

ZMĚNOVÝ LIST

č.: **ZL 01**

Datum: 15.3.2017

Projekt: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehu
 Zhotovitel: SUBTERRA a.s.

Podkladní betony a nily PŘÍZEMÍ

Převzetí změny:
 Dodání náčrtů:
 Ověření na vyhoví:
 Ověření na hospodářskou dokumentaci:
 Ověření na formu částí stavby:
 Změna termínu dokončení stavby: Ne
 Datum (do který data SÚD):
 Změna výpočet:

134 742 Kč (bez DPH)

POHLE ZMĚNY (ZDUVODNĚNÍ):

Vybouření stávající skladby podlahy v místnostech 1.01, 1.02, a 1.07. Dle projektu plánovité 10 cm, skutečný stav je nutné odbourat 16 cm (pro vybouření pouze hrubé podlahy nebylo dostatek místa pro provedení skladby nových podlah, proto bylo rozhodnuto i o odstranění podkladního betonu), v místnosti 1.07 byla změněna skladba podlahy v místě vrchní klanby, je navržena výpravková stěna MAPEI vylučovaná vláknou, pro vytvoření podkladu pro skleněnou podlahu. V místnostech 1.02, 1.08 byly objeveny stávající nily ve zdi, které bylo nutno zazdítl, v místnosti 1.07 byly při provádění drážek pro rozvod VZT objeveny stávající nily s komínové těleso. Stávající nily a komínové těleso byly zrušeny a provedena drážka pro VZT dle PD Řešení RD bod 3.1.

Dopad na funkčnost díla: Změny dopad
 Dopad na BOZP: Změny dopad
 Jiný dopad: Změny dopad

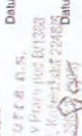


Cena: Přípočet 134 742,37 Kč (bez DPH)
 Odpočet 0,00 Kč
 Koordinační přírůžka 0,00 Kč

CENA CELKEM 134 742,37 Kč (bez DPH)

Pozn. Uvedená cena zahrnuje všechny práce, výkony a dodávky stanovené smlouvou a realizaci (bez změny).

Přílohy: č. 1 - Průběhový rozpočet

celkem: **134 742,37 Kč** (bez DPH)

Zhotovitel: SUBTERRA a.s.
 Ing. Jaroslav Horavka
 Smlouva: souhlas
 Datum: 
 Stanovisko GP: TAK ARCHITECTS s.r.o.
 Ing. Jan Tomáš
 Smlouva: souhlas
 Datum: 
 Stanovisko TD: Michal Najmálčák
 Smlouva: souhlas
 Datum: 

Stavba: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehu
 Objekt: Podkladní betony a nily PŘÍZEMÍ
 Rozpočet: ZL 01

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Podkladní betony 1.01, 1.02, 1.07	102 885	0	0	0	0
2 NIKY přízemí	25 441	0	0	0	0
3 VRN	6 416	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	134 742	0	0	0	0
CELKEM	134 742	0	134 742	0	0

Stavba Číslo:	Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zbrani	Rozečetí Stavba zajištěná zřítím pro nový rozvod VZT m	ZL 02
------------------	--	---	-------

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PBV	Poskytá	Montáž	HZS
1. Statické zajištění zdiva pro nový rozvod VZT m	85 381	0	0	0	0
2. VRN	3 016	0	0	0	0
CHEKOVANÝ CELKEM	88 397	0	0	0	0
			88 397		

Stavba Objekt:	Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zbrani	Rozečetí Stavba zajištěná zřítím pro nový rozvod VZT m	ZL 02
-------------------	--	---	-------

P.č. l.	Číslo položky	Popis položky	MJ	hmotnost MJ	celná MJ	celkem (CZ)	Cena
---------	---------------	---------------	----	-------------	----------	-------------	------

1. Statické zajištění zdiva pro nový rozvod VZT místnost 1.07

MJ	Výměra	hmot. Cena	Cena
0997: Průřezání otvorů a ostatní související práce			
Vypukání vyklekání ve zdivu chráněném na MV/rozbití kVVC při přesu 0,28 m ²	m ²	1,107	3 349,80
		1,106	0,00
Vypukání rpn ve zdivu chráněném pro výškovou rozvahu H do 150 mm v	m	2,85	254,10
Upravení otvorů v zdivu chráněném pro výškovou rozvahu H do 150 mm v	m	2,85	452,80
Jednotlivé podhledy stropu pro osazení rozvahu r do 3,5 m pro	m		
zaběra do 1000 kg/m			1 136
			0,00
0999: Přísun hmot. HSV			
Vnitřní oprava stropu sál a výškových tenzí pro budovy v 60,9 m	t	2,764	967,60
ruční			2 700
Práce sál a výškových tenzí na skládání nebo maculadbu do 1 km	t	2,754	2 010,50
na skládání			607
Přidatek k výkonu sál a výškových tenzí na stavbu ZCD 1 km pros	t	41,58	1 160
1 km			481
			0,00
0999: Práce sál a výškových tenzí na stavbu ZCD 1 km pros	t	11,1	
			958
Poplatek za odnětí stavebního odpadu na skládku (skládkové)	t	2,764	346,50
			0,00
0981: Úprava povrchu vnitřní			
Zaplnění rpn ve stropě po bourání přech	m ²	9,538	797,00
			7 982
Výšková omítka tloušťka 10 mm vnější stěn - nové zdivo P16	m ²	7,6	335,00
			2 546
Práce sál a výškových tenzí na stavbu ZCD 1 km pros	m ²	7,6	100,70
Práce sál a výškových tenzí na stavbu ZCD 1 km pros			834
			0,00
0034: Sířeny a přechy			
Planování jedoustranná v do 200 mm výškových rozvahu chřtím	m ²	7,6	641,00
			4 872
0431: Oplocení konstrukce			
Profil izol. materiál S235/0	kg	107 780	297,90
			22 410
			0,00
			30 395
			9,78
			2 278
0031: Křídlové prvky			
Číslo 0031: Křídlové prvky HT 100/100	kus	11,0	1 422,80
Křídlové prvky demontovány kovanými do 0 200 mm do slávek	m	2,8	1 830,00
			13 680
			0,00
			3 016
			0,00
			88 397

2. VRN	VRN	00 700 505	0 05	3 016 00 Kč	0,00
---------------	-----	------------	------	--------------------	------



SWENSON TEMA

5/11

ZMĚNOVÝ LIST

Projekat: **Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehdi** Datum: **15.3.2017**

Zhotovitel: **SUBTERRA a.s.**

Podkladní beton 2.04 a nika ATRIUM

Připraveno
 Ověřeno
 Ověřeno na vyžádání
 Ověřeno na souhlasné dokumentaci
 Ověřeno na jinou část stavby
 Žádná změna
 Dopad na termín
 Dopad na rozpočet
 Změna výpočtu

Připraveno
 Souhlasnost zřídkna na stavbu

39 736 Kč (bez DPH)

POPIS ZMĚNY (ZDUJODNĚNÍ):

Vybourání, nastalání, vyčištění niky v anu divadla a její následná vyzdění (vyzdvika se naklánele v horizontální rovine a hrázdo její zrcení, navíc by nenikala pooděbnout oprava řasdy), podkladní beton na paváci ZNP kolem stadiónu měl být ponechán, ale vyzdění jeho rozsáhlé degradaci byl odstraněn.

Dopad na termín
 Dopad na rozpočet
 Jiný dopad

Cena: **39 736,94 Kč**
 Připraveno
 Ověřeno
 Koordinace přírůbka
 0,00 Kč

CENA CELKEM 39 735,94 Kč (bez DPH)

Popis: **Uvedení nový zabránil větrný praka, výtoky a dostavky zrcovníkole skleničky s realizací této změny**

Přílohy	č. 1 - Půlstrany rovnoběž	Libro A4	1
celkem		Libro A4	1

Zhotovitel: **SUBTERRA a.s.**
 Ing. Jaroslav Hovorka
 Datum: **15.3.2017**

Stavovské OP: **TAK ARCHITECTS a r.c.**
 Ing. Jan Tomáš
 Datum: **15.3.2017**

Stavovské TD: **Michal Hegnalček**
 Datum:

Stavba: **Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehdi**
 Objekt: **ZL 03**
 Podkladní beton 2.04 a nika ATRIUM

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavbní díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1. Podkladní beton 2.04	19 584	0	0	0	0
2. NIKA atrium	18 200	0	0	0	0
3. VRN	1 892	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	39 736	0	0	0	0
CELKEM			39 736		

ZMĚNOVÝ LIST

č.: **ZL 05**

Projekt: **Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehi** Datum: **15.3.2017**

Zhotovitel: **SUBTERRA a.s.**

Místnost 2.05 strojovna VZT

- Připravené změny
- Doplnění míst
- Odhad na výkazy
- Odhad na rozpočtovou částku díla
- Odhad na jinou část rozpočtu

Změna techniku dokončení díla

No

Připosad

Skutečnost zjištěná na stavbě

65 959 Kč (bez DPH)

Dopad na ceny díla dle SOU
Změna vývoji

POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):

Změna byla zpracována zjištěným stavem stávajících konstrukcí při dokončení bouracích prací. Strop nad 2.05 bylo třeba nahradit novým z důvodu nevyhovující srážení konstrukce. Změna je řešena revizí PD: D.1.1 2.23B rev.1: D.1.1 2.40-40: D.1.1 2.13.B rev.1: výkres Nový strop nad stroj.VZT (2.05). Dále bylo upraveno provedení nasávání do VZT řetězky pomocí žaluzie vsazené do původního okna.

- Dopad na funkčnost díla
- Dopad na SOU
- Jiný dopad

Cena:
Připosad
Odpočet
Koordinační přírůžka

65 959,31 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč

65 959,31 Kč (bez DPH)

CENA CELKEM

Pozn.: Uvedené ceny zahrnují všechny práce, výkony a dodávky zhotovitele související s realizací této změny

Přílohy	č. 1 - Položkový rozpočet	1	1
celkem		1	1

Zhotovitel:	SUBTERRA a.s.	souhlas	Datum:
Stavovisko GP:	Ing. Jarošlav Hovonka	souhlas	Datum:
Stavovisko TDI:	Ing. Jan Tomeš	souhlas	Datum:
	Michal Hejmalček		



Stavba: **Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehi**

Objekt: **Rekonstrukce 2.05 strojovna VZT**

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	PSV	Objem	Množství	HLS
1. Ecobal	0	0	0	0
2. Nové konstrukce	46 039	0	0	0
3. Vitr	3 141	0	0	0
CELKEM OBJEKTY		65 959	0	0
CELKEM			65 959	0

Položkový rozpočet			
Stavba :	Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřeh	Rozpočet :	ZL 05
Objekt :		Místnost :	2.05 strojovna VZT

Poř. Kód	Popis	MJ	Měra bez ztr.	Ztrátě	Výměra	Jedn. cena	Cena	
1.	Bourání						16 179,54	
	0096: Bourání konstrukcí							
29	9680x1 Vybourání dřevěných zárubní pl do 2 m2 - (tato zárubně se nezachovávají)	m2	1,68	-	1,68	254,10	426,89	dle SoD
101	7660919x1 Vyboreni nebo zaveseeni dřevěných křidel dveří pl do 2 m2 - demontáž restaurátorem	kus	1,0	-	1,0	577,50	577,50	dle SoD
41	962031133 Bourání příček z oheř pletených na MVC tl do 150 mm	m2	10,345	-	10,345	106,30	1 099,67	dle SoD
145	7765118x1 Demontáž povlaskových podlah ručně včetně soklů	m2	6,135	-	6,135	231,00	1 417,19	dle SoD
47	965042141 Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z lišého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,307	-	0,307	2 575,70	790,10	dle SoD
55	963051113 Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	0,92	-	0,92	2 737,40	2 519,09	dle SoD
1375	9660x2 Demontáž ocelových kcl hmotnosti do 5 t	t	0,35	-	0,35	4 042,50	1 414,88	dle SoD
33	968062x1 Vybourání rámu oken včetně křidel pl do 1 m2 - (tato okna se nezachovávají)	m2	1,371	-	1,371	184,80	253,32	dle SoD
	099.: Přesun hmot HSV							
60	997013212 Vnitrostaveništní doprava suší a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	4,446	-	4,446	997,60	4 399,87	dle SoD
81	997013501 Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,446	-	4,446	219,50	975,90	dle SoD
82	997013509 Pripatek k odvozu suší a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	66,69	-	66,69	11,60	773,60	dle SoD
63	9970138x1 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,446	-	4,446	346,50	1 540,54	dle SoD
2.	Nové konstrukce						46 638,84	
	0031: Zdi pozemních staveb							
17	317941123 Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdviu I, IE, U, UE nebo L do 22	t	0,443	-	0,443	9 933,00	4 397,84	dle SoD
21	130108x4 Ocel proflova U, h=200 mm	t	0,304	-	0,304	32 340,00	9 818,42	dle SoD
	0041: Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb							
179	411521414 Stropy deskové ze ŽB tl. C 25/30 - XC1	m3	1,135	-	1,135	3 303,30	3 749,91	dle SoD
181	411302021 Výstuž stropů svařovanými sítěmi Karl - BS; 500M	t	0,233	-	0,233	26 759,50	6 200,96	dle SoD
182	411351101 Zřízení bednění stropů deskových	m2	8,6	-	8,6	435,40	3 744,44	dle SoD
183	411351102 Odstránění bednění stropů deskových	m2	8,6	-	8,6	131,70	1 132,62	dle SoD
184	411354175 Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m	m2	8,6	-	8,6	256,40	2 205,04	dle SoD
185	411354176 Odstránění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m	m2	8,6	-	8,6	51,90	446,34	dle SoD
186	4573111x1 Podbetonování ocelových profilů do kamenné zdi C 16/20	m3	0,15	-	0,15	3 580,50	537,08	dle SoD
	0063: Podlahy a podlahové konstrukce							
221	6324412x10 Litý cementový potěr tl. 70 mm	m2	8,6	-	8,6	415,80	3 575,88	dle SoD
	7631: Konstrukce montované - z desek sadrokartonových							
326	7631314x5 SDK podhled desky 2x 12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD - desky s lepšmi zvukově-izolačními vlastnostmi, např. RED PIANO / akustická minerální vata tl.60mm v dutině podhledu - PHL-07	m2	8,6	-	8,6	831,60	7 151,76	dle SoD
	777.: Podlahy lite							
370	7775300x1 Podlahy ze stěrky polyuretanové tl do 3 mm	m2	8,6	-	8,6	369,60	3 178,56	dle SoD
	0034: Stěny a příčky							
171	3422481x2 Zdivo z dutinových příčkových 115x238x497 mm na MVC maltu M10	m2	10,345	-	10,345	646,80	6 691,15	dle SoD
	DV.: Dveře							
1191	D1.14 Nové jednokřídle otviravé hladké interiérové dveře. Rozměry 600x1970mm.	ks	1,0	-	1,0	12 936,00	12 936,00	dle SoD
	OK.: Okna							
1257	OK-S 1.07b Okno nové - vnější. Stávající historicky nehodnotné okno v 1 NP - zachována vnější i vnitřní část. - Výroba rapiky dle ostatních historicky cenných oken u vnitřních křidel upravené profily pro osazení / izolačního dvojskla. Bez obrtlíků s rozvory U=1,2W/m2K. Jednoduché sklo čiré tl.4mm. Rozměry - 1350x1730mm.	ks	1,0	-	1,0	33 264,00	33 264,00	dle SoD
	0661: Úprava povrchu vnitřní							
198	612311141 Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn - nové zdivo, P16	m2	20,69	-	20,69	335,00	6 931	dle SoD
	069.: Přesun hmot HSV							
84	998018032 Přesun hmot ručně pro budovy v do 12 m	t	3,5	-	3,5	1 128,40	3 949	dle SoD
	0335.12: ZARÍZENÍ 2.2 - Bar, foyer, šatna							
691	05222016 P-akustická žaluzie typ P02M TPM079/10.101 RAL dle architekta - podléhá vzorkování	ks	-1,0	-	-1,0	1 377,60	-1 377,60	dle SoD
3.	VRN						3 140,92	
	VRN	%	62 818,39	0,05			3 140,92	dle SoD

ZMĚNOVÝ LIST

č.: **ZL 07** Datum: **15.1.2017**

Projekt: **Rekonstrukce divorany Divadla Na Zábřehdi**
 Zhotovitel: **SUBTERRA a.s.**

Změna původního návrhu indukčních smyček

Předmět změny:
 Důvod změny:
 Odkaz na výkresy:
 Odkaz na rozpočtovou dokumentaci:
 Odkaz na jinou část smlouvy:
 Změna termínu dokončení stavby:
 Dopad do ceny dle dle SÚD:
 Změna vyvolat: **-13 156 Kč** (bez DPH)

POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):

Změna indukční smyčky byla vyvolána slábnou původní podlahy v Hlediší 1.04. V podlaží byly objeveny ocelové nosníky, které způsobily rušení signálu indukční smyčky, po provedení zkoušky bylo rozhodnuto o zasilání indukční smyčky přitlumením okružní středem místnosti. Z důvodu zachování ceny bude zrušena indukční smyčka na balkoně. ZL řeší nový rozsah indukční smyčky

Dopad na kvalifikaci díla:
 Dopad na BODP:
 Jiný dopad:

Cena:
 Přírůstek:
 Odpočet:
 Koordinační přírůstek:

-13 156 Kč (bez DPH)

CENA CELKEM

-13 155,90 Kč (bez DPH)

Forma: Uvedené ceny zahrnují všechny práce, výkony a dodatky zhotovitelé související s realizací této změny

Plnění: **1** - Položkový rozpočet

Labu A4: **1**
 Labu A4: **1**

Podpis:  Datum: **15.1.2017**

Zhotovitel: **SUBTERRA a.s.**
 Ing. Jaroslav Hovorka

Stanoviště GP: **TAKARCHITECTS s.r.o.**
 Ing. Jan Tomáš

Stanoviště TD: **Michal Hejmalíček**

Podpis:  Datum: **15.1.2017**

Stanoviště GP: **TAKARCHITECTS s.r.o.**
 Ing. Jan Tomáš

Stanoviště TD: **Michal Hejmalíček**

Podpis:  Datum: **15.1.2017**

Stanoviště GP: **TAKARCHITECTS s.r.o.**
 Ing. Jan Tomáš

Stanoviště TD: **Michal Hejmalíček**

Podpis:  Datum: **15.1.2017**

Stanoviště GP: **TAKARCHITECTS s.r.o.**
 Ing. Jan Tomáš

Stanoviště TD: **Michal Hejmalíček**

Podpis:  Datum: **15.1.2017**

Stanoviště GP: **TAKARCHITECTS s.r.o.**
 Ing. Jan Tomáš

Stanoviště TD: **Michal Hejmalíček**

Podpis:  Datum: **15.1.2017**

Stanoviště GP: **TAKARCHITECTS s.r.o.**
 Ing. Jan Tomáš

Stanoviště TD: **Michal Hejmalíček**

2. VRN

VRN	Popis položky	MJ	počet MJ	cena/MJ	celkem (Kč)
42	Bourání zářezů a čístej paserůvých nebo upevňovačůvých na MČ nebo MČVC do 1 m ³	m ³	0,8558	1 201,20	1 064,27
49	Veršování a doprava sítě s výborných želez. pr. budovy v do 9 m kubik.	m ³	1,41728	987,60	1 399,73
61	Čistění a vyčištění želez. sítě na sádku nebo nezávislé do 1 km se	m ³	1,41728	219,50	311,09
82	Fyzikál. k. očištění sítě a vyčištění želez. pr. budovy v do 1 km přes 1 km	m ³	19,84192	11,60	230,17
83	Projekt. za účelem zajištění očištění na sádku (skladování)	m ³	1,41728	346,50	491,09
84	Pracovní želez. pr. budovy v do 12 m	m ³	1,984192	1 128,40	2 238,96
85	Čistění sítě a vyčištění želez. pr. budovy v do 12 m	m ³	1,984192	762,30	1 507,98
155	Zářez z ocelových čístej AKU 247x300x228 mm na MČVC na malou M10	m ²	3,5432	2 070,00	7 344,42
199	Vápnocementová omítka hrubá jednovrstevná zvláštní vrstev. sítě - nové zářez pod čístej	m ²	7,0864	196,40	1 391,27
220	7831: Rozstředění akvizované - 1 zřezek sádkovánívých	m ²	3,5432	664,10	2 353,04
221	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
222	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
223	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
224	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
225	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
226	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
227	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
228	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
229	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
230	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
231	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
232	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
233	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
234	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
235	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
236	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
237	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
238	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
239	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
240	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
241	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
242	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
243	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
244	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
245	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
246	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
247	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
248	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
249	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
250	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
251	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
252	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
253	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
254	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
255	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
256	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
257	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
258	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
259	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
260	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
261	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
262	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
263	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
264	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
265	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
266	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
267	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
268	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
269	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
270	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
271	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
272	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
273	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
274	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
275	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
276	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
277	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
278	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
279	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
280	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
281	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
282	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
283	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
284	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
285	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
286	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
287	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
288	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
289	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
290	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
291	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
292	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
293	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
294	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
295	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
296	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
297	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
298	zářez - ocelový profil CW 50+UW 50 + 11 (mm, vř. 40) mm, vzdušná mezera	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
299	AKU sádkovánívých pr. budovy 1x12,5 mm / zářezový	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84
300	5 mm - SDK 09	m ²	3,5432	1 797,20	6 367,84

1. Nový AKU předel mezi objekty

20 481,13 Kč

Yměra: Jedn. Cena

MJ

popis položky

MJ

počet MJ

cena/MJ

celkem (Kč)

Cena

Musický předel hledat a součet objektiv

Rozpočet ZL 00

Položkový rozpočet

Stavba

Objekt

Rekonstrukce divorany Divadla Na Zábřehdi

Zl 00

Musický předel hledat a součet objektiv

Rozpočet ZL 00

Položkový rozpočet

Stavba

Objekt

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavbní díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
Změna původního návrhu indukčních smyček	-13 150	0	0	0	0
CELKEM DÍLČY	-13 150	0	0	0	0
CELKEM			-13 150		

Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Imodulární počet MJ	Cena / MJ cena/MJ	celkem (Kč) Cena
------	---------------	---------------	----	---------------------	-------------------	------------------

Změna původního návrhu indukčních smyček

04112035		Zestava pro indukční smyčku, buďící proud max. 7A/ks / 5Arms - třída 5Arms / 3,5Arms (B, H/HS), - výkonové normy IEC/EN 60118-4 a BS7994, automatická regulace zisku AGC, nastavení korekce ztrát v / zisku M.C. vstupů 1x McLine, 1x Line, 1x 100V pro lokální připojení, 3 LED - kontrolní funkce, instalace provedení v kovovém krytu pro instalaci na silnici nebo nad podhled s	ks	-1,0	7 623,00	-7 623,00
04112036		Zestava pro indukční smyčku, buďící proud max. 10A/ks / 7Arms - třída 7Arms / 4,5Arms (B, H/HS), - výkonové normy IEC/EN 60118-4 a BS7994, automatická regulace zisku AGC, nastavení korekce ztrát v / zisku M.C. vstupů 1x McLine, 1x Mc, 1x Line, 1x 100V pro lokální připojení na 100V rozvod, 2 - jističové vstupů pro aktivaci výstražného signálu do smyčky, 3 LED kontrolní funkce, instalace	ks	-1,0	10 025,40	-10 025,40
04112069		Indukční smyčka - detailní řešení dle konkrétního projektu	ks	-2	14 637,5	-29 275,00

Nový návrh

04112035		Zestava pro indukční smyčku, buďící proud max. 7A/ks / 5Arms - třída 5Arms / 3,5Arms (B, H/HS), - výkonové normy IEC/EN 60118-4 a BS7994, automatická regulace zisku AGC, nastavení korekce ztrát v / zisku M.C. vstupů 1x McLine, 1x Line, 1x 100V pro lokální připojení na 100V rozvod, 3 LED - kontrolní funkce, instalace provedení v kovovém krytu pro instalaci na silnici nebo nad podhled s	ks	1,0	18 920,00	18 920,00
04112069		Indukční smyčka - detailní řešení dle konkrétního projektu	ks	1	14 637,5	14 637,5

ZMĚNOVÝ LIST		č.: ZL 08
Projekt: Rekonstrukce divorany Divadla Na Zbravdi		Datum: 3.5.2017
Zhotovitel: SUBTERRA a.s.		
Divadelní balkon		
Předmět změny	<input type="checkbox"/>	
Dodatek měřku	<input type="checkbox"/>	
Dotaz na výkresy	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dotaz na rozpočtovou dokumentaci	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dotaz na jinou část smlouvy	<input checked="" type="checkbox"/>	
Změna termínu dekonstrukce stavby	<input type="checkbox"/>	
Dopad do ceny dle SOD	<input type="checkbox"/>	
Změna výpočtu	<input type="checkbox"/>	
		-13 255 Kč (bez DPH)
POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):		
V 2D vzhledu stavby balkonů řadové konstrukce v průhledu bočních partií je nalezeno řídící a ukončovací bytí provedení výhledu a zrcadlení pro osvětlení. Na základě zjištění konstrukce balkonů (přesná koordinace) bylo zjištěno, že balkonová konstrukce je provedena s touto konstrukcí. Změna byla vyžadována kvůli dodržení bezpečnostních požadavků.		
Dopad na kritičnost díla	<input type="checkbox"/>	Řádný objekt
Dopad na ROPF	<input type="checkbox"/>	Řádný objekt
Jiný dopad	<input type="checkbox"/>	Řádný objekt
Cena		-13 255,61 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč
CENA CELKEM -13 255,61 Kč (bez DPH)		
Průběh	<input type="checkbox"/>	
Průběh	<input type="checkbox"/>	
Průběh	<input type="checkbox"/>	
Zhotovitel: SUBTERRA a.s. Ing. Jaroslav Hovorka	Souhlas	Datum:
Stanoviště GP: TAKARCHTECTS s.r.o. Ing. Jan Tomáš	Souhlas	Datum:
Stanoviště TDI: Michal Hejmalčík	Souhlas	Datum:

Stavba: Rekonstrukce divorany Divadla Na Zbravdi		Rozsah: ZL 08			
Objekt: Divadelní balkon					
REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ					
Stavební díl	HSV	PSV	Dotyčná	Montáž	1023
1. Odpočet částí dle 103	103 915	0	0	0	0
2. Vlny	14 000	0	0	0	0
3. Vlny	801	0	0	0	0
CELKEM OBJEKTY	-13 256	0	0	0	0
CELKEM	-13 256	0	0	0	0

ZMĚNOVÝ LIST

č. **ZL 10**

Projekt: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábradlí Datum: 15.2.2017
 Zhotovitel: SUBTERRA a.s.

Výměna noprúchozho pozinkovaného potrubí v instalačním kanále a výměna plastového stoupacího potrubí v místnosti 1.10

Příjemci změny: _____
 Ověřené místo: _____
 Odkaz na výkres: _____
 Odkaz na rozpočtovou část usazená: _____
 Odkaz na jinou část smlouvy: _____

Změna termínu dokončení stavby: _____
 Dopad do ceny díla dle SOD: _____
 Změnu vydal: _____

82 472 Kč (bez DPH)

POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):

Výměna částečně neprúchozho pozinkovaného potrubí v instalačním kanále. Bylo zjištěno že v rozinkovaném potrubí studené vody, teplo vody a exhalace je náročný vodního kamene v lokovém rozsahu že potrubí je průchozí z cca 40%. Výměna rozvodů ÚT 1.10 byla způsobena nutností změny trasy stávajícího potrubí.

Dopad na funkčnost díla: _____
 Dopad na BOZP: _____
 Jiný dopad: _____

Cena:
 Případek: 82 472,05 Kč
 Celobohet: 0,00 Kč
 Koordinační přírůžka: 0,00 Kč

CENA CELKEM 82 472,05 Kč (bez DPH)

První: Ustanovené ceny zahrnují všechny práce, výkony a řádové zhotovitelé související s realizací této změny.
 Přílohy: dle přílohy rozpočtu Listů A4: 1 Listů A4: 1
 oděkem: _____

Zhotovitel: SUBTERRA a.s.
 Ing. Jaroslav Hovorka
 Ing. Jan Tomes
 soublas Datum: _____
 soublas Datum: _____
 soublas Datum: _____
 Michal Hejmalíček

Služba Objekt	Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábradlí	Rozpočet: ZL 10			
REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ					
Stavební díl	HSV	PSV	Udatníka	Montáž	tzv.S
1. Výměna neprúchozho pozinkovaného potrubí v instalačním kanále	50 333	0	0	0	0
2. Výměna rozvodů ÚT 1.10	29 771	0	0	0	0
3. VVN	3 227	0	0	0	0
CELKEM OBJEKTY	82 472	0	0	0	0
CELKEM				82 472	0



REKAPITULACIJE STAVBENIČH DILU

Redni broj	Opis stavbeničh dilu	MSY	PSY	Godišnje	Mesečno	POS
1	148,00	0	0	0	0
2	32,200	0	0	0	0
UKUPNO		180,200	0	0	0	0

Redni broj	Opis stavbeničh dilu	MSY	PSY	Godišnje	Mesečno	POS
1	148,00	0	0	0	0
2	32,200	0	0	0	0
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

ZMĚNOVÝ LIST

Projekt: Rekonstrukce dvorního Divadla Na Zábradlí
 Zhotovitel: SUBTERRA a.s.

č.: **ZL 12**
 Datum: 30.5.2017

Popisné změny

Dělené místo
 Ověra na výševy
 Ověra na rozpočtovou dokumentaci
 Ověra na jinou část měřičky

Změna termínu ukončení stavby

Dopad do ceny díla dle SOČ
 Změnu vyvolal:

Přípočet
Skutečnost zjištěná na stavbě

POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):

Restaurování kamenných bylo vyžadováno z důvodu skutečného stavu konstrukci zjištěných v průběhu prací kdy byly objeveny kamenné desky uložené na kamenné krakorce. Na základě vydané změny PD dle požadavku NPÚ budou kamenné prvky ponechány, restaurovány a prezentovány.

Dopad na funkčnost díla:
 Dopad na SOČP:
 Jiný dopad:

Cena:
 Přípočet 379 050,00 Kč
 Odpočet 0,00 Kč
 Koordinační přírůstek 0,00 Kč

CENA CELKEM 379 050,00 Kč (bez DPH)

Popis: Uvedené ceny zahrnují všechny práce, výkony z dílčích zhotovitelů související s realizací této změny

Průběh č. 1 - Poslední rozpočet
 č. 2 - Přílohy
 celkem
 LHM A4: 1
 LHM A4: 1

Zhotovitel: SUBTERRA a.s.
 Ing. Jaroslav Hovavka
 Ivanovského GP: TAK ARCHITECTS s.r.o.
 Ing. Jan Tomáš
 Jarovského TDI: Michal Hejmalčík

Souhlas: **SUBTERRA a.s.** Datum: 30.5.2017
 Souhlas: **TAK ARCHITECTS s.r.o.** Datum: 30.5.2017
 Souhlas: Datum:

Stavba: Rekonstrukce dvorního Divadla Na Zábradlí
 Objekt:

Rozsah: ZL 12

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dotčnicka	Montáž	HZS
1. Restaurování kamenné konstrukce - kamenné prvky	18 050	0	0	0	0
2. VRN (5% od SOČ)	379 050	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	379 050	0	0	0	0
CELKEM	379 050	0	0	0	0

Stavba	Rekonstrukce divadelní Divadla Na Zábřehu	Ročník: Zl. 13
Objekt		

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Bláženčí díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	RLS
1. Oprava fasády	73 065	0	0	0	0
2. Oprava kominového tělesa	19 459	0	0	0	0
3. Vnitřní malba	4 637	0	0	0	0
CELKEM CELKEM	97 161	0	0	0	0

Stavba	Rekonstrukce divadelní Divadla Na Zábřehu	Ročník: Zl. 13
Objekt		

P.č.	Číslo položky	Popis položky	MJ	Invizitní	Cena / MJ	Cena / celkem (R)
1.		Oprava fasády				73 085,44 Kč

MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
m ²	3,60	405,96	1 471,96
m ²	84,76	77,09	6 538,01
m ²	3,60	88,90	319,68
m ²	0,11	2 890,00	315,44
m ²	6,00	381,20	2 287,20
m ²	22,95	360,00	8 271,00
m ²	37,20	231,00	8 593,20
m ²	381,20	14 188,04	5 408,04
m ²	37,20	2 345,36	87,24
m ²	27,56	85,1	2 350,36
m ²	27,56	381,20	10 508,87
m ²	27,56	231,00	6 366,36
m ²	0,73	1 128,40	823,28
m ²	0,777	907,60	707,37
m ²	0,777	218,90	170,58
m ²	10,878	11,60	126,18
m ²	0,777	348,50	269,23
m ²	70,76	50,20	3 552,20

MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
m ²	41,36	80,9	3 346,0
m ²	1 140,8	0,88	1 004,5
m ²	41,36	46,2	1 910,8

P.č.	Číslo položky	Popis položky	MJ	Invizitní	Cena / MJ	Cena / celkem (R)
2.		Oprava kominového tělesa				19 488,81 Kč
3.		VRN				4 637,21 Kč

VRN	82 541,1	0,05	4 637,21 Kč
CELKEM			107 211,66 Kč

SWEDONA TIZAL

ZMĚNOVÝ LIST

č.: **ZL 14**
Datum: 20.6.2017

Projekt: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábradlí
Zhotovitel: SUBTERRA a.s.

Objednatel: **Státní divadlo**

Záměna otopných těles ze Zehnder charleston za Zehnder excelstor

Dotaz na funkčnost těla
Dotaz na BOZP
Jiné dotazy

Dotaz na funkčnost těla
Dotaz na BOZP
Jiné dotazy

Cena
F/Plp
D/Plp
K/Plp

114 446,91 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč

CENA CELKEM 114 446,91 Kč (bez DPH)

Průběh: 01 - Průběžný rozpočet

Průběh: 01 - Průběžný rozpočet

Zhotovitel: SUBTERRA a.s.
Ing. Janslav Hovorka

Starostvko GP: TARK ARCHITECTS s.r.o.
Ing. Jan Temeš

Starostvko ID: Michal Hejmalčík

Souhlas
Souhlas
Souhlas

Souhlas
Souhlas
Souhlas

Datum: 20.6.2017
Datum: 20.6.2017
Datum: 20.6.2017

Stavba: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábradlí
Objekt: ZL 14
Záměna otopných těles ze Zehnder charleston za Zehnder excelstor

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	HSV 108 220 5 140	PSV	PSV 21	Dodávky	Montáž	NP
2. Otopná tělesa VTN							
CELKEM OBJEKTY CELKEM		114 447					114 447

ZMĚNOVÝ LIST

Projekt: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábradlí Datum: 20.6.2017 č.: ZL 15

Zhotovitel: SUBTERRA a.s.

Průběh změny

Dotčení místa: **Shledáno**

Chybí na výkrese: **X**

Chybí na rozpočtovém odhadu: **X**

Chybí na jiných dokumentech: **X**

Změna termínu dokončení stavby: **Ne**

Dopad do ceny díla dle SOO: (bez DPH)

Změna výpočtu: (bez DPH)

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	Výčet na výkrese VRN	HRV	PSV	Dodávky	Montáž	HES
2	3 000	3 000	0	0	0	0
CELKOVÝ OBJEM ÚČTEN	64 380	64 380	0	0	0	0

POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):

Plocha střechy nad sklidom za jevištěm vykazuje v místě zabetonovaného otvoru ve stropě ponuchy a dochází k zatečení. Po kontrole stavu bylo rozhodnuto, že bude nutné střechu lokálně opravit v poškozeném místě. V souvislosti s opravou střechy bylo rozhodnuto o doplnění výjezu do plochy střechy pro bezpečný přístup na střechu pro zajištění pravidelné kontroly VZT zařízení umísťovaného na střechu v rámci rekonstrukce.

Dopad na funkčnost díla: **Záporný dopad**

Dopad na BOPZ: **Záporný dopad**

Jiný dopad: **Záporný dopad**

Cena:

Přípočet: 64 379,53 Kč

Objem: 0,00 Kč

Koordináční příhráška: 0,00 Kč

CENA CELKEM 64 379,53 Kč (bez DPH)

Průběh: Uvedená cena zahrnuje všechny práce, výjezy a obědový zbrojovské doprovázení a realizaci této změny.

Průběh: 0 1 - Rozpočtový rozpočet

Průběh: 0 1 - Rozpočtový rozpočet

Zhotovitel: SUBTERRA a.s.
Ing. Jiroslav Hecovka

Projevitel: SIBTOR a.s.
Základní úřad v Praze DOUŘICKÁ
100 00 Praha 2, Kobylská 22/685

Stavovisko OP: Ing. Jan Tomáš

Stavovisko TDI: Michal Hojmalický

Datum:

Služba	Rekonstrukce evanry Divadla Na Zbraslavi	rozpočet	ZL 16
Objekt			rekonstrukce dřevěného schodiště

Služba	Rekonstrukce evanry Divadla Na Zbraslavi	rozpočet	ZL 16
Objekt			rekonstrukce dřevěného schodiště

Položkový rozpočet	
Prá	Číslo položky
1.	120 000,00 Kč
2.	6 000,00 Kč

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ							
Prá	Číslo položky	Popis položky	MJ	počet MJ	cenou/MJ	cenou/MJ	celkem (Kč)
1.	120 000,00 Kč	Restaurování dřevěného schodiště	m ²	31,65	3 791,418	120 000,00	120 000,00
2.	6 000,00 Kč	VRN	%	120 000,00	0,05	6 000,00	6 000,00
							CELKOVÝ OUBÝTKOVÝ CELKOVÝ

Prá	Číslo položky	Popis položky	MJ	počet MJ	cenou/MJ	cenou/MJ	celkem (Kč)
1.	120 000,00 Kč	Restaurování dřevěného schodiště	m ²	31,65	3 791,418	120 000,00	120 000,00
2.	6 000,00 Kč	VRN	%	120 000,00	0,05	6 000,00	6 000,00

Prá	Číslo položky	Popis položky	MJ	počet MJ	cenou/MJ	cenou/MJ	celkem (Kč)
1.	120 000,00 Kč	Restaurování dřevěného schodiště	m ²	31,65	3 791,418	120 000,00	120 000,00
2.	6 000,00 Kč	VRN	%	120 000,00	0,05	6 000,00	6 000,00



SWENDVA T 74

ST 16

ZMĚNOVÝ LIST		č.:	19
Projekt: Rekonstrukce divorany Divadla Na Zbraslavi Zhotovitel: SUBTERRA a. s.		Datum:	25.6.2017
Předmět změny	Schodiště Atrium		
Důvod změny	NO schodištní dřevěná dokumentace		
Objekt na výkresy			
Objekt na rozpočtovou dokumentaci			
Objekt na PRS, LHM, výkresy			
Změna termínu, situace, stavby			
Doplatit na ceny díla a na ÚČD			
Změna výpočtů			626 455 Kč (bez DPH)
POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):			
Při projektování dřevěné dokumentace schodiště byl změněn tvar a konstrukce schodiště vzhledem k sjezdomí designu interiéru.			
Detail na měřítku díla			
Doplatit na ÚČDP			
Nový detail			
Cena:			
Výpočet		626 455,20 Kč	
Čísločet		0,00 Kč	
Koordinátní přírůstek		0,00 Kč	
CENA CELKEM 626 455,20 Kč (bez DPH)			
Pozn. Uvedené ceny zahrnují všechny práce, výkony a položky zhotovitele související s realizací této změny.			
Přibíhy	č. 1 - Průběhový rozřazení	Levo A4: 1	Právo A4: 1
celkem			
Zhotovitel	SUBTERRA a. s. Ing. Jaroslav Hovorka	souhlas	Datum: 1. 5. 2017 zapsáno u B. S. v Praze pod B. I. 1318 100 00 Praha 4, Kozelská 444/46/5 IČ: 45239612 (206)
Stavovisko OP:	TAK ARCHITECTS s. r. o. Ing. Jan Tomáš	souhlas	Datum:
Stavovisko TD:	Michal Hejmalák	souhlas	Datum:

Stavba: Rekonstrukce divorany Divadla Na Zbraslavi		Náročnost: 10			
Objekt:		Předmět stavby			
REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ					
Stavební díl	HSV	PSV	Dotace	Montáž	RS
2. SCHODIŠTĚ VVN	370 324 20 831	0	0	0	0
CELKEM OBJEKTY	626 455	0	0	0	0
CELKEM	626 455	0	0	0	0

Stavba:	Rekonstrukce domovního dvoráka Na Zábratcích	Hrozpáček:	21.24
Objekt:		Zpracovatel:	AKA

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

číslo dílu	popis dílu	HDP	TKP (003)	PKP	údržbová	montáž	1028
2	Zastřešení dvoráka		0,244		0	0	0
CELKEM OBJEKT			101,132		0	0	0
CELKEM					110,128		0

Stavba:	Rekonstrukce domovního dvoráka Na Zábratcích	Hrozpáček:	21.20
Objekt:		Zpracovatel:	AKA

Polozkové rozdělení

číslo položky	název položky	MJ	počet MJ	cena MJ	celková cena
Zastřešení dvoráka					
1.	POLOŽKA KONTAKT	M	1,0	42 500,00	42 500,00
	Zemní a spárový výhled dokončená	M	1,0	38 950,00	38 950,00
	Zemní a spárový kontaktní pás (včetně prvu)	M	1,0	0,00	0,00
65111212	Průhledová a šikmá zastřešení střešní konstrukce s výhledem a s prvky	M ²	11,712,0	0,00	0,00
	2,25 m ² prvu a 200,0 m ² 20x20 cm dřevěných latí 20x20				
	100,00 m ² 100,00 m ²				
V/0543123	rekapitulace polozkové ceny pro osazení výhledu v obj. 3,5 m ploš	m	26	402,80	10 472,80
	základní obj. 1000 kg/m ³				
	100,00 m ² 100,00 m ²				

2.	VFN	101 866,0	0,05	0 244,00
	VFN			2 244,00

ZMĚNOVÝ LIST

č.: **ZL 21**
Datum: **28.6.2017**

Projekt: **Rekonstrukce dvoraný Dvora Na Záhradě**
Zhotovitel: **STURTERA a.s.**

Průběh změny
 Důvod změny: **OKna a dvůr**
 Objem práce: **180 127 Kč (bez DPH)**

POPIS ZMĚNY (ZODPOVĚDNĚNÍ):
 Změna konstrukce zastřešení na záhlavě PD Změna zastižení byla vyříděna skutečností zjištěnou na stavbě. Konstrukce pavilánu 3.NP je tvořena kamennými deskami, které bylo třeba zachovat a proto bylo nutné upravit PD střechy - změna výšky a sklonu střechy. V návaznosti s vydanou změnou PD bylo nutné provést úpravy okna a dveří ušité do atiky. Úprava ška okna 3.NP - zničení, doplnění dveří D2.27 k Raak ve 2.NP, změna dveří D 2.01 v 2.NP za hliniště izolované prosklené, D1.17 doplnění reparačních dveří dle požadavku NPU, D3.01b nutností provedení řešení z úpravou střešní podlahy, D 1.18B a D1.19b zrušení dveře dle požadavku GP

Dopad na Liničové díly: Základ dopad
 Dopad na ROZP: Základ dopad
 Jiny dopad: Základ dopad

Cena: **180 126,87 Kč**
 Přičesat: **0,00 Kč**
 Odbeset: **0,00 Kč**
 Koordinace přísluška

CENA CELKEM 180 126,87 Kč (bez DPH)

Uváž: **Uvážba ceny zahrnuje všechny práce, výkony a dodávky skutečně vzniklé a realizované (tj. ušetřené)**

Práce: **6.1. Průběžný rozpočet**

celkem: **180 126,87 Kč**

Zhotovitel: **STURTERA a.s.**
 Ing. Jindřich Hovorka
 Starostka GP: **TAK ARCHITECTS s.r.o.**
 Ing. Jan Temeš
 Starostka TDI: **Michal Hojmaček**

Podpis: **180 126,87 Kč** (bez DPH)

Podpis: **180 126,87 Kč** (bez DPH)

Podpis: **180 126,87 Kč** (bez DPH)

Stavba: **Rekonstrukce dvoraný Dvora Na Záhradě** Rozpočet: **ZL 21**
 Objekt: **Okna a dvůr**

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	TSV	Dobitka	Komár	125	0
1. OKNA A DVŮR	171 500	8 572	0	0	0	0
2.						
CELKOVÝ OBJEM CELKEM	180 127	180 127	0	0	0	0

Stavba: Rekonstrukce dvorany Dividla Na Zabrzdli
 Objekt: Rekonstrukce
 Rozpočet: 21, 22
 Datum: 2013

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavba díl	VSF	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
2. Vln	305 205 19 770	0	0	0	0
CELKEM ODŘÍKAT CELKEM	324 975	0	0	0	0

Stavba: Rekonstrukce dvorany Dividla Na Zabrzdli
 Objekt: Rekonstrukce
 Rozpočet: 21, 22
 Datum: 2013

Funkční rozpis

Číslo pod.	Popis položky	Materiální	MU	řemeslní	počet MU	částka (Kč)	částka (Kč)
1.	Seracický hlediště						318 316,00 Kč
1.1	17,00h	17,00h	17,00h	17,00h	17,00h	8 116,20	8 116,20
1.2	TV, 0060	Plátnová látka 100x100cm STRAPOSTIN	14	3,0	17,00h	8 116,20	49 895
1.3	TV, 0060	Průmyslová látka 100x100cm	14	10,5	17,00h	8 732,00	87 320
1.4	TV, 0060	Průmyslová látka 100x100cm	14	100,0	17,00h	827,00	100 100
1.5	TV, 0060	Průmyslová látka 100x100cm	14	100,0	17,00h	544,00	17 120
1.6	TV, 0060	Průmyslová látka 100x100cm	14	100,0	17,00h	504,00	95 940

2. VRN	19 769,75 Kč
VIN	19 769,75 Kč

Stavba:	Rekonstrukce divny Divadla Na Zbratili	Rozpočet:	ZL XX
Objekt:		Mala a natery	

REKAPITULACE STAVEBNICH DILU

Mazavitej	IBV	PSV	Vodavie	Rozmiz	Tras
2	127 823	0 396	0	0	0
CELKEM OBJEKTY	127 823	0 396	0	0	0
CELKEM	127 823	0 396	0	0	0

Stavba:	Rekonstrukce divny Divadla Na Zbratili	Rozpočet:	ZL XX
Objekt:		Mala a natery	

Položkový rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	inovací	celková MJ	celková částka (tis.)
		Popis položky	MJ	počet MJ	celková MJ	částka (tis.)
1.	7842116	Malby a natery Drobná malba v místnostech výšky do 2,0 m - celková částka 200,00 Kč za každý m ² včetně přípravy podkladu a odstraňování starých nátěrů. Cena včetně materiálu a práce.	m ²	191,1	191,1	382,2
	7842114	Fastfix nátěr sítě a podhledů, očinná penetrace - včetně nátěru, 1kg restaurátorská nabídka - PIS	m ²	248,1	248,1	496,2

2.	VRN		0,00	127 822,78	0,00	8 396,14 Kč
	VRN					0 396,14 Kč

ZMĚNOVÝ LIST		č.: ZL 25
Projekt: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehdi		Datum: 27.9.2017
Zhotovitel: SUBTERRA s. s.		
Předmět změny:	Bourání příčky, zaklopění trasy el. kabelů SDK keci, oplechování parapetů	
Odůvodnění:	Změna PD (stavba konstrukce zabíjelek)	
Objekt na výkresy:	x	
Objekt na rozpočtovou dokumentaci:	x	
Objekt na první dílné ambly:	x	
Změna terénu (okružní okružní stavby):	Ne	
Popisek do ceny díla dle ECD:	Příloha	
Změna výtahů:	Shodnost jističů na stavbě	
	36 783 Kč (bez DPH)	
POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):		
Na základě projekční kauce číslo TAK AD byla zhotoveno zábrdění stávajících nosníků k omezení lavěti, zakrytím do SDK včetně 3 rozvážení dořek o rozměru 100x100 mm. Na základě DvZ byla odobřena příčka, která je součástí díla. Její výškou a doplněním konstrukce SDK seřadí na její výšku. Oplechování vnější strany okna v 1.Np. rabyho zahrnuje do ceny díla.		
Cena:	36 783,11 Kč	
Příloha:	0,00 Kč	
Objekt na ROZP:	0,00 Kč	
Jiné údaje:	0,00 Kč	
CENA CELKEM 36 783,11 Kč (bez DPH)		
Form: Ustanovení ceny zahrnuje vprávy prací, výkony a dodávky zhotovitele související s realizací této změny.		
Platby: č. 1 - Průběžný rozpočet	Léto 14: 1	
číslo:	Léto 14: 1	
Zhotovitel: SUBTERRA s. s.	Podpis: Souhlas: 2017.09.27	Datum: 01.10.2017
Ing. Jaroslav Hovrdka	100%	01.10.2017
Stavovská GP: TAK ARCHITECTS s. r. o.	Podpis: Souhlas: 27.09.2017	Datum: 27.09.2017
Ing. Jan Toman	100%	27.09.2017
Stavovská TD: Michal Hejmalčík	Podpis: Souhlas: 27.09.2017	Datum: 27.09.2017
	100%	27.09.2017

Stavba: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehdi		Rozhodčí: ZL 25		
Objekt: Rekonstrukce dvorany Divadla Na Zábřehdi		Měsíční příloha, schvářená k výstavbě, k výstavbě, k výstavbě		
REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ				
Stavební díl	HŠV	PSV	Montáž	H23
1. Zpracování železa	13 354	0	0	0
2. Konstrukce kutek výtažky	0	20 841	0	0
3. Práce na výtažce	0	2 500	0	0
4. Parozábrany plochy	0	1 838	0	0
5. VFN	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	13 354	23 109	0	0
CELKEM	36 783			

Objekt: Rekonstrukce divadelní Divadla Na Zbratří
 Rozpočet: ZL 26
 Původní číslo 1.03, změna číslo 1.03

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Navrhovatel	HBV	PBV	OCedávka	NomDZ	MZS
2	79 172	3 974	0	0	0
CELKEM OBJEKT	79 172	3 974	0	0	0
CELKEM	83 146	83 146	0	0	0

Objekt: Rekonstrukce divadelní Divadla Na Zbratří
 Rozpočet: ZL 26
 Původní číslo 1.03, změna číslo 1.03

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1.		Pohon požárních dveří -GEZE				79 172,00 Kč
		GEZE TS 550 EIS-G pro akornit křídlo	ks	1,0	25 401,20	25 401
		GEZE TS 550 EIS-G pro akornit křídlo	ks	1,0	25 307,80	25 308
		GEZE TS 8-G typ	ks	2,0	640,80	1 282
		GEZE TS 8-G typ	ks	1,0	1 166,40	1 166
		GEZE TS 8-G typ s příslušenstvím	ks	2,0	1 508,40	2 017
		GEZE TS 8-G typ s akornit. listou	ks	1,00	11 837,60	11 838
		GEZE TS 8-G typ s akornit. listou	ks	2,0	3 712,40	7 425
		GEZE typová sada GC133	ks	1,00	400,00	400
		průhledná lišta	ks	1,00	2500,00	2 500
		knoflík, ochranná přímokotvácí a zadělaná	ks	1,00	2500,00	2 500

2.	VRN	3.	79 172,00	0,25	3 973,46	49 500
	VRN				3 973,46	49 500

SWENSON TISB

ZMĚNOVÝ LIST		č.: ZL 27
Projekt: Rekonstrukce divny Divadla Na Zbraslvi		Datum: 27.9.2017
Zhotovitel: SUBTERRA a.s.		
<p>Průběh měřby:</p> <p>Dobrá měřba</p> <p>Odkaz na výkres</p> <p>Odkaz na rozpočtovou dokumentaci:</p> <p>Odkaz na přílohu k zápisu</p> <p>Změna termínu dokončení stavby</p> <p>Dopad do ceny dle § 202</p> <p>Změna výnosů:</p>		
<p>Změny VZT, chlazení</p> <p>Ne</p> <p>Přípočet</p> <p>Stavovost zjištěna na stavě</p>		59 145 Kč (bez DPH)
<p>POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):</p> <p>Dodatečné odvětrání spodního zařízení v přízemí u výtahu, PD nebylo řešeno, větráno oknem, okno zrušeno a zařízením už okno řešeno do venkovního prostoru, bylo nutno zajistit nečinné větrání pomocí VZT. Potřební výhledová atropická na střechu. Přesun stávající klena jednotky by z důvodu původního umístění, kde je v nové vlně atropie, kde by jednotka obložovala hlukem. Přesun proveden na plochu střechy nad 1.NP k ostatním CHL jednotkám</p> <p>Dostal na karkasů jin</p> <p>Dostal na KOPP</p> <p>Jin část</p> <p>Cena</p> <p>Přípočet 59 145,45 Kč</p> <p>Číslo 0,00 Kč</p> <p>Konkrétní přírůstek 0,00 Kč</p>		
CENA CELKEM		59 145,45 Kč (bez DPH)
<p>Plán: Uvedení do provozu stávajícího parku, úpravy a dohody provozu stávajícího z realizací Mě změny</p> <p>Příloha: č. 1 - Přílohy rozpočtu</p> <p>číslem</p> <p>číslo 1</p> <p>číslo 1</p>		
Zhotovitel: SUBTERRA a.s.	Podpis	Datum:
Ing. Jaroslav Horvák	<i>[Podpis]</i>	
Stavební GP: TAK ARCHITECTS s.r.o.	Podpis	Datum:
Ing. Jan Tomáš	<i>[Podpis]</i>	
Stavebníko TD: Michal Hejmalčík	Podpis	Datum:
	<i>[Podpis]</i>	

Stavba: Rekonstrukce divny Divadla Na Zbraslvi		Rozpočet: ZL 27	
Objekt:		Účel: VZT, chlazení	
REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ			
Stavební díl	ISV	ISV	ISV
1. VZT, chlazení	2 810		
2. VZT, chlazení			
CELKEM	2 810	2 810	2 810
CELKEM	59 145	59 145	59 145

STAVBA PŘÍLOHA

Stavba: Rekonstrukce divorany Divadla Na Zabrati
 Objekt: Rekonstrukce divorany Divadla Na Zabrati
 Rozpočet: ZL 25
 Ověření: ELEKTROINSTALACE

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavba	Objekt	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh
1.		107 540	8 077	0	0	0	0	0	115 617
CELKOVÝ OBRÁTKY		107 540	8 077	0	0	0	0	0	115 617
CELKOVÝ CESTNÍ		107 540	8 077	0	0	0	0	0	115 617

Stavba: Rekonstrukce divorany Divadla Na Zabrati
 Objekt: Rekonstrukce divorany Divadla Na Zabrati
 Rozpočet: ZL 25
 Ověření: ELEKTROINSTALACE

Průběh	Objekt	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh	Průběh
1.		161 546,30 Kč							
01		24 550,00							
02		15 453,00							
03		43 535,00							
04		22 873,00							
05		8 500,00							
03311005		20 000,00							
		17 085,00							
		1 500,00							
		9 000,00							

2.	VRN	8 077,32 Kč
	VRN	8 077,32 Kč @ 800

POLOŽKY

Pol. 01

č.pól.	položka	m.j.	cena materiál		cena montáž		CELKEM	
			JC	CC	JC	CC	JC	CC
SLABOPROUD								
Instalace středního rozvodu 1 NP do								
místnosti rozvody, látka převleku, instalice,								
základní 210								
001		m	7,30	3 041,00	21 500,00	0,00	24 541,00	24 541,00
		m	9,40	730,00	0,00	0,00	730,00	730,00
		ks	817,00	752,00	0,00	0,00	752,00	752,00
		ks	34,00	517,00	0,00	0,00	517,00	517,00
		ks	247,00	34,00	0,00	0,00	34,00	34,00
		hod	0,00	988,00	0,00	0,00	988,00	988,00
		skup	0,00	350,00	21 000,00	0,00	21 000,00	21 000,00
		skup	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		skup	0,00	8,00	500,00	800,00	608,00	608,00
		skup	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mězířadíček								
			3 041,00		21 500,00		24 541,00	
CELKEM:								
Uspořádání:								

POLOŽKY

Pol. 02+05

č.pól.	položka	m.j.	cena materiál		cena montáž		CELKEM	
			JC	CC	JC	CC	JC	CC
SILNOPROUD								
001 Bod 1								
	ostatní rozvody materiál	skup	0,00	0,00	0,00	2 150,00	2 150,00	2 150,00
	práce	6	0,00	0,00	350,00	0,00	350,00	350,00
	doprava	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	koordinace, příprava, ostatní náklady	1	0,00	0,00	50,00	60,00	110,00	110,00
	?	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mězířadíček								
			0,00		2 150,00		2 150,00	
002 Bod 2								
	závazky 100V/1FA	ks	117,00	117,00	0,00	0,00	117,00	117,00
	CYKY 5x2,5	m	29,50	987,50	0,00	0,00	987,50	987,50
	ještě 38A/1A	ks	3,00	27,00	0,00	0,00	27,00	27,00
	porcelánová příchytky	ks	17,00	34,00	0,00	0,00	34,00	34,00
	ostatní rozvody materiál	skup	50,00	60,00	0,00	0,00	60,00	60,00
	práce	16	0,00	0,00	350,00	0,00	350,00	350,00
	doprava	skup	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	koordinace, příprava, ostatní náklady	1	0,00	0,00	100,00	100,00	200,00	200,00
	?	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mězířadíček								
			1 831,50		6 700,00		8 531,50	
CELKEM:								
Uspořádání:								

POLOŽKY

č.pol.	položka	m.j.	počet m.j.	cena materiál		cena montáž		CELKEM	
				JC	CC	JC	CC	JC	CC
SILNOPROUD									
001	Bod 1) a 3) ČMKV 3x2,5 zábrana 230V IP-II naproven obyd úprava R.1,4 p.č. 15x1(A) fila LV 24x20 ostatni podružny materiál práce doprava koordinace, příprava, ostatni náklady ?	m ks ks m m hod soub soub	20 2 1 1 1 9 1 1 0	17,67 117,00 115,00 100,00 0,00 0,00 0,00 0,00	823,40 353,40 234,00 115,00 21,00 100,00 0,00 0,00 0,00	3 250,00 0,00 0,00 0,00 0,00 3 150,00 0,00 0,00 0,00	4 073,40 353,40 234,00 115,00 21,00 100,00 0,00 0,00 0,00		
002	Bod 2) zábrana 230V (P4) naproven obyd ostatni podružny materiál práce doprava koordinace, příprava, ostatni náklady ?	ks soub soub soub	1 1 0 1 0	117,00 50,00 0,00 0,00 0,00	167,00 50,00 0,00 0,00 0,00	400,00 0,00 350,00 0,00 50,00 0,00 0,00	567,00 50,00 350,00 0,00 50,00 0,00 0,00		
003	Bod 4) koncový KL 68 ČMKV 3x2,5 zábrana 230V úprava R.1 (x) p.č. 15x1(A) ostatni podružny materiál práce doprava koordinace, příprava, ostatni náklady ?	ks m ks ks soub hod soub soub	4 25 4 1 1 9 0 1 0	10,70 17,67 272,00 115,00 100,00 0,00 0,00 0,00	1 787,55 441,75 1 088,00 115,00 100,00 0,00 0,00 0,00	3 250,00 0,00 1 088,00 0,00 100,00 3 150,00 100,00 100,00	5 037,55 441,75 1 088,00 0,00 100,00 3 150,00 100,00 100,00		
004	Bod 5) žila 200x100 konsole 200 ostatni podružny materiál práce doprava koordinace, příprava, ostatni náklady ? Meziúčetní	m m soub hod soub soub	6 5 1 9 0 0 0	247,00 121,00 50,00 0,00 0,00 0,00	2 137,00 605,00 80,00 0,00 0,00 0,00	3 200,00 0,00 0,00 3 150,00 80,00 0,00 0,00	5 337,00 1 482,00 80,00 3 150,00 80,00 0,00 0,00		
CELKEM:								15 013	
CELKEM:								15 013	
Upozornění:									

Šablón 29_V.05.17.KZ-dobírka SL • SLP Dobírka W.Z (Šablón) • 1.15.17.15

POLOŽKY

č.pol.	položka	m.j.	počet m.j.	cena materiál		cena montáž		CELKEM	
				JC	CC	JC	CC	JC	CC
SILNOPROUD									
001	Instalace nového přívodu pro myčku do baru ČMKV 3x2,5 zábrana 230V úprava R.1,4 p.č. 15x1(A) fila LV 24x20 ostatni podružny materiál práce doprava koordinace, příprava, ostatni náklady ?	m ks ks m m hod soub soub	43 1 1 1 1 20 0 0 0	17,67 172,00 8,00 115,00 21,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1 311,15 795,15 272,00 115,00 21,00 100,00 0,00 0,00 0,00	7 100,00 0,00 0,00 0,00 0,00 7 000,00 100,00 100,00 0,00	8 411,15 795,15 272,00 115,00 21,00 100,00 0,00 0,00 0,00		
002	Instalace přívodu pro přítokový ohřev do mášinová baru ČMKV 3x1 žila 200x100 ostatni podružny materiál práce doprava koordinace, příprava, ostatni náklady ?	m ks ks m m hod soub soub	10 1 1 1 1 2 1 0	30,77 187,00 50,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	592,20 187,00 50,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	750,00 0,00 0,00 0,00 0,00 700,00 0,00 0,00	1 342,20 187,00 50,00 0,00 0,00 700,00 0,00 0,00		
003	Úprava šablónky osových vybočených zvládní ČMKV 3x1,3 společný soub 3x2,5 ostatni podružny materiál práce doprava koordinace, příprava, ostatni náklady ?	m soub soub soub soub	3 1 1 1 0 0	17,67 125,80 0,00 0,00 0,00 0,00	515,75 88,34 0,00 0,00 0,00 0,00	3 550,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	4 065,75 88,34 0,00 0,00 0,00 0,00		
004	Úložná šablónka na SDK, příčku na jevitě OBO 200 M30 žila 200x100 ostatni podružny materiál práce doprava koordinace, příprava, ostatni náklady ? Meziúčetní	ks ks soub hod soub soub	50 100 18 0 0 0	48,00 1,40 100,00 0,00 0,00 0,00	2 640,00 2 400,00 100,00 0,00 0,00 0,00	6 350,00 0,00 0,00 6 300,00 50,00 0,00 0,00	8 990,00 2 400,00 100,00 6 300,00 50,00 0,00 0,00		
CELKEM:								22 809	
CELKEM:								22 809	
Upozornění:									

Šablón 29_V.05.17.KZ-dobírka SL (do dobírky) (Šablón) • 1.15.17.15

VÍCEPŘÍČEK - MĚŘENÍ NA ZÁBRADLÍ PRÍLOHA

NA E-mail 2.5.6 2017

1) INSTANČE ZÁS. 230V K OSVĚTLENÍ (TUKÉ
NA KLEPISŤ, 4 NA ČERÉ - KLEPISŤ)

Číslo 3x2,5 + - - - - 3x12 -
ZÁS. 230V AKR PRÁVNÍK - - - - 1x12
VÍŠŤ 16A/3/1 - - - - 1x12
LIŠTA LV 2x20 - - - - 10 -

PRŮČEK: 6 bod + 3 bod

2) INSTANČE ZÁS. 230V NA PŘÍM. KLEPISŤ
NA SPĚŠNÉ ZONE. KLEPISŤ

ZÁS. 230V AKR PRÁVNÍK - - - - 1x12
VÍŠŤ KU 68 - - - - 2x12

PRŮČEK: 1 bod

3) INSTANČE 4 ku ZÁS. 230V PLE
PŘÍM. KLEPISŤ (OSVĚTLENÍ) NA
VÍŠŤI.

VĚDNOŠKOVKA 230V - - - - 4x12
KLEPISŤ KU 68 - - - - 4x12
Číslo 3x2,5 + - - - - 2x12
VÍŠŤ 16A/3/1 - - - - 1x12
PRŮČEK: 9 bod

POLSKY

Tol 03

č.pok.	popis	m.j.	počet m.j.	cena materiálu č.j.	cena montáže č.j.	CELKEM č.j.
BIANOPRISMUS						
001	Bod 6) kabel UTP cat 6a trubka monoflex 25 ostatní potrubní materiál práček dřevěná koordinace, přeprava, ostatní náklady	m kub kub kus kus kus	30 10 1 8 0 1 0	1422,00 1205,00 187,00 80,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	2850,00 0,00 0,00 0,00 2800,00 350,00 0,00 0,00 0,00 0,00	4272,00 1205,00 187,00 80,00 2800,00 350,00 0,00 0,00 0,00 0,00
002	Bod 7) kabel UTP cat 6a páček panel 2x4M trubka monoflex 40 RJ konektory cat 6 ostatní potrubní materiál práček dřevěná koordinace, přeprava, ostatní náklady	m kub m kub kub kus kus kus	300 14 2 11 5 1 24 0 1 0	9887,58 1458,00 6784,00 110,58 425,00 100,00 0,00 0,00 0,00 0,00	8500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 8400,00 350,00 100,00 100,00	18387,58 1458,00 6784,00 110,58 425,00 100,00 8400,00 350,00 100,00 100,00
003	Bod 8) kabel UTP cat 6a trubka monoflex 25 ZÁS. DATA 1x RJ 45 ostatní potrubní materiál práček dřevěná koordinace, přeprava, ostatní náklady	m m kub kus kus kus kus	76 80 1 1 12 0 1 0	1610,60 891,60 582,00 287,00 50,00 0,00 0,00 0,00	4250,00 0,00 0,00 0,00 4200,00 360,00 0,00 0,00 0,00	5860,60 891,60 582,00 287,00 50,00 4200,00 360,00 0,00 0,00
MONTÁŽNÍ						
CELKEM:						28 520
Upozornění:						

B) PŘEPRAVA DATY ROZVEDENÍ S BOZU.
 MAJE VZAF, VE 2, NP
 DATA ROZVEDENÍ LOT CAG - - - 76 -
 HUNGUFLEX 12/25 - - - 60 -
 BLS, DATA 1 < R1 CAG. . . 15s
 KONVERT
 POČÍTE : 12 Red

ZMĚNOVÝ LIST		č.: ZL 29
Projekt: Rekonstrukce stavby Divadla Na Zábradlí	Datum: 27.9.2017	
Zhotovitel: SUBTERRA a.s.		
Výměna tří elektrických Rozvedců		
Předání změny:	Změna PD Japovny korpusové zařazení	
Dobrá měřič:	x	
Obraz na výkresy:	x	
Obraz na rozpočtovou dokumentaci:	x	
Obraz na jinou část smlouvy:	x	
Změna termínu splnění stavby:	Ne	
Dopad do ceny díla dle SCD:	Přípojen	
Změna vyrobil:	Stavebnost zjištěna na stavbě	87 442 Kč (bez DPH)
POPIS ZMĚNY (ZDŮVODNĚNÍ):		
Výměna stávajících rozvedců v prostoru stíha. Rozvedky jsou pro prostory 2 NP a 3 NP, která dle PD zůstávají stávající. Vzhledem ke stavu rozvedců je vhodné je vyměnit v rámci rekonstrukce, protože jejich výměna by stejně byla nutná v nejbližší době. Výměnou dojde ke zmenšení akříni a jejich akříni pod SDK drážka ve fasádě.		
Dopad na finanční díla:	Základní účet	
Dopad na BOZP:	Základní účet	
Jiný dopad:	Základní účet	
Cena:		87 442,99 Kč
Přípojen		0,00 Kč
Odpocít		0,00 Kč
Koordinátní přírůstek		0,00 Kč
CENA CELKEM 87 442,99 Kč (bez DPH)		
Pracn:	Uvedené ceny zahrnují všechny práce, výkony a dovozy zhotovitel srovnává s realizací této změny	
Přílohy:	č. 1 - Příkladový rozpočet	1
celkem		1
Zhotovitel:	SUBTERRA a.s.	
Ing. Jaroslav Hovorka		
Stanoviště GP:	TAK ARCHITECTS s r.o.	
Ing. Jan Tomáš		
Stanoviště TDI:	Michal Hájmalický	
Souhlas	Souhlas	
Podpis	Podpis	
180 000 Kč	15.10.2017	
15.10.2017	15.10.2017	

Stavba	Rekonstrukce divny Divadla Na Zbratdi	Ročník	ZL 28
Objekt		Výhled v letech 2010-2011	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavěná díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1. Zednické práce	7 617	0	0	0	0
2. Výměna el. Rozvaděčů	28 962	0	0	0	0
CELKOVÝ CELKOVÝ	36 579	0	0	0	0

Stavba	Rekonstrukce divny Divadla Na Zbratdi	Ročník	ZL 28
Objekt		Výhled v letech 2010-2011	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celková (Kč)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------------

1. Zednické práce						
6095 Broušení kování						
		Vybourání střešních mrazivců	ks	3,00	225,00	675,00
		0334 Sítň a pletě	m ²	0,12	3027,00	471,24
		Zednické zedlácké koberce rozvaděčů	hod	9,00	450,00	4050,00
7831 Rozvaděč montáž - dílna stavebních						
		Dodávka a montáž revizních dvířek SDK řci vel. 420x640	ks	3,00	957,00	2871,00
2. Výměna el. Rozvaděčů						7 617,24 Kč

2. Výměna el. Rozvaděčů						
Změna elektr. rozvaděčů - silnoproud						
		el. rozvaděč	ks	3	11928	35784
		potřebný materiál	ks	3	600	1800
		rozvaděč včetně zapojení rozvaděče	ks	3	5120	15360
		objevy	ks	1	1800	1800
Změna elektr. rozvaděčů - slaboproud						
		zbraňka 400V/16A	ks	1	140,4	140,4
		CYKY 52,5	m	35	34,2	1197
		řetě 16x16A	ks	1	392,4	392,4
		rozvaděčová příchytky	ks	20	20,4	408
		ostatní potřebný materiál	ks	1	60	60
		práce	hod	16	420	6720
3. URN						4 163,86 Kč
URN						4 163,86
URN						4 163,86

*rozvaděč
doplň.*

STAVEBNÍ ÚŘED

ZMĚNOVÝ LIST		č.: ZL 30
Projekt: Rekonstrukce divovny Divadla Na Záhradě		Datum: 02.10.2017
Zhotovitel: SUBTERRA a.s.		
Převládá změny Nechází mělo Ověřeno na výstavě Ověřeno na rozpracované dokumentaci Ověřeno na provedené stavbě Změna formou abstrakčních ústředí Dopláceno do ceny ZDA do 6000 Změna výtahů	Medlo balkonů Změna PD úpravy související zateplením * * Ne Připojení Instalace zhlavna na tlumení <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto; text-align: center;">20 213 Kč</div> (bez DPH)	
POPS ZMĚNY (ZODPOVDĚNÍ):		
Ověřeno medlo balkonů v rámci ZNP, nebylo součástí projektu. Dle nové dispozice sedí na betonových sloupkách nadle výhled porovnáno zůstává vykompenzována dřevěným materiálem.		
Dopláceno na kalkulaci díla Dopláceno na DDP Jiný způsob	Změny dodat Změny dodat Změny dodat	
Cena:	Připojení 20 212,50 Kč Ověřeno 0,00 Kč Koordinace přírůžka 0,00 Kč	
CENA CELKEM 20 212,50 Kč (bez DPH)		
Pops: Úroveň ceny zůstává v rámci práce, výhledy a režimový zhotovitel souhlasí a neobjedná jiné měly		
Přílohy: 1 Listův: 1 Listův: 1		
Zhotovitel: SUBTERRA a.s. Ing. Janoušek Hrovoška Smlouva č.: TAK-ARCHITECTIS a r.o. Ing. Jan Tomášek Starosta: Michael Hejzlarčík		
Soubor: zápisná u AS v Praze pod 15/1388 180 00 Praha 8, Kolářská 2246/5 IČ: 45536121 (2010)		
Datum: 10.10.2017 Datum: 10.10.2017		

Stavba: Rekonstrukce divovny Divadla Na Záhradě		Plánová č. ZL 30	
Objekt: 1		Město: Praha	
REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ			
Stavební díl	FBV	PSV	Dotace
1. Medlo balkonů	10 250	0	0
2. VRN	903	0	0
CELKEM OBJEKT	10 250	0	0
CELKEM	20 213	0	0

Podobový rozpisok

Stavba	Rekonstrukce stavby Divoká lázeň Zlín	Podpis	Zl 30
Objekt		Město Zlín	

Pr.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	počet MJ	jednotk. cena Kč	Cena
-------	---------------	---------------	----	----------	------------------	------

1. Matloho balkon

Děleň matloho balkonu do dvou částí

MJ 1 19250 19250

VRN 19250,00 0,06 962,50 Kč

VRN 962,50