

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL 106
Zhotovitel:	Společnost „GEOSAN + VISTORIA – PERNEROVA“	
Změnový list vystavil:	Servisní středisko pro správu svěřeného majetku Městské části Praha 8, příspěvková organizace a Městská část Praha 8	
Datum:	12.7.2019	
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Práce dle deníku víceprací		
Popis a zdůvodnění změny:		
Rekonstrukce:		
<p>Pol. 1.1. Opakované měření doby dozvuku s ohledem na nevyhovující první výsledky</p> <p>Pol. 1.2: Místnost 1.02 pro vyrovnání schodiště doplněna dlažba</p> <p>Pol. 2: Výměna izolace na potrubí oproti předepsané izolaci dle projektu z důvodu drnutí otvíraní dveří.</p> <p>Pol. 3: Změna připojení nouzových světel oproti projektu použitím flexi kabelů z důvodu svěšení nouzových světel do předepsané výšky.</p> <p>Pol. 4: Rozhodnutím investora byl doplněn požadavek provedení na schodištích soklových nátěrů omyvatelnou barvou.</p> <p>Pol. 5: Z pokynu restaurátora doplnění historických prvků vnitřní fasády ve formě zrcadel na rámech a letopočtu. Jedná se o záchranné restaurátorské práce prvků objevených po očištění fasád.</p> <p>Pol. 6: Doplnění cylindrických vložek do Gastroprovozu zahrnutých do systému Generálního klíče u m.č. 2.07 a 2.09</p> <p>Pol. 7.1: místnost č. 2.07, 2.08 a 2.15 doplnění odvodů kondenzátu u jednotek VZT umístěných nad podhledy. a Montáž zemnicích tyčí rozebrání dlažby, nebylo zohledněno v projektu.</p> <p>Pol. 7.2: Při opravě omítek v místě kotvení radiátorů, byla zjištěna nedostatečná pevnost kotvení radiátorů v počtu 48 ks. Bude vše překotveno.</p> <p>Pol. 7.3: Potřeba přetěsnění 6 ks stávajících radiátorů.</p> <p>Pol. 7.4: Demontáž a zpětná montáž úpraven vody, původní projektová dokumentace neobsahovala.</p> <p>Pol. 7.5: V rámci revize hromosvodu jsou potřebné úpravy a částečné výměny stávajících svodů, ke kterým je uzemnění kotveno.</p> <p>Pol. 8: Svěšená nouzová svítidla na chodbách je potřeba doplnit o kabely v bílé barvě.</p> <p>Pol. 9: Zábradlí u obou schodišť ve vnitrobloku jsou ve výši míře degradovaná, než předpokládala projektová dokumentace. Je potřebná celková repase, včetně uzpůsobení a obnovu kotvicích prvků.</p> <p>Pol. 10: Zprovoznění stávajících sociálních zařízení u tělocvičny, budou doplněny chybějící a nefunkční drobné součásti.</p> <p>Pol. 11.1: Úprava a doplnění okapových chodníků a opatření k zajištění odvodu dešťové vody ze zatravněné plochy z pokynu projektanta.</p> <p>Pol. 11.2: Na fasádě v ulici Kolárova bude doplněna šambrána kolem instalovaného rozvaděče VN třetí strany za účelem sjednocení fasády a obnovy historických prvků.</p> <p>Pol. 11.3: Provedení nátěru rozvaděčů VN v ulici Kolárova a Pernerova</p> <p>Pol. 12.1: V projektu chyběly přívody pro Nouzová světla v místnostech u tělocvičny m.č. 1.13 a 1.16. Je nutné doplnit pro kolaudaci objektu.</p> <p>Pol. 12.2: Ve stavebním otvoru mezi m.č. 2.02 a 2.11 bude ponechána původní tesařská zárubeň doplněná o nové obložky a nové dveře. Dlažba v místě prahu nebude použita, bude vyroben atypický práh.</p> <p>Pol. 13: Doplnění ukončovacích lišt soklu za účelem ochrany sanačních omítek proti stékající dešťové vodě. Doporučení technologického postupu pro provedení sanačních omítek ze strany odborné firmy.</p>		

Odůvodnění změny:

Práce z deníku víceprací nutné pro dokončení díla. Období 13.5.2019 – 10.6.2019.

Změnový list je vydán na základě oznámení o změně č. OZ 106 - deník víceprací zápisy od 13.5.2019 do 10.6.2019.

Počet připojených listů specifikací: 15

Počet připojených výkresů: ---

Cena méněprací bez DPH:

Cena víceprací bez DPH:

-793 070,43 Kč

373 035,98 Kč

Výsledná cena změny bez DPH:

Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

- 420 034,45 Kč

-

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podpis zmocněnce objednatele:

Podpis zmocněnce zhotovitele:

Datum:

Datum:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: _106
Stavba: Pernerova - změna dle SD 06

KSO:	CC-CZ:
Místo:	Datum: 22. 5. 2019
Zadavatel:	IČ:
	DIČ:
Zhotovitel:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ:
	DIČ:
Zpracovatel:	IČ:
	DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			-420 034,45
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-420 034,45	-88 207,23
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	-508 241,68

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 106

Stavba: **Pernerova - změna dle SD 06**

Místo:

Datum:

22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-420 034,45	-508 241,68	
106a	Změna č.106a - přípočet	373 035,98	451 373,54	STA
A.a	Rekonstrukce objektu	346 038,08	418 706,08	Soupis
A.VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	26 997,90	32 667,46	Soupis
106b	Změna č.106b - odpočet	-793 070,43	-959 615,22	STA
A.b	Rekonstrukce objektu	-735 673,22	-890 164,60	Soupis
A.VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	-57 397,21	-69 450,62	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106a - Změna č. 106a - přípočet

Soupis:

A.a - Rekonstrukce objektu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22. 5. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

346 038,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	346 038,08	21,00%	72 668,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

418 706,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106a - Změna č.106a - připočet

Soupis:

A.a - Rekonstrukce objektu

Místo:

Datum:

22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

346 038,08

HSV - Práce a dodávky HSV

228 654,63

1 - Zemní práce

1 111,50

2 - Sanační úpravy soklu

127 319,96

5 - Komunikace pozemní

4 835,01

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

50 102,79

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

33 321,84

997 - Přesun sutě

8 421,58

998 - Přesun hmot

3 541,95

PSV - Práce a dodávky PSV

103 584,45

800-721 - VNITŘNÍ KANALIZACE

9 991,74

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

13 118,24

763 - Konstrukce suché výstavby

1 761,66

D1 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

2 909,56

D3 - Svítidla reference fy. Elkovo čepelík, Vyrtých

2 460,00

731 - Ústřední vytápění

17 515,80

Izolace potrubí - Izolace potrubí

17 515,80

713 - Izolace tepelné

172,60

766 - Konstrukce truhlářské

24 505,24

767 - Konstrukce zámečnické

15 745,73

771 - Podlahy z dlaždic

1 932,76

772 - Podlahy z kamene

718,06

783 - Dokončovací práce - nátěry

12 753,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106a - Změna č. 106a - přípočet

Soupis:

A.a - Rekonstrukce objektu

Místo:

Datum: 22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							346 038,08	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				228 654,63	
D	1		Zemní práce				1 111,50	
50	K	113107131	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	1,900	585,00	1 111,50	CS ÚRS 2019 01
	vv		*pol. 11.1 - stavební deník 6.6.2019 - okapové chodníky* 2*1,9*0,5		1,900			
D	2		Sanační úpravy soklu				127 319,96	
65	K	612434154RT1	Sanační hydrofobní omítkový systém, ve složení (nástřík, podkladní sanační omítka, sanační jádrová omítka a minerální štuk) v souhrnné tloušťce 40mm (např. sanační systém Premix, Z-SAN, 4vrst., vrstvy: Z-SAN K, Z-SAN 30, Z-SAN 20, Z-SAN 10)	m2	67,430	1 752,04	118 140,06	sml.rozpočet
	vv		*pol. 13 - stavební deník 10.6.2019 - soklová lišta* 67,43		67,430			
62	K	711212002RT6	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka (např. Aquafin 1K(fa Schömburg) proti vlhkosti a tlak.vodě) - dvouvrstvá	m2	9,270	990,28	9 179,90	sml.rozpočet
	vv		*pol. 13 - stavební deník 10.6.2019 - soklová lišta* 9,27		9,270			
D	5		Komunikace pozemní				4 835,01	
51	K	564811111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	5,700	47,30	269,61	CS ÚRS 2019 01
	vv		*pol. 11.1 - stavební deník 6.6.2019 - okapové chodníky* 5,7		5,700			
52	K	581114113	Kryt z prostého betonu komunikací pro pěši tl. 100 mm	m2	5,700	322,00	1 835,40	CS ÚRS 2019 01
	vv		*pol. 11.1 - stavební deník 6.6.2019 - okapové chodníky* 5,7		5,700			
47	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěši s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti	m2	5,000	244,00	1 220,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		*pol. 11.1 - stavební deník 6.6.2019 - okapové chodníky* 5,0		5,000			
48	M	59245320	dlažba plošná betonová 400x400x45mm přírodní	m2	5,000	302,00	1 510,00	CS ÚRS 2019 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				50 102,79	
1	K	611325222	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropech, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	2,000	259,00	518,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		*pol. 3 - stavební deník 13.5.2019 - připojení nouzových světel* 2		2,000			
63	K	622252001	Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových přípevných hmoždinkami	m	180,165	103,00	18 557,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		*pol. 13 - stavební deník 10.6.2019 - soklová lišta* 180,165		180,165			
64	M	59051640	lišta soklová AI s okapničkou základací U 03cm 0,7/200cm	m	189,173	46,20	8 739,79	CS ÚRS 2019 01
	vv		180,165*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		189,173			
2	K	622-R27	Rekonstrukce a oprava štukových zrcadel - dvorní fasáda	m	19,900	1 120,00	22 288,00	ZL16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"pol. 5 - stavební deník 20.5.2019 - omítka rámu zrcadla" (3,2+4,4)*2		15,200			
	WV		"pol. 11.2 - stavební deník 6.6.2019 - doplnění šambrány" 4,7		4,700			
	WV		Součet		19,900			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				33 321,84	
45	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	21,950	198,00	4 346,10	CS ÚRS 2019 01
	WV		"pol. 11.1 - stavební deník 6.6.2019 - okapové chodníky" 21,95		21,950			
46	M	59217007	obrubník betonový parkový 500x80x200mm	m	21,950	148,00	3 248,60	CS ÚRS 2019 01
49	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	3,800	242,00	919,60	CS ÚRS 2019 01
	WV		"pol. 11.1 - stavební deník 6.6.2019 - okapové chodníky" 2*1,9		3,800			
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	6,000	63,59	381,54	sml.rozpočet
	WV		"pol. 2 - stavební deník 13.5.2019 - výměna TI potrubí" 1,0*2,0		2,000			
	WV		"pol. 3 - stavební deník 13.5.2019 - připojení nouzových svítidel" 2*1,0*2,0		4,000			
	WV		Součet		6,000			
4	K	953941R01	Oprava uvolněných radiátorových konzol	kus	48,000	487,50	23 400,00	R-položka
	WV		"pol. 7.2 - stavební deník 24.5.2019 - oprava konzol radiátorů" 48		48,000			
55	K	962084131	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů deskových a sádrových potažených rabcovým pletivem nebo bez pletiva sádrokartonových bez kovové konstrukce, umakartových, sololitových, tl. do 100 mm	m2	9,000	114,00	1 026,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		"pol. 12.1 - stavební deník 7.6.2019 - rozvody elektro v příčce" 9		9,000			
D	997		Přesun sutě				8 421,58	
5	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	1,542	1 157,54	1 784,93	sml.rozpočet
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,542	412,34	635,83	sml.rozpočet
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	t	37,008	24,84	919,28	sml.rozpočet
	WV		1,542*24 *Přepočtené koeficientem množství		37,008			
8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,542	3 295,42	5 081,54	sml.rozpočet
D	998		Přesun hmot				3 541,95	
9	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	5,654	626,45	3 541,95	sml.rozpočet
D	PSV		Práce a dodávky PSV				103 584,45	
D	800-721		VNITŘNÍ KANALIZACE				9 991,74	
10	K	Pol11	Odpadní a přípojovací potrubí plastové , Trubky HT 40	m	15,000	332,36	4 985,40	sml.rozpočet
	P		<i>Poznámka k položce</i> včetně všech tvarovek jako jsou kolena, odbočky, redukce, hrdla, přechodky, čistící tvarovky, přísluš.profezů uchycení ke stavební konstrukci, izolace stoupaček v drážce PE tl.6 mm, závěsů, objímek, spojovacího, těsnícího materiálu a doplňkových konstrukcí.					
	WV		"pol. 7.1 - stavební deník 24.5.2019 - odvod kondenzátu VZT v 2.NP" 15,0		15,000			
11	K	Pol12	Zkouška vnitřní kanalizace, skládající se z technické prohlídky kanalizace a zkoušky vodotěsnosti svodného potrubí	m	10,000	50,87	508,70	sml.rozpočet
	WV		"pol. 7.1 - stavební deník 24.5.2019 - odvod kondenzátu VZT v 2.NP" 10,0		10,000			
12	K	Pol14b	Pružná hadice pro odvod kondenzátu délka do 3m	ks	2,000	356,75	713,50	ZL24
	WV		"pol. 7.1 - stavební deník 24.5.2019 - odvod kondenzátu VZT v 2.NP" 2,0		2,000			
13	K	Pol15	Sífon kondenzační např. HL 138-DN32 podomítkový	ks	4,000	909,12	3 636,48	sml.rozpočet
	WV		"pol. 7.1 - stavební deník 24.5.2019 - odvod kondenzátu VZT v 2.NP" 4,0		4,000			
14	K	998721203	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	98,441	1,50	147,66	sml.rozpočet
D	724		Zdravotechnika - strojní vybavení				13 118,24	
15	K	724242R01	Demontáž a zpětná montáž úpravny vody v 1.PP	soudo r	2,000	6 520,00	13 040,00	R-položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"pol. 7.4 - stavební deník 24.5.2019 - úpravy vody pro MŠ" 2		2,000			
16	K	998724201	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	130,400	0,60	78,24	CS ÚRS 2019 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				1 761,66	
54	K	763112901	Vyspravení sádkartonových příček nebo předsazených stěn plochy jednotlivě do 0,02 m2 desek všech typů	kus	9,000	156,00	1 404,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"pol. 12.1 - stavební deník 7.6.2019 - rozvody elektro v příčce" 9		9,000			
56	K	7631316R	přetmelení a přebroušení spar + penetrace - stěny	m2	9,000	39,74	357,66	sml.rozpočet
	W		"pol. 12.1 - stavební deník 7.6.2019 - rozvody elektro v příčce" 9*1,0		9,000			
	D	D1	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY				2 909,56	
17	K	Pol74	antibakteriální klozetové sedátko	ks	1,000	748,56	748,56	sml.rozpočet
	W		"pol. 10 - stavební deník 30.5.2019 - zprovoznění soc. zař. u tělocvičny" 1		1,000			
18	M	55190003	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 1/2" 500mm	m	1,000	236,00	236,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"pol. 10 - stavební deník 30.5.2019 - zprovoznění soc. zař. u tělocvičny" 2*0,5		1,000			
19	M	55145003	souprava sprchová komplet	sada	2,000	941,00	1 882,00	CS ÚRS 2019 01
	W		"pol. 10 - stavební deník 30.5.2019 - zprovoznění soc. zař. u tělocvičny" 2		2,000			
20	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	28,666	1,50	43,00	sml.rozpočet
	D	D3	Svítlidla reference fy. Elkovo čepelík, Vyrtých				2 460,00	
21	K	2.25a	Propojovací flexi kabel bílý	m	16,400	150,00	2 460,00	ZL48
	W		"pol. 3 - stavební deník 13.5.2019 - připojení nouzových svítidel" 2*1,8		3,600			
	W		"pol. 8 - stavební deník 28.5.2019 - připojení svěšených nouzových svítidel"					
	W		"1.NP" 1*2		2,000			
	W		"2.NP" 2*1,8		3,600			
	W		"3.NP" 4*1,8		7,200			
	W		Součet		16,400			
	D	731	Ústřední vytápění				17 515,80	
	D	Izolace potrubí	Izolace potrubí				17 515,80	
22	K	7.01	Izolace u = 0,038 W/(mK)pro ocelové potrubí DN15; tl.25 mm	bm	1,000	66,24	66,24	sml.rozpočet
	W		"pol. 2 - stavební deník 13.5.2019 - výměna TI potrubí" 1,0		1,000			
23	K	7.02	Izolace u = 0,038 W/(mK)pro ocelové potrubí DN20; tl.25 mm	bm	1,000	72,86	72,86	sml.rozpočet
	W		"pol. 2 - stavební deník 13.5.2019 - výměna TI potrubí" 1,0		1,000			
24	K	72711114R	Požární ucpávky kabelových svazků a sdružených tras potrubí	kus	1,000	1 141,97	1 141,97	sml.rozpočet
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>pozn.: Utěsnění prostupů skrz požární dělicí konstrukce PU protipožární pěnou, požární odolnost EI 60 -120 min</i>					
	W		"pol. 2 - stavební deník 13.5.2019 - výměna TI potrubí" 1		1,000			
25	K	734290R01	Přetěsnění litinových článkových těles	kus	6,000	2 600,00	15 600,00	R-položka
	W		"pol. 7.3 - stavební deník 24.5.2019 - přetěsnění radiátorů" 6		6,000			
26	K	998733203.1	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	%	168,811	3,76	634,73	sml.rozpočet
	D	713	Izolace tepelné				172,60	
27	K	713420813	Odstranění tepelné izolace potrubí, ohybů, armatur a přírub rohožemi v pletivu bez povrchové úpravy spojených ocelovým drátem potrubí, tloušťka izolace přes 50 mm	m	2,000	86,30	172,60	CS ÚRS 2019 01
	W		"pol. 2 - stavební deník 13.5.2019 - výměna TI potrubí" 1,0*2		2,000			
	D	766	Konstrukce truhlářské				24 505,24	
28	K	766660R01	Realizace: zpracování,zaměření,montáž	kpl	1,000	521,49	521,49	cena odvozena ze ZL43
	W		"pol. 6 - stavební deník 21.5.2019 - doplnění vložek dveří č. 13" 1		1,000			
29	M	54964R02	Cylindrická vložka , rozměr 30x45	kus	2,000	998,00	1 996,00	ZL43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"pol. 6 - stavební deník 21.5.2019 - doplnění vložek dveří č. 13" 2		2,000			
57	K	766695233	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	136,00	136,00	ZL37
	WV		"pol. 12.2 - stavební deník 7.6.2019 - práh ve 2.NP" 1		1,000			
58	M	61187221	atypický práh osazený do úrovně podlahy dl 1250mm	kus	1,000	1 138,00	1 138,00	R-položka
30	K	766R01	Měření doby dozvuku v učebně	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	R-položka
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně provizorního (dočasného) vybavení školním nábytkem</i>					
	WV		"pol. 1.1 - stavební deník 13.5.2019 - měření doby dozvuku" 1		1,000			
31	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	237,915	3,00	713,75	sml.rozpočet
	D	767	Konstrukce zámečnické				15 745,73	
32	K	767991R01	Oprava stávajícího zábradlí venkovního schodiště ze školy	soudo	1,000	10 310,00	10 310,00	R-položka
	P		<i>Poznámka k položce: Demontáž, dílenská oprava a zpětná montáž stávajícího zábradlí Položka obsahuje doplnění kotvicích prvků, očištění stávajících nátěrů pískováním a novou povrchovou úpravu Součástí je oprava kamenného schodiště v místech kotvicích prvků Včetně dopravy do dílny a na stavbu</i>					
	WV		"pol. 9 - stavební deník 29.5.2019 - zábradlí venkovních schodišť" 1		1,000			
33	K	767991R02	Oprava stávajícího zábradlí venkovního schodiště u mateřské školy	soudo	1,000	5 155,80	5 155,80	R-položka
	P		<i>Poznámka k položce: Demontáž, dílenská oprava a zpětná montáž stávajícího zábradlí Položka obsahuje náhradu poškozených prvků, očištění stávajících nátěrů pískováním a novou povrchovou úpravu Včetně dopravy do dílny a na stavbu</i>					
	WV		"pol. 9 - stavební deník 29.5.2019 - zábradlí venkovních schodišť" 1		1,000			
34	K	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	154,658	1,81	279,93	sml.rozpočet
	D	771	Podlahy z dlaždic				1 932,76	
35	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	2,200	198,72	437,18	sml.rozpočet
	WV		"pol. 1.2 - stavební deník 13.5.2019 - dlažba na podestě v m.č. 1.02" 1,1*1,1		2,200			
36	M	59761312R	sokl keramický 30 x 8 x 0,8 cm	kus	8,000	36,38	291,04	sml.rozpočet
37	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	1,210	516,67	625,17	sml.rozpočet
	WV		"pol. 1.2 - stavební deník 13.5.2019 - dlažba na podestě v m.č. 1.02" 1,1*1,1		1,210			
38	M	597612901	dlaždice keramické tl. 8 mm	m2	1,331	296,75	394,97	sml.rozpočet
	WV		1,21*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,331			
39	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	1,210	27,82	33,66	sml.rozpočet
	WV		"pol. 1.2 - stavební deník 13.5.2019 - dlažba na podestě v m.č. 1.02" 1,1*1,1		1,210			
40	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	1,210	21,20	25,65	sml.rozpočet
	WV		"pol. 1.2 - stavební deník 13.5.2019 - dlažba na podestě v m.č. 1.02" 1,1*1,1		1,210			
41	K	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	18,077	6,92	125,09	sml.rozpočet
	D	772	Podlahy z kamene				718,06	
59	K	772991115	Dlažby z kamene - ostatní práce spárování silikonem	m	2,500	282,98	707,45	sml.rozpočet
	WV		"pol. 12.2 - stavební deník 7.6.2019 - práh ve 2.NP" 1,25*2		2,500			
60	K	998772203	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	7,075	1,50	10,61	sml.rozpočet
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				12 753,06	
53	K	78331R103	Nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,440	853,17	1 228,56	sml.rozpočet
	WV		"pol. 11.3 - stavební deník 6.6.2019 - nátěry rozvaděčů" 0,4*0,6+0,8*1,5		1,440			
42	K	783817R01	Krycí syntetický nátěr soklu kamenného schodiště	m	58,500	197,00	11 524,50	R-položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"pol. 4 - stavební deník 14.5.2019 - nátěr soklu hl. schodiště"					
	W		"1.NP - vestibul" 3,5+3,5		7,000			
	W		"1.NP-2.NP" 3,7+2,2+1,6+11,8+1,7+1,5		22,500			
	W		"2.NP-3.NP" 1,8+1,6+1,8+11,8+1,8		18,800			
	W		"3.NP-4.NP" 2,0+1,8+5,8+0,6		10,200			
	W		Součet		58,500			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				13 799,00	
43	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	13,000	414,00	5 382,00	sml.rozpočet
	W		"pol. 2 - stavební deník 13.5.2019 - výměna TI potrubí" 4		4,000			
	W		"pol. 10 - stavební deník 30.5.2019 - zprovoznění soc. zař. u tělocvičny" 7		7,000			
	W		"pol. 11.3 - stavební deník 6.6.2019 - nátěry rozvaděčů" 2		2,000			
	W		Součet		13,000			
44	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	19,000	443,00	8 417,00	ZL48
	W		"pol. 7.5 - stavební deník 24.5.2019 - oprava zemnění" 19		19,000			
	W		Součet		19,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106a - Změna č.106a - přípočet

Soupis:

A.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 5. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

26 997,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 997,90	21,00%	5 669,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

32 667,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106a - Změna č.106a - přípočet

Soupis:

A.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum:

22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

26 997,90

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

26 997,90

VRN3 - Zařízení staveniště

16 256,87

VRN4 - Inženýrská činnost

7 841,23

VRN6 - Územní vlivy

1 449,90

VRN7 - Provozní vlivy

1 449,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106a - Změna č.106a - připočet

Soupis:

A.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							26 997,90	
D		VRN	Vedlejší a ostatní náklady				26 997,90	
D		VRN3	Zařízení staveniště				16 256,87	
1	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	4,698	3 460,38	16 256,87	sml.rozpočet
D		VRN4	Inženýrská činnost				7 841,23	
2	K	044002000	Inženýrská činnost - Revize - zajištění všech revizí pro kolaudaci stavby, případné revize v průběhu stavby nutné pro provoz školky	%	0,252	3 460,38	872,02	sml.rozpočet
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost - inženýrská činnost dodavatele	%	2,014	3 460,38	6 969,21	sml.rozpočet
D		VRN6	Územní vlivy				1 449,90	
4	K	060001000	Územní vlivy	%	0,419	3 460,38	1 449,90	sml.rozpočet
D		VRN7	Provozní vlivy				1 449,90	
5	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,419	3 460,38	1 449,90	sml.rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106b - Změna č.106b - odpočet

Soupis:

A.b - Rekonstrukce objektu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 5. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-735 673,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-735 673,22	21,00%	-154 491,38
snižovaná	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-890 164,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106b - Změna č.106b - odpočet

Soupis:

A.b - Rekonstrukce objektu

Místo:

Datum: 22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-735 673,22

HSV - Práce a dodávky HSV

-263 394,80

1 - Zemní práce

-45 042,86

61x - Úpravy povrchů vnitřních

-164 255,04

91x - sanace zdiva

-54 096,90

PSV - Práce a dodávky PSV

-472 278,42

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

-68 110,71

766 - Konstrukce truhlářské

-206 154,70

775 - Podlahy skládané

-188 785,12

783 - Dokončovací práce - nátěry

-9 227,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106b - Změna č.106b - odpočet

Soupis:

A.b - Rekonstrukce objektu

Místo:

Datum: 22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-735 673,22	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-263 394,80	
D	1		Zemní práce				-45 042,86	
1	K	18500R02	zasazení řady stejných keřů buxusů - v. keřů cca 0,75m	m	-17,000	2 649,58	-45 042,86	
D		61x	Úpravy povrchů vnitřních				-164 255,04	
2	K	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	-63,780	159,97	-10 202,89	
	W		Včetně:					
	W		- otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár.					
	W		- odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem.					
	W		- shrabání a smetení otlučené suti.					
	W		*1.12 :-(5,38+0,47+1,25)*1			-7,100		
	W		*1.17 :-(8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1			-56,680		
	W		Součet			-63,780		
3	K	610411129R00	protisolný nátěr nebo nástřík (např. Esco - Fluat)	m2	-63,780	83,79	-5 344,13	
	W		druhá vrstva					
	W		*1.12 :-(5,38+0,47+1,25)*1			-7,100		
	W		*1.17 :-(8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1			-56,680		
	W		Součet			-63,780		
4	K	610411129R00	protisolný nátěr nebo nástřík (např. Esco - Fluat)	m2	-63,780	83,79	-5 344,13	
	W		"první vrstva"					
	W		*1.12 :-(5,38+0,47+1,25)*1			-7,100		
	W		*1.17 :-(8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1			-56,680		
	W		Součet			-63,780		
5	K	611401971R00	Příplatek za protiplišňovou přísadu do štuk.vrstvy	m2	-63,780	22,85	-1 457,37	
	W		*1.12 :-(5,38+0,47+1,25)*1			-7,100		
	W		*1.17 :-(8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1			-56,680		
	W		Součet			-63,780		
6	K	612434154RT1	sanační hydrofobní omítkový systém ve složení (nástřík, podkladní sanační omítky, sanační jádrová omítky a minerální štuk) v souhrnné tl. 40 mm (např. san. systém Premix, Z-SAN, 4vrst., vrstvy: Z-SAN K, Z-SAN 30, Z-SAN 20, Z-SAN 10)	m2	-63,780	1 805,36	-115 145,86	
	W		*1.12 :-(5,38+0,47+1,25)*1			-7,100		
	W		*1.17 :-(8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*1			-56,680		
	W		Součet			-63,780		
7	K	612451121R00	Omítky vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká	m2	-19,134	426,58	-8 162,18	
	W		"vyrovnaní podkladu pod utěšňující povlaky"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		"1.12 :"- (5,38+0,47+1,25)*0,3		-2,130			
	W		"1.17 :"- (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*0,3		-17,004			
	W		Součet		-19,134			
8	K	711212000RT1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, materiál ve specifikaci	m2	-19,134	83,79	-1 603,24	
	W		"vyrovnání podkladu pod utěšující povlaky"					
	W		"1.12 :"- (5,38+0,47+1,25)*0,3		-2,130			
	W		"1.17 :"- (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*0,3		-17,004			
	W		Součet		-19,134			
9	K	711212002RT6	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka, Aquafin 1K(fa Schömburg)proti vlhkosti a tlak.vodě	m2	-19,134	338,22	-6 471,50	
	W		"dvouvrstvá"					
	W		"1.12 :"- (5,38+0,47+1,25)*0,3		-2,130			
	W		"1.17 :"- (8,13+8,56+11,2+18,7+1,04+9,05)*0,3		-17,004			
	W		Součet		-19,134			
10	K	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	-3,827	418,97	-1 603,40	
	W		"Sutě z vnitřních omítek stěn :"- 63,780*0,04*1,5		-3,827			
11	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-3,827	990,28	-3 789,80	
	W		"Sutě z vnitřních omítek stěn :"- 63,780*0,04*1,5		-3,827			
12	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-53,575	22,85	-1 224,19	
	W		"Sutě z vnitřních omítek stěn :"- 63,780*0,04*1,5*14		-53,575			
13	K	979087312R00	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	-3,827	266,61	-1 020,32	
	W		S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.					
	W		"Sutě z vnitřních omítek stěn :"- 63,780*0,04*1,5		-3,827			
14	K	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	-11,480	68,56	-787,07	
	W		"Sutě z vnitřních omítek stěn :"- 63,780*0,04*1,5*3		-11,480			
15	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-3,827	548,46	-2 098,96	
	W		"Sutě z vnitřních omítek stěn :"- 63,780*0,04*1,5		-3,827			
	D	91x	sanace zdiva				-54 096,90	
16	K	28160-T01	Nízkotlaká dvouřadá chemická injektáž zdiva, vrty d= 16-18mm osově do 150mm, řady 80-100mm nad sebou, injektážní pryskyřice na bázi křemičitanů a methyilsilikonátu spotřeba min. 15kg/m2	m2	-13,200	3 961,13	-52 286,92	
	W		Chemické clony horizontální - stěny dimenze nad 60cm vrtány oboustranně s přesahem 5cm přes osu zdiva					
	W		"Vnitřní stěny" -(5,66+7,54)		-13,200			
	W		Součet		-13,200			
17	K	28160-T02	Demontáž injektážních parckerů a zpětná zálivka injektážních vrtů, injektáž dvouřadá	m2	-13,200	137,12	-1 809,98	
	W		-13,200		-13,200			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				-472 278,42	
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				-68 110,71	
18	K	72529O 10	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - dtžák toaletního papíru	soudo r	-12,000	1 120,77	-13 449,24	
	W		"O 10" -12		-12,000			
	W		Součet		-12,000			
19	K	72529O 11	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - WC štětka plastová bílá	soudo r	-12,000	125,86	-1 510,32	
	W		"O 11" -12		-12,000			
	W		Součet		-12,000			
20	K	72529O 12	Doplňky zařízení koupelen a záchodů kovový zásobník papírových ručníků	soudo r	-10,000	1 017,44	-10 174,40	
	W		"O 12" -10		-10,000			
	W		Součet		-10,000			
21	K	72529O 13	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - koš na papírové ručníky plastový bílý	soudo r	-10,000	319,27	-3 192,70	
	W		"O 13" -10		-10,000			
	W		Součet		-10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	725290 14	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - koš nášlapný	SOUDO	-9,000	336,50	-3 028,50	
	W		"O 14" -9		-9,000			
	W		Součet		-9,000			
23	K	725290 15	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - zásobník mýdla nástěnný plastový	SOUDO	-14,000	507,40	-7 103,60	
	W		"O 15" -14		-14,000			
	W		Součet		-14,000			
24	K	725290 16	Elektrický osoušeč rukou kovový, připevněný na stěnu	SOUDO	-8,000	4 249,93	-33 999,44	
	W		"O 16" -8		-8,000			
	W		Součet		-8,000			
25	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	-724,582	-6,00	4 347,49	
	D	766	Konstrukce truhlářské				-206 154,70	
26	K	766411R01	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek pro zpětné použití	m2	-68,880	331,20	-22 813,06	
	W		" 1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	W		-(((10,9+18,5)*2*1,8)-((1,5*1,5*13)+(0,8*2,1)))		-74,910			
	W		"Odpočet provedené demontáže" 6,03		6,030			
	W		Součet		-68,880			
27	K	766412213.	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2	m2	-74,910	503,42	-37 711,19	
	W		" 1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	W		"zpětná montáž stávajícího obložení" -(((10,9+18,5)*2*1,8)-((1,5*1,5*13)+(0,8*2,1)))		-74,910			
	W		Součet		-74,910			
28	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	-14,982	317,95	-4 763,53	
	W		"Doplnění místo poškozených palubek: 20%"					
	W		-74,910*0,2		-14,982			
29	K	766413R	demontáž a zpětná montáž krytů topení (tělocvična) vč. očištění a opravy	m2	-29,250	980,35	-28 675,24	
	W		" 1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	W		-1,5*1,5*13		-29,250			
	W		Součet		-29,250			
30	K	766591919	Oprava stěn dřevěných - broušení celkové včetně tmelení	m2	-74,910	291,45	-21 832,52	
	W		" 1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	W		-(((10,9+18,5)*2*1,8)-((1,5*1,5*13)+(0,8*2,1)))		-74,910			
	W		Součet		-74,910			
31	K	766591921	Oprava stěn dřevěných - základní lak	m2	-74,910	384,19	-28 779,67	
	W		" 1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	W		-(((10,9+18,5)*2*1,8)-((1,5*1,5*13)+(0,8*2,1)))		-74,910			
	W		Součet		-74,910			
32	K	766591923	Oprava stěn dřevěných - vrchní lak pro vysokou zátěž	m2	-74,910	582,91	-43 665,79	
	W		" 1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	W		-(((10,9+18,5)*2*1,8)-((1,5*1,5*13)+(0,8*2,1)))		-74,910			
	W		Součet		-74,910			
33	K	766591926	Oprava stěn dřevěných - mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	-74,910	158,98	-11 909,19	
	W		" 1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	W		-(((10,9+18,5)*2*1,8)-((1,5*1,5*13)+(0,8*2,1)))		-74,910			
	W		Součet		-74,910			
34	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	-2 001,502	3,00	-6 004,51	
	D	775	Podlahy skládané				-188 785,12	
35	K	775591919	Oprava podlah dřevěných - broušení celkové včetně tmelení	m2	-200,980	556,41	-111 827,28	
	W		"výkr. D.1.14""					
	W		"F6"					
	W		"1 NP m.č. 1.17" -200,98		-200,980			
	W		Součet		-200,980			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	775591920	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah dokončovací vysátí	m2	-200,980	33,12	-6 656,46	
37	K	775591921	Oprava podlah dřevěných - základní lak	m2	-200,980	152,35	-30 619,30	
	W		"výkr. D.1.14"					
	W		"F6"					
	W		"1 NP m.č. 1.17" -200,98		-200,980			
	W		Součet		-200,980			
38	K	775591923	Oprava podlah dřevěných - vrchní lak pro vysokou zátěž	m2	-200,980	158,98	-31 951,80	
	W		"výkr. D.1.14"					
	W		"F6"					
	W		"1 NP m.č. 1.17" -200,98		-200,980			
	W		Součet		-200,980			
39	K	775591926	Oprava podlah dřevěných - mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	-200,980	26,50	-5 325,97	
	W		"výkr. D.1.14"					
	W		"F6"					
	W		"1 NP m.č. 1.17" -200,98		-200,980			
	W		Součet		-200,980			
40	K	998775203	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m	%	-1 863,808	1,29	-2 404,31	
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				-9 227,89	
41	K	78313820	Lakovací dvojnásobný nátěr truhlářských konstrukcí	m2	-74,910	66,24	-4 962,04	
	W		"1PP. m.č. 1.17 - tělocvična"					
	W		"-(((10,9+18,5)*2*1,8)-((1,5*1,5*13)+(0,8*2,1)))"		-74,910			
	W		Součet		-74,910			
42	K	78331R103	Nátěr zámečnických konstrukcí	m2	-5,000	853,17	-4 265,85	
	W		"zábradlí venkovního schodiště" -5		-5,000			
	W		Součet		-5,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106b - Změna č.106b - odpočet

Soupis:

A.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22. 5. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-57 397,21

DPH základní
snižená

Základ daně

-57 397,21

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

-12 053,41

0,00

Cena s DPH

v CZK

-69 450,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106b - Změna č.106b - odpočet

Soupis:

A.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum:

22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-57 397,21

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

-57 397,21

VRN3 - Zařízení staveniště

-34 561,92

VRN4 - Inženýrská činnost

-16 670,35

VRN6 - Územní vlivy

-3 082,47

VRN7 - Provozní vlivy

-3 082,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pernerova - změna dle SD 06

Objekt:

106b - Změna č. 106b - odpočet

Soupis:

A.VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 22. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:



Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-57 397,21	
D		VRN	Vedlejší a ostatní náklady				-57 397,21	
D		VRN3	Zařízení staveniště				-34 561,92	
1	K	030001000	Zařízení staveniště, GZS	%	4,698	-7 356,73	-34 561,92	sml.rozpočet
D		VRN4	Inženýrská činnost				-16 670,35	
2	K	044002000	Inženýrská činnost - Revize - zajištění všech revizí pro kolaudaci stavby, případně revize v průběhu stavby nutné pro provoz školky	%	0,252	-7 356,73	-1 853,90	sml.rozpočet
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost - inženýrská činnost dodavatele	%	2,014	-7 356,73	-14 816,45	sml.rozpočet
D		VRN6	Územní vlivy				-3 082,47	
4	K	060001000	Územní vlivy	%	0,419	-7 356,73	-3 082,47	sml.rozpočet
D		VRN7	Provozní vlivy				-3 082,47	
5	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,419	-7 356,73	-3 082,47	sml.rozpočet

Datum	Denní záznamy stavby
3.5.2019	V 1. PP BYLY DEMONTOVÁNY A OPĚTOVNĚ (PO PROVEDENÍ NOVÝCH OMÍTEK) OPAZENY 2 ks HYDRANTŮ. U TECHN. STAVAJÍCÍCH HYDRANTŮ BUDE PROVEDENA REVIZE.
105	STAVAJÍCÍ HYDRANTY BUDDU NOVĚ NALAKOVANÝ ČERVENOU BARVOU.
13.5.2019	OPAKOVANÉ MĚŘENÍ DOBY DOZVUKU PRO OPAKOVANÉ MĚŘENÍ DOBY DOZVUKU JE 4. NP JE NUTNO TRŽBU ZADÁT PROVIZORNĚ JEDNÍM NABÍDKOU (STOLE, LITVICE, SKRTEK). CENA ZA VYBAVENÍ ÚPĚRNÝ A MĚŘENÍ JE 20.000,- Kč.
1.1	NA STĚNĚ V MČ. 1.02 (1. PP) BYLO NUTNO PRO VYROVNÁNÍ KROKŮ DOPLNIT PLÁŠBU NA HORNÍ PODESTĚ. ROZMĚR PODESTI 1080 x 1050 MM VŠ. ŽELEZO.
13.5.2019	NA STAVAJÍCÍCH POTRUBÍ ÚT BYLA VYMĚNĚNA TERČNÁ IZOLACE Z OUVODU DRÁHNŮ ŽVĚT O STAV. IZOLACI JEDNÁ SE O POŽÁRNÍ OUVĚŤ V 1. PP, POL. 24 MEZI MČ. 1.01 - 1.02. V PROSTORU STĚNOCU JE NUTNO PROVĚST POŽÁRNÍ ÚPRAVKU.
13.5.2019	U NOVIZOVÝCH SVĚTEL NA CHODBĚ 2. NP BYLO NUTNO POUŽÍT "FLORISNURY" PRO TRÁVĚNÍ SVĚTELNÝCH SVĚTEL. 2x 1,8 m FLORISNURA 2x ZAPRAVENÍ OMÍTKY STROPU CCA 10 x 10 cm
14.5.2019	NA ZÁKLADĚ ROZKODNUTÍ INVENTORA BYL PROVEDEN NÁTĚR AKRILU U KAMENÉHO VCHODŮ (MILANTKO). VÝNĚRY: 1-2. NP => 3,7 + 2,2 + 1,6 + 11,8 + 1,7 + 1,5 = 22,5 mb 2-3. NP => 1,8 + 1,6 + 1,8 + 11,8 + 1,8 = 18,8 mb 3-4. NP => 2 + 1,8 + 5,8 + 0,6 = 10,2 mb Σ = 51,5 mb 1 NP VITANÍ VĚTRAC 3,5 + 3,5 = 7 mb JEDNOTLIVÁ CENA ZA MB = 194,- Kč x 51,5 mb

Datum	Denní záznamy stavby
20.5.2019	<p>DVOENÍ FASÁDY: NA SEVERNÍ FASÁDĚ VE DVORĚ BYLA DOPLNĚNA 5 NA RÁMU ZRCADLA S LETOPŮTĚMI VSTRUKOVANÁ OMÍTKA V CELE PLOŠE RÁMU. $(3,2 + 4,4) \times 2 \text{ m} = 15,2 \text{ m}.$ VIZ ZÁPIS RESTAURÁTORA V SD Č. 4 str. 7305</p>
21.5.2019	<p>NA ZÁKLADĚ ZÁPISU GP V SD Č. 6 ZE DNE 4.5.2019 6 BYLO DO GASTROPROVOZU DOPLNĚNY CYLINDRICKÉ VLOŽKY DO OVERTY č. 13. MC. 20742.09 ⇒ ⇒ generální káče + hlavní káče gastro. CELKEM: 2 ks VLOŽEK.</p>
24.5.2019	<p>VCP ZTI + UT:</p>
7.1	<p>• PRO VZT JEDNOTKY UMÍSTĚNÉ NAD PODLAHEM V MC. 2.11 A 2.07-2.08 BYL NAD BĚHEM PD TRÁVEN ODVOD KONDENZÁTU</p>
7.2	<p>• BYLY PROVEDENY OPRAVY DRŽÁKŮ STAVACÍCH LITINOVÝCH RADIÁTORŮ, KTERÉ PŘI OTEVŘENÍ UMÍTER A DETONACÍ RADIÁTORŮ UKAZOVALY POŠKOZENÍ (UVOLNĚNÍ ZE ZDIVA) BYLO OPRÁVENO 48 ks KONZOL</p>
7.3	<p>• BYLO PROVEDENO PŘETĚNĚNÍ 6 ks STAVACÍCH LITINOVÝCH RADIÁTORŮ</p>
7.4	<p>• V 1.PP BYLA PROVEDENA DETONACE A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ÚPRAVY VODY V PD NEBYLO S TĚMTO PRÁCEM UHRAZOVÁNO</p>
7.5	<p>• PRO REVIZI MONTÁŽOVANÉ BYLO NUTNO PROVÉST UZEMNĚNÍ VODOVÉHO POTRUBÍ (STAVACÍ VOD). NÁSLEDNĚ BYLO VYMĚNĚNO VODOVÉ POTRUBÍ A KOTVENÍ ZMĚNĚNÍ BYLO NUTNĚ NOVĚ PŘEDĚLAT NA NOVÉ VODOVÉ POTRUBÍ. PRÁCEM: 19 hod.</p>
	<p>IDO POŽADUJE DOKLADY O KUPNOSTI PŘEDJEMNÝ RADIÁTORŮ X UVOLNĚNÝCH KONZOL</p>

Datum	Denní záznamy stavby
28.5.2019	NOVIZNÁ VITIDLA:
8	<p>PRO PŘÍPADOVÉ NOVIZNÍCH VĚTEL NA OCHOBIŠTĚM BTW NUTNÁ POUŽÍTÍ BILY PŘÍPADOVÉ KAREZ:</p> <p>3 NP - 4x 1,8 mV 2 NP - 2x 1,8 mV 1 NP - 1x 2 mV</p> <p>JEDNÁ SE O VĚŠENÁ VITIDLA NOVIZNĚHO OBTUČENÍ</p>
29.5.2019	ZABÝDLO U VENKOVNÍCH SCHODIŠTĚ VE MNOŽE.
9	<p>U VENKOVNÍCH SCHODIŠTĚ VE ODRĚ SE V ROZPĚTU TĚLE NATĚR - (PŘEDK. K 79331R103) 5 m² VE KONTAKTU JE SITUACE NÁLEDUJÍCÍ:</p> <p>(A) SCHODIŠTĚ ZE STAV (DVOURAMENNÉ)</p> <ul style="list-style-type: none"> - DEMONTÁŽ STAVOČINNÉ ZABÝDLO (DOPUNĚNÍ KAPKOVÉ SCHODIŠTĚ) - OUVĚZ NA DÍLNĚ - ÚTKAVA KOTEVNÍCH PRVKŮ NA KAMENNÉ SCHODY - OUVĚZENÍ STAV. NATĚRŮ PŘILIVANÍM - NOVÝ NATĚR - OUVĚZENÍ ZABÝDLO NA NOVÉ KOTEVNÍ PRVKY U NOVÉHO KAMENNÉHO SCHODIŠTĚ <p>(B) SCHODIŠTĚ U KAPKOVÉ TĚLE.</p> <p>SCHODIŠTĚ SE KAPKOVÉ KAMENICKY</p> <ul style="list-style-type: none"> - PŘI ÚSTĚNÍ BARVY BYL ZJIŠTĚNO, ŽE KOTEVNÍ PRVKY ZABÝDLO NE DEKONTAMIN (KVALITA JE) JEDNÁ SE O TĚLOVÉ DÁLE PŘI ZÁSTĚNĚ MĚLÍ FOUKOVÁNÍ REZÍ POD STAV. BARVŮM. - ZABÝDLO BYL DEMONTOVÁN, OUVĚZENO NA DÍLNĚ, OPRÁVNĚNO A ZÁHĚNĚNĚM VYPRÁVNĚNO NA POUKROVĚNÍCH MÍSTECH - BYL PŘEVĚZEN NOVÝ NATĚR - ZPĚTNĚ OUVĚZENÍ NA KAPKOVÉ SCHODIŠTĚ

Datum	Denní záznamy stavby
30. 5. 2017	ZPROVOZOVÁNÍ WC A PŘECH V SOCIÁLNÍM ZÁSTĚBĚ U TĚLCOVICÍM.
10	<p>BÝLO NOVĚ DODÁNO:</p> <p>VEDÁTKO WC MÍŠY 1x</p> <p>HADÍČKY V WC MÍŠĚ 2x</p> <p>SPRCHOVÝ PĚT 8x</p> <p>PRÁCE: ZPROVOZOVÁNÍ, NADŘVENÍ, VYTIŠTĚNÍ ODPADŮ, KLIKOVÍ PŘECHOVÁNÍ.</p> <p>TRÁVA 1400. </p>
11.1	<p>(A) ÚPRAVY VYKONÁVÁNÍ CHODNÍKŮ VE DVŮŘE:</p> <p>DNES BYLA NA PŮDĚ KLADENA 6P ING. PÍKOVÁ A BYLY UPŘESŇOVÁNY A DOPLNĚNY ÚSTAVNĚ CHODNÍK, VIZ VÍKES</p> <p>1) ZODVĚNÍ PARKOVÝCH USTAVNĚNÍ 21,95 mb</p> <p>2) DOPLNĚNÍ ÚSTAVNĚ U KRAJNÍKŮ ZE STOLY (KRAJNÍKŮ NA ŠÍŘKA VOZOVŮ = 1200 MM) 5 m²</p> <p>3) TONEČNÍ STAV. BETONU (U PŮDA) 4,41 m²</p> <p>4) DOBĚTOVÁNÍ PLOCH U PŮDA A ÚKROV VÝŽIVOVĚ JACHTY 5,68 m²</p> <p>5) ZARÝZNUTÍ HROV STAV. BETONU 2x 3,8 mb</p>
11.2	<p>(B) DOPLNĚNÍ JAMOVÁNÍ NA ÚČINNĚ PŮDĚ U KOLÁROVŮ U OZVADNĚCŮ VO1</p> <p>JAMOVÁNÍ 4x 4700 x 7000 x 11. 300 MM</p>
11.3	<p>(C) NÁTĚR KOLÁROVŮ NA FASÁDĚ KOLÁROVŮ 1. PŮDÍ</p> <p>1) PŮDÍ PŮE - ul. BRATROV 0,4 x 0,6 = 0,24 m²</p> <p>2) PŮDÍ VO - ul. KOLÁROVŮ 0,42 x 1,1 = 1,21 m²</p> <p>NÁTĚR BŮDE PROVĚZEN MONTÉŽNÍM PRÁCEM V PŮDĚ PŮDÍ VO.</p> <p>NA PRŮMĚRŮ BŮDE DODÁNO PŮDÍ VO 1. PŮDÍ VO </p>

