				
		D VRN	Vedlejší a ostatní náklady						
45	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
46	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				
47	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
48	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				
		ZL 29b.ZL	Nová podlaha tělocvičny - MCP						
		D X	ODPOČTY						
		D 6.	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
1	K	619996R01	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek a geotextilie podlahy	m2	-196,000				
		D 997.	Přesun sutě						
2	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	-7,840				
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-7,840				
4	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (10km)	t	-70,560				
5	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	-7,840				
		D 998.	Přesun hmot						

Smluvní rozpočet							z toho neprováděné práce		
ČP	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena	Množství	Cena
6	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	-7,873				
D		VRN	Vedlejší a ostatní náklady						
20	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	1,500				
21	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	3,500				
22	K	060001000	Územní vlivy	%	0,100				
23	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200				