

Dodatek č.1 - rekapitulace

		MP	VCP	bez DPH	DPH	Včetně DPH
ZL01	Slaboproud		531 525,40 Kč	531 525,40 Kč	111 620,33 Kč	643 145,73 Kč
ZL02	Krabičky	- 56 113,56 Kč	160 428,60 Kč	104 315,04 Kč	21 906,16 Kč	126 221,20 Kč
ZL03	Přívody		398 942,10 Kč	398 942,10 Kč	83 777,84 Kč	482 719,94 Kč
ZL04	Čela SDK		63 382,68 Kč	63 382,68 Kč	13 310,36 Kč	76 693,04 Kč
ZL05	Nosníky		17 826,84 Kč	17 826,84 Kč	3 743,64 Kč	21 570,48 Kč
		- 56 113,56 Kč	1 172 105,62 Kč	1 115 992,06 Kč	234 358,33 Kč	1 350 350,39 Kč

Rekapitulace

Zakázka: Výměna veškerých rozvodů ZŠ Šeříkova 33
Stavebník: Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih
Objekt: ZŠ Šeříkova 33, Ostrava - Výškovice
System: Rekapitulace - Elektronické komunikace - I. ETAPA

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	SK - Strukturovaná kabeláž	kpl	1,00	340 230,40
2.	KT - Kabelové trasy výše uvedených souborů	kpl	1,00	181 795,00
3.	Vedení prací, autorský dozor, skutečný stav	kpl	1,00	2 000,00
4.	Mimostaveništní doprava	kpl	1,00	5 000,00
5.	Přesun dodávek	kpl	1,00	2 000,00
6.	GZS	kpl	1,00	500,00
SLP celkem bez DPH				531 525,40 Kč
DPH 21%				111 620,33
SLP celkem vč. DPH				643 145,73 Kč

Poznámka: Jsou-li v zadávací dokumentaci, nebo jejich přílohách uvedeny konkrétní obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaného standardu a zadavatel umožňuje i jiné, technicky a kvalitativně srovnatelné řešení.

SK

Zakázka: Výměna veškerých rozvodů ZŠ Šeříkova 33
Stavebník: Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih
Objekt: ZŠ Šeříkova 33, Ostrava - Výškovice
Systém: SK - Strukturovaná kabeláž (kat.5e)

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Přípojné místo					
1.1	Keystone modul RJ-45 nestíněný, Cat. 5e,	ks	64,00	65,00	100,00	10 560,00
1.2	maska nosná, 1x pozice keystone	ks	4,00	34,00	15,00	196,00
1.3	maska nosná, 2x pozice keystone	ks	30,00	34,00	15,00	1 470,00
1.4	kryt zásuvky pro nosné masky	ks	34,00	83,00	15,00	3 332,00
1.5	rámeček zásuvky jednonásobný	ks	34,00	30,00	15,00	1 530,00
	Rozvaděče		0,00			
2.1	Stojanový rozvaděč, 800x800, 42U, prosklené dveře, uzamykatelný, montovaný	ks	1,00	21 500,00	10 000,00	31 500,00
2.2	Závěsný rozvaděč, 600x600, 18U, prosklené dveře, uzamykatelný	ks	1,00	6 500,00	7 500,00	14 000,00
2.3	19" Patch panel 24xRJ45, Cat.5e, 1U, 110 IDC	ks	3,00	960,00	1 500,00	7 380,00
2.4	19" rozvodný panel, 10x IEC 320 C13, 3m, 1U	ks	1,00	1 500,00	350,00	1 850,00
2.5	Polička perforovaná 1U/550mm, max.nosnost 50kg	ks	1,00	630,00	350,00	980,00
2.6	19" vyvazovací panel 1U	ks	4,00	140,00	150,00	1 160,00
2.7	Montážní sada M6 - 50x šroub, podložka a plovoucí matice	ks	2,00	16,00	50,00	132,00
2.8	Háček 40x40 kovový	ks	7,00	65,00	50,00	805,00
2.9	Ventilační jednotka stropní, 4x ventilátor, vč. termostatu	ks	1,00	2 950,00	350,00	3 300,00
	Propojovací kabely		0,00			
3.1	propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 1m, kat.5e, šedá	ks	20,00	25,00	15,00	800,00
3.2	propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 2m, kat.5e, šedá	ks	20,00	35,00	15,00	1 000,00
3.3	propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 3m, kat.5e, šedá	ks	7,00	45,00	15,00	420,00
3.4	propojovací kabel RJ45/RJ45, U/UTP, 5m, kat.5e, šedá	ks	4,00	65,00	15,00	320,00
	Kabely		0,00			
4.1	UTP instalační kabel Cat.5e, LS0H	m	5 167,00	15,20	21,00	187 045,40
4.2	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	64,00	27,50	25,00	3 360,00
4.3	Kabel CYA 16	m	64,00	70,00	50,00	7 680,00
4.4	Jistič 16A/1f/230V	ks	1,00	75,00	250,00	325,00
4.5	Dvojzásuvka 230V, včetně krabice	ks	1,00	225,00	110,00	335,00
	Aktivní prvky		0,00			
5.1	Switch 48 port, RM, 1U,10/100/1000 RX/Tx, 128MB RAM,	ks	1,00	18 500,00	1 500,00	20 000,00
5.2	UPS, 1000VA, RM,1U	ks	1,00	13 850,00	1 500,00	15 350,00
	Ostatní		0,00			
6.1	Posun/přesun rozvaděče optiky ve sborovně	hod	4,00	0,00	400,00	1 600,00
6.2	Práce na rozvaděčích Cetin a UPC	hod	3,00	0,00	350,00	1 050,00
6.3	Měření vývodů SK kat.5e vč. měř. protokolů	ks	64,00	0,00	100,00	6 400,00
6.4	Práce na rozvaděčích NN	hod	3,00	0,00	350,00	1 050,00
6.5	Demontáže stávajících prvků SK vč. kabelů a kabelových tras	hod	14,00	0,00	350,00	4 900,00
6.6	HZS - Demontáž a opětovná instalace stávajících Wifi access pointů	hod	8,00	0,00	350,00	2 800,00
6.7	Spolupráce s ostatními profesemi	hod	6,00	0,00	350,00	2 100,00
6.8	Oživení systému	hod	8,00	0,00	350,00	2 800,00
6.9	Revize, zaškolení obsluhy,	hod	6,00	0,00	450,00	2 700,00
	Cena SK celkem bez DPH					340 230,40

Pozn.: Kabelové trasy pro systém SK jsou řešeny společně s trasami pro ostatní SLP systémy v části KT-Kabelové trasy
Demontovat pouze rozvody SK, ostatní slaboproudé rozvody ponechat funkční!!! (Rozhlas, zvonění, hodiny)

KT

Zakázka: Výměna veškerých rozvodů ZŠ Šeříkova 33
Stavebník: Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih
Objekt: ZŠ Seříkova 33, Ostrava - Výškovice
Systém: KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Elektroinstalační materiál					
1.1	Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 48 mm	m	18,00	25,00	25,00	900,00
1.2	Krabice přístrojová panelová hluboká	ks	34,00	85,00	35,00	4 080,00
1.3	Elektroinstalační lišta LHD 20x20 HF bílá (bezhalogenová) vč. krytu a příslušenství (spojky, odbočky)	m	133,00	105,00	30,00	17 955,00
1.4	Elektroinstalační lišta LHD 40x20 HF bílá (bezhalogenová) vč. krytu a příslušenství (spojky, odbočky)	m	42,00	170,00	40,00	8 820,00
1.5	Elektroinstalační lišta LHD 40x40 HF bílá (bezhalogenová) vč. krytu a příslušenství (spojky, odbočky)	m	30,00	220,00	50,00	8 100,00
1.6	Elektroinstalační kanál 110x70D HF bílý (bezhalogenový), vč. krytu a příslušenství (spojky a odbočky)	m	10,00	580,00	60,00	6 400,00
1.7	Kovový rošt 100/100 G galvanický zinek vč. příslušenství	m	140,00	320,00	150,00	65 800,00
1.8	Závitová tyč 8mm	m	74,00	45,00	50,00	7 030,00
1.9	Kotva do betonu, pro závit 8mm	ks	147,00	25,00	5,00	4 410,00
1.10	Plastová kabelová přichytka pro max.5 kabelů pr.10mm	ks	40,00	50,00	50,00	4 000,00
1.11	Plastová kabelová přichytka pro max.30kabelů pr.10mm	ks	18,00	80,00	50,00	2 340,00
1.12	plastové stahovací pásy, UV stabilní, 200x4,8, 100ks	bal	4,00	60,00	200,00	1 040,00
1.13	Osazení hmoždinky 8 mm cihla	ks	688,00	5,00	5,00	6 880,00
1.14	Průraz D=6cm, cihla 15cm	ks	20,00	0,00	150,00	3 000,00
1.15	Průraz D=6cm, cihla 30cm	ks	8,00	0,00	200,00	1 600,00
1.16	Průraz D=6cm, beton 30cm	ks	2,00	0,00	250,00	500,00
1.17	Průraz do 0,025m2, beton 60cm	ks	3,00	0,00	150,00	450,00
1.18	chránička průrazu vč. začištění	ks	32,00	0,00	50,00	1 600,00
1.19	Značení trasy trubkového vedení	m	18,00	0,00	50,00	900,00
1.20	Vyvázaní kabel. svazků formy do 24 vodičů	ks	3,00	0,00	500,00	1 500,00
1.21	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 100 mm	m	18,00	0,00	50,00	900,00
1.22	Omítnutí rýhy, drážka do 100x150 mm, vápenná omítka	m	18,00	0,00	150,00	2 700,00
1.23	Úklidové práce	hod	20,00	0,00	350,00	7 000,00
1.24	Ekologická likvidace elektroinstalačního materiálu	set	1,00	0,00	5 000,00	5 000,00
1.25	Požární ucpávky	m2	1,10	5 500,00	1 500,00	7 700,00
1.26	Úklidové práce	hod	20,00	0,00	350,00	7 000,00
1.27	Popl.za uložení suti	t	0,20	0,00	1 500,00	300,00
1.28	Svis doprava suti prve podlazi	t	0,20	0,00	1 500,00	300,00
1.29	Odvoz suti na skladku do 1km	t	0,20	0,00	1 500,00	300,00
1.30	Odvoz suti na skladku zkd 1km	km	14,00	0,00	35,00	490,00
1.31	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	8,00	0,00	350,00	2 800,00
	Cena KT celkem bez DPH					181 795,00
	Pozn.: Cena neobsahuje malířské práce.					

Položkový rozpočet

S:	062021	ZŠ Šeříkova
O:	1	Elektroinstalace I. - ZŠ Šeříkova
R:	1	povrchové krabice

P.č.	měrná jedr.	Název položky	Množství	Dodávka	VCP		MP	
					Dodávka celk.	Dodávka	Dodávka celk.	Dodávka celk.
UV13								
8	ks	Krabice přístrojová KP	-411				9,00	-3 699,00
9	ks	Krabice rozvodná KR	-435				56,00	-24 360,00
8a	ks	Krabice přístrojová bezhalogenová jednoduchá	95	49,5	4702,5			
8b	ks	Krabice přístrojová bezhalogenová dvojitá	316	62,5	19750			
8b1	ks	Nastavec na krabičku	68	39,5	2686			
8b2	ks	Víčko přístrojové krabice	248	20	4960			
9a	ks	Krabice rozvodná bezhalogenová	435	112,5	48937,5			
					81 036,00			-28 059,00
		Přesun + 3%			2431,08			-841,77
		Prořez + 2%			1620,72			-561,18
		Podr.materiál + 3%			2431,08			-841,77
		Celkem VCP			87 518,88			-30 303,72
ŠM3								
10	ks	Krabice přístrojová KP	-172				9,00	-1 548,00
11	ks	Krabice rozvodná KR	-196				56,00	-10 976,00
10a	ks	Krabice přístrojová bezhalogenová jednoduchá	40	49,5	1980			
10b	ks	Krabice přístrojová bezhalogenová dvojitá	132	62,5	8250			
10b1	ks	Nastavec na krabičku	28	39,5	1106			
10b2	ks	Víčko přístrojové krabice	104	20	2080			
11a	ks	Krabice rozvodná bezhalogenová	196	112,5	22050			
					35 466,00			-12 524,00
		Přesun + 3%			1063,98			-375,72
		Prořez + 2%			709,32			-250,48
		Podr.materiál + 3%			1063,98			-375,72
		Celkem VCP			38 303,28			-13 525,92
53Z								
15	ks	Krabice přístrojová KP	-133				9,00	-1 197,00
16	ks	Krabice rozvodná KR	-167				56,00	-9 352,00
15a	ks	Krabice přístrojová bezhalogenová jednoduchá	98	49,5	4851			
15b	ks	Krabice přístrojová bezhalogenová dvojitá	73	62,5	4562,5			
15b1	ks	Nastavec na krabičku	3	39,5	118,5			
15b2	ks	Víčko přístrojové krabice	70	20	1400			
16a	ks	Krabice rozvodná bezhalogenová	167	112,5	18787,5			
					29 719,50			-10 549,00
		Přesun + 3%			891,585			-316,47
		Prořez + 2%			594,39			-210,98
		Podr.materiál + 3%			891,585			-316,47
		Celkem VCP			32 097,06			-11 392,92
K4V-A								
5	ks	Krabice přístrojová KP	-17				9,00	-153,00
6	ks	Krabice rozvodná KR	-12				56,00	-672,00
5a	ks	Krabice přístrojová bezhalogenová jednoduchá	13	49,5	643,5			
5b	ks	Krabice přístrojová bezhalogenová dvojitá	4	62,5	250			
5b1	ks	Víčko přístrojové krabice	4	20	80			
6a	ks	Krabice rozvodná bezhalogenová	12	112,5	1350			
					2 323,50			-825,00
		Přesun + 3%			69,705			-24,75
		Prořez + 2%			46,47			-16,5
		Podr.materiál + 3%			69,705			-24,75
		Celkem VCP			2 509,38			-891,00
Celkem					160 428,60			-56 113,56

104 315,04

Položkový rozpočet

S:	062021	ZŠ Šeříkova
O:	1	Elektroinstalace I. - ZŠ Šeříkova
R:	1	přívody k rozvodnicím

P.č.	měrná jedr	Název položky	Množství	Montáž	Montáž celk.	Dodávka	Dodávka celk.
U022							
12	kpl/m	Kabelový žlab 300x85x1,5 vč.konzol a spojovacích dílů	38	200,00	7 600,00	370,00	14060,00
13	kpl/m	Kabelový žlab 150x60x0,75 vč.konzol a spojovacích dílů	102	200,00	20 400,00	175,00	17850,00
23	m	Vodič CXKH-R 16 zelenožlutý B2ca,s1,d0	140	20,00	2 800,00	70,00	9800,00
26	m	Kabel CXKH-R 5x16 B2ca,s1,d0	140	40,00	5 600,00	270,00	37800,00
					36 400,00		79510,00
K1V-0							
9	kpl/m	Kabelový žlab 150x60x0,75 vč.konzol a spojovacích dílů	9	200,00	1 800,00	175,00	1575,00
16	m	Kabel CXKH-R 5x6 B2ca,s1,d0	280	30,00	8 400,00	105,00	29400,00
18	m	Vodič CXKH-R 16 zelenožlutý B2ca,s1,d0	280	20,00	5 600,00	70,00	19600,00
					15 800,00		50575,00
TD2							
16	kpl/m	Kabelový žlab 150x60x0,75 vč.konzol a spojovacích dílů	30	200,00	6 000,00	175,00	5250,00
25	m	Vodič CXKH-R 16 zelenožlutý B2ca,s1,d0	240	20,00	4 800,00	70,00	16800,00
28	m	Kabel CXKH-R 5x16 B2ca,s1,d0	240	40,00	9 600,00	270,00	64800,00
					20 400,00		86850,00
K1V							
7	kpl/m	Kabelový žlab 300x85x1,5 vč.konzol a spojovacích dílů	23	200,00	4 600,00	370,00	8510,00
13	m	Kabel CXKH-R 5x6 B2ca,s1,d0	310	30,00	9 300,00	105,00	32550,00
14	m	Vodič CXKH-R 16 zelenožlutý B2ca,s1,d0	310	20,00	6 200,00	70,00	21700,00
					20 100,00		62760,00
CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE					92 700,00		
Kompletační činnost + 4,5%					4 171,50		
CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE							279695,00
Přesun + 3%							8390,85
Prořez + 2%							5593,9
Podr.materiál + 3%							8390,85
					96 871,50		302070,60
							398 942,10

Položkový rozpočet

S:	062021	ZŠ Šeříkova
O:	1	Elektroinstalace I. - ZŠ Šeříkova
R:	1	čela podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 4						54 245,04
Vodorovné konstrukce						
1	416093131R00	Čelo podhledu SDK, v.do 800 mm, 1xCD, 1xRB 12,5 mm	m2	76,08000	713,00	54 245,04

bez dodávky izolace

UV13 1NP : 7,5*0,6

4,50000

UV13 2NP : 3,2*0,6

1,92000

ŠM3 1NP : (42,25+31,75)*0,6

44,40000

K4V-A 1NP : (5+5+2)*0,6

7,20000

K4V-A 2NP : 12,3*0,6

7,38000

K4V-A 3NP : (12+5,8)*0,6

10,68000

Díl: 767						1 988,77
Konstrukce zámečnické						
2	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,95937	1 412,00	1 354,63

Odkaz na hmot. položky pořadí 1 : 0,95937

0,95937

3	998767192R00	Příplatek zvětš. přesun, zámeč. konstr. do 100 m	t	0,95937	661,00	634,14
Odkaz na hmot. položky pořadí 1 : 0,95937						0,95937

Díl: 784						7 148,87
Malby						
4	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem Remal sádrokarton 1x	m2	76,08000	18,90	1 437,91

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 76,08000

76,08000

5	784165212R00	Malba HET Super malba, bílá, bez penetrace, 2x	m2	76,08000	55,00	4 184,40
Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 76,08000						76,08000

6	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 526,56	1 526,56
---	----------	---------------------	--------	---------	----------	----------

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

Položkový rozpočet

S:	062021	ZŠ Šeříkova
O:	1	Elektroinstalace I. - ZŠ Šeříkova
R:	1	nosníky

P.č.	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	Vodorovné konstrukce				0,00
	Trasa ca 65bm				
	Žlab 500mm	44	22		
	Žlab 300mm	21	6,3		
	Žlab 100mm	65	6,5		
	Celkem		34,8		
	65m po 1,5m tj. 45ks * dl.2m	90	55,2		
	Montážní profil 41x21x1,5	55,2 m		122,95 Kč	6 786,84 Kč
	Montáž montážního profilu	55,2 m		200,00 Kč	11 040,00 Kč
					17 826,84 Kč

HARMONOGRAM REALIZACE PRACÍ - AKTUALIZACE

AKCE: Výměna rozvodů elektřiny, vody, plynu, odpady, topení v ZŠ Šeříkova; I. etapa –
výměna elektroinstalace a související stavební práce

Investor: Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka

Dodavatel: NH stavby s.r.o., Palkovice 158, 73941, IČ: 28980697

Kal. den	Objekt	Oddíl I.	Oddíl II.	kal. den	realiz. Den
14.06.2021		Předání staveniště	Architektonicko stavební řešení	pondělí	
15.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	1
16.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	2
17.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	3
18.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	4
19.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	5
20.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	6
21.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	7
22.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	8
23.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	9
24.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	10
25.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	11
26.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	12
27.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	13
28.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	14
29.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	15
30.06.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	16
01.07.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	17
02.07.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	18
03.07.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	19
04.07.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	20
05.07.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	21
06.07.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	22
07.07.2021	ŠM3	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	23
08.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	24
09.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	25
10.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	26
11.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	27
12.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	28
13.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	29
14.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	30
15.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	31
16.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	32
17.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	33
18.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	34
19.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	35
20.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	36
21.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	37
22.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	38
23.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	39
24.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	40
25.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	41
26.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	42
27.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	43
28.07.2021	S3Z	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	44

29.07.2021	S3Z, K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	45
30.07.2021	S3Z, K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	46
31.07.2021	S3Z, K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	47
01.08.2021	S3Z, K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	48
02.08.2021	S3Z, K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	49
03.08.2021	S3Z, K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	50
04.08.2021	S3Z, K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	51
05.08.2021	K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	52
06.08.2021	K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	53
07.08.2021	K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	54
08.08.2021	K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	55
09.08.2021	K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	56
10.08.2021	K4V-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	57
11.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	58
12.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	59
13.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	60
14.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	61
15.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	62
16.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	63
17.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	64
18.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	65
19.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	66
20.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	67
21.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	68
22.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	69
23.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	70
24.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	71
25.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	72
26.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	73
27.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	74
28.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	75
29.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	76
30.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	77
31.08.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	78
01.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	79
02.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	80
03.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	81
04.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	82
05.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	83
06.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	84
07.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	85
08.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	86
09.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	čtvrtek	87
10.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pátek	88
11.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	sobota	89
12.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	neděle	90
13.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	pondělí	91
14.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	úterý	92
15.09.2021	UV13-A	Montáž elektroinstalace	Architektonicko stavební řešení	středa	93
16.09.2021		Vyklizení staveniště		pátek	94
17.09.2021		Předání a převzetí díla		sobota	95
18.09.2021		Předání a převzetí díla		neděle	96
19.09.2021		Předání a převzetí díla		pondělí	97
20.09.2021		Předání a převzetí díla		úterý	98

21.09.2021		Předání a převzetí díla		středa	99
22.09.2021		Předání a převzetí díla		čtvrtek	700
23.09.2021		Předání a převzetí díla		pátek	701
24.09.2021		Předání a převzetí díla		sobota	102

Ve Frenštátě, dne 30.6.2021

Pavel Hložek, jednatel