
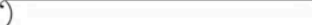




Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo č. 0045/0/OPRI/22
uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel:** **Městská část Praha 5**
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov
zastoupená: Mgr. Radkou Šimkovou, starostkou MČ Praha 5
IČO: 00063631
DIČ: CZ00063631
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
č. účtu: 27-2000857329/0800
(dále jen „**Objednatel**“)
- 1.2. Zhotovitel:** **S u b t e r r a a.s.**
se sídlem: Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8 - Libeň
zastoupená: Ing. Petrem Kajerem, ředitelem Divize 2 (na základě Plné moci)
IČO: 45309612
DIČ: CZ45309612
bankovní spojení: 
č. účtu: 
(dále jen „**Zhotovitel**“)

(společně dále též „**Smluvní strany**“ nebo jednotlivě také též „**Smluvní strana**“)

II. Úvodní ustanovení

- 2.1.** Výše uvedené smluvní strany uzavřely dne 13. 12. 2022 Smlouvu o dílo č. 0045/0/OPRI/22 ve znění dodatku č. 1 ze dne 28. 07. 2023 a dodatku č. 2 ze dne 27. 11. 2023 na realizaci díla v rámci veřejné zakázky na stavební práce s názvem „**Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem, Praha 5**“ (dále jen „Smlouva“) a objednatel se zavázal za toto dílo uhradit sjednanou cenu ve výši **91 597 129,67 Kč** bez DPH, tj. **110 832 526,90 Kč** s DPH.
- 2.2.** Tento dodatek č. 3 (dále jen „dodatek“) se uzavírá z důvodu nezbytného provedení dodatečných stavebních prací a dodávek uvedených v příloze č. 1 tohoto dodatku, jejichž potřeba vznikla v průběhu provádění díla a je nezbytné je provést. Zejména se jedná o: navýšení ceny za malbu (změnou dojde k navýšení kvality malby a v některých místnostech je požadavek na barevnou malbu), změny podlahových krytin v některých místnostech (došlo k záměně keramické dlažby za epoxidovou stěrku – zvýšení kvality podlahy a úpravě m² koberce a PVC), osazení rolet místo dveří v prostorách výdeje, úpravu izolace v rohu budovy kuchyně, změny SKD konstrukcí, změnu vytápění bytu školníka, úpravu systému EZS a EKV dle aktualizace projektové dokumentace, úpravu žebříku na střechu, změnu světelných okruhů v družině, změny digestoří, změnu

hromosvodu (po přidání nové VZT na střechu rekonstruované budovy bylo zjištěno, že stávající hromosvod již nepokrývá výšku budovy a bylo nutné navrhnout nový), odpočtu markýzy. Vše je podrobněji specifikováno v Příloze č. 1 tohoto dodatku – v Položkovém rozpočtu více a méně prací č. 3 tvořeném změnovými listy č. 21, 25 – 32, 35 – 38.

III. Předmět dodatku

- 3.1.** Předmětem tohoto dodatku je změna předmětu a rozsahu díla, s tím související změna ceny díla, jakož i další s tím související úpravy Smlouvy, uplatněním § 222 odst. 4, 5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
- 3.2.** Změny závazku jsou specifikovány v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 3, v Položkovém rozpočtu více a méně prací č. 3 tvořeném změnovými listy č. 21, 25 – 32, 35 – 38, přičemž:
- a) změny závazku provedené dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., jsou zahrnuty ve změnových listech č. 21, 25, 26 a 32, kdy součet hodnot všech těchto změn závazku činí 2 360 147,05 Kč bez DPH, tj. 2,95 % původní hodnoty závazku ze Smlouvy;
 - b) změny závazku provedené dle § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., jsou zahrnuty ve změnových listech č. 28 – 31, 35, 38, kdy cenový nárůst související s těmito změnami činí 119 798,44 Kč bez DPH, tj. 0,15 % původní hodnoty závazku ze Smlouvy;
 - c) změny závazku provedené dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., jsou zahrnuty ve změnových listech č. 27, 36 a 37, kdy cenový nárůst související s těmito změnami činí 151 158,28 Kč bez DPH, tj. 0,19 % původní hodnoty závazku ze Smlouvy;
 - d) celkový cenový nárůst hodnoty závazku ze Smlouvy způsobený změnami v souladu s ust. § 222 odst. 5 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., provedenými tímto dodatkem č. 3, dodatkem č. 2 a dodatkem č. 1, tak činí 11 917 696,39 Kč bez DPH, tj. 14,91 % původní hodnoty závazku.
- 3.3.** Smluvní strany se dohodly, že v čl. 3. Smlouvy se odst. 3.1. ruší a nahrazuje následujícím zněním:

„3.1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele provést řádně a včas:

- a) stavební práce v rozsahu a postupem podle nabídkové ceny s položkovým rozpočtem, která je nedílnou součástí Smlouvy jako **Příloha č. 1a** (dále též „**Položkový rozpočet s nabídkovou cenou stavebních prací**“), dále podle Položkového rozpočtu více a méně prací č. 1 tvořeného změnovými listy č. 1, 3 – 8, 10, 13, a 15 – 18, který je přílohou č. 9 této Smlouvy (z této přílohy se jedná o změnové listy č. 3, 5 až 8, 10, 13 a 15 až 18), “), dále podle Položkového rozpočtu více a méně prací č. 2 tvořeného změnovými listy č. 9, 11, 12, 19, 20, 22, 23, 24, který je přílohou č. 10 této Smlouvy, dále podle Položkového rozpočtu více a méně prací č. 3 tvořeného změnovými listy č. 21, 25 – 32, 35 – 38, který je přílohou č. 11 této Smlouvy a podle dokumentace pro provádění stavby (dále též „**DPS**“) zpracované v prosinci 2020 generálním projektantem spol. VPÚ DECO PRAHA a.s., Podbabská 20/1014, 160 00 Praha 6, zodpovědný projektant Ing. Ladislav Řídký, ČKAIT 0009219, která je nedílnou součástí Smlouvy jako Příloha č. 2a;
- b) bourací práce v rozsahu a postupem podle nabídkové ceny s položkovým rozpočtem, která je nedílnou součástí Smlouvy jako **Příloha č. 1b** (dále též „**Položkový rozpočet s nabídkovou cenou bouracích prací**“), podle Položkového rozpočtu více a méně

prací č. 1 tvořeného změnovými listy č. 1, 3 – 8, 10, 13 a 15 – 18, který je přílohou č. 9 této Smlouvy (z této přílohy se jedná o změnové listy č. 1 a 4) a podle dokumentace pro stavební povolení (dále též „DSP“) zpracované v prosinci 2021 generálním projektantem spol. SUNCAD s. r. o., Náměstí na Lužinách 3, 155 00 Praha 13, zodpovědný projektant Ing. David Majer, ČKAIT 0102169, která je nedílnou součástí Smlouvy jako **Příloha č. 2b** (dále též „**Dílo**“).

- 3.4. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. se odst. 7.1. Smlouvy ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„7.1 Objednatel a Zhotovitel ujednávají, že celková cena za provedení Díla (dále též „**Cena Díla**“) je sjednána dohodou Smluvních stran podle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Cena Díla, včetně položkového členění je uvedena v Položkovém rozpočtu s nabídkovou cenou stavebních prací, jež tvoří nedílnou součást této Smlouvy jako její **Příloha č. 1a**, v Položkovém rozpočtu s nabídkovou cenou bouracích prací, jež tvoří nedílnou součást této Smlouvy jako její Příloha č. 1b, v Položkovém rozpočtu více a méně prací č. 1 tvořeném změnovými listy č. 1, 3 – 8, 10, 13 a 15 – 18, který tvoří přílohu č. 9 této Smlouvy, v Položkovém rozpočtu více a méně prací č. 2 tvořeném změnovými listy č. 9, 11, 12, 19, 20, 22, 23, 24, který tvoří přílohu č. 10 této Smlouvy a v Položkovém rozpočtu více a méně prací č. 3 tvořeném změnovými listy č. 21, 25 – 32, 35 – 38, který tvoří přílohu č. 11 této Smlouvy. Cena Díla je cenou maximální a nepřekročitelnou a zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele spojené s provedením Díla.

Cena za řádně provedené a předané Dílo a další s Dílem související úkony je stanovena takto:

Cena Díla celkem bez DPH	92 100 173,22 Kč
DPH 21 %	19 341 036,38 Kč
Cena Díla celkem vč. DPH	111 441 209,60 Kč

Slovy: devadesát dva miliónů sto tisíc sto sedmdesát tři korun českých a dvacet dva haléřů bez DPH.“

- 3.5. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. Smlouvy se odst. 7. 3. ruší a nahrazuje následujícím zněním:

„7.3 Cena Díla bude fakturována průběžně. Zhotovitel je povinen vypracovat soupis provedených prací a poskytnutých plnění (dále též „Zjišťovací protokol“ oceněný podle Přílohy č. 1a této Smlouvy - Položkovém rozpočtu s nabídkovou cenou stavebních prací, nebo Přílohy č. 1b této Smlouvy - Položkovém rozpočtu s nabídkovou cenou bouracích prací, anebo Přílohy č. 9 této Smlouvy - Položkovém rozpočtu více a méně prací č. 1 tvořeném změnovými listy č. 1, 3 – 8, 10, 13 a 15 – 18, Přílohy č. 10 této Smlouvy - Položkovém rozpočtu více a méně prací č. 2 tvořeném změnovými listy č. 9, 11, 12, 19, 20, 22, 23, 24 a Přílohy č. 11 této Smlouvy - Položkovém rozpočtu více a méně prací č. 3 tvořeném změnovými listy č. 21, 25 – 32, 35 – 38. Zjišťovací protokol Zhotovitel předloží k odsouhlasení TDS a Objednateli. V případě schválení Zjišťovacího protokolu TDS a zároveň Objednatelem vzniká Zhotoviteli právo vystavit příslušný dílčí daňový doklad (dále jen „Faktura“) a Fakturu spolu s odsouhlaseným Zjišťovacím protokolem (s podpisy Zhotovitele, TDS a Objednatele) doručit Objednateli. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje poslední den měsíce,

za nějž byla Faktura vystavena Objednateli. Provedené práce a dodávky budou hrazeny Objednatelům na základě k Faktuře přiložených Zjišťovacích protokolů odsouhlasených TDS a Objednatelům, a to do výše 90% (devadesát procent) sjednané ceny Díla s tím, že zbývajících 10% (deset procent) sjednané Ceny Díla bude uhrazeno Zhotoviteli po řádném provedení a předání Díla bez vad a nedodělků, a to na základě oboustranně odsouhlaseného a podepsaného protokolu o předání a převzetí Díla, jehož vzor tvoří nedílnou součást této Smlouvy jako její Příloha č. 6 - Předávací protokol.“

3.6. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 12. odst. 12.22. Smlouvy se ruší odstavec ve znění:

„Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

- Příloha č. 1a:** Položkový rozpočet s nabídkovou cenou stavebních prací
- Příloha č. 1b:** Položkový rozpočet s nabídkovou cenou bouracích prací
- Příloha č. 2a:** Projektová dokumentace pro provádění stavby (volná příloha)
- Příloha č. 2b:** Projektová dokumentace bouracích prací (volná příloha)
- Příloha č. 3:** Platný doklad o pojištění Zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou činností Zhotovitele v souvislosti s plněním této Smlouvy o Dílo
- Příloha č. 4:** Seznam poddodavatelů Zhotovitele
- Příloha č. 5:** Realizační tým Zhotovitele
- Příloha č. 6:** Předávací protokol (vzor)
- Příloha č. 7:** Protokol o odstranění vad (vzor)
- Příloha č. 8:** Protokol o předání a převzetí staveniště (vzor)
- Příloha č. 9:** Položkový rozpočet více a méně prací č. 1 tvořený změnovými listy č. 1, 3 – 8, 10, 13 a 15 – 18
- Příloha č. 10:** Položkový rozpočet více a méně prací č. 2 tvořený změnovými listy č. 9, 11, 12, 19, 20, 22, 23, 24“

a nahrazuje se následujícím znění:

„Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

- Příloha č. 1a:** Položkový rozpočet s nabídkovou cenou stavebních prací
- Příloha č. 1b:** Položkový rozpočet s nabídkovou cenou bouracích prací
- Příloha č. 2a:** Projektová dokumentace pro provádění stavby (volná příloha)
- Příloha č. 2b:** Projektová dokumentace bouracích prací (volná příloha)
- Příloha č. 3:** Platný doklad o pojištění Zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou činností Zhotovitele v souvislosti s plněním této Smlouvy o Dílo
- Příloha č. 4:** Seznam poddodavatelů Zhotovitele
- Příloha č. 5:** Realizační tým Zhotovitele
- Příloha č. 6:** Předávací protokol (vzor)
- Příloha č. 7:** Protokol o odstranění vad (vzor)
- Příloha č. 8:** Protokol o předání a převzetí staveniště (vzor)
- Příloha č. 9:** Položkový rozpočet více a méně prací č. 1 tvořený změnovými listy č. 1, 3 – 8, 10, 13 a 15 – 18
- Příloha č. 10:** Položkový rozpočet více a méně prací č. 2 tvořený změnovými listy č. 9, 11, 12, 19, 20, 22, 23, 24
- Příloha č. 11:** Položkový rozpočet více a méně prací č. 3 tvořený změnovými listy č. 21, 25 – 32, 35 – 38“

- 3.7. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena. V zájmu vyloučení pochybností smluvní strany výslovně uvádějí, že nevyplývá-li z ustanovení Smlouvy výslovně jinak, zahrnuje pojem „Dílo“ také vícepráce dle tohoto dodatku.

IV. Závěrečná ustanovení

- 4.1. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v úsní ani za nápadně nevýhodných podmínek.
- 4.2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v Registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.3. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je nezbytné jeho uveřejnění v Registru smluv podle § 5 odst. 2) zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a to bezodkladně, nejpozději však ve lhůtě do 30 dnů ode dne podpisu dodatku poslední smluvní stranou, které provede Městská část Praha 5. Smluvní strany berou na vědomí, že uveřejnění osobních údajů ve smlouvě či dodatku uveřejněném v Registru smluv podle věty první se děje v souladu s tímto zákonem a s čl. 6 odst. 1 písm. c) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené v dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 4.4. Tento dodatek je vyhotoven v jednom stejnopise v elektronické podobě podepsaném elektronickými podpisy smluvních stran.
- 4.5. Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání Městské části Praha 5, a to usnesením Rady městské části č. 9/233/2024 ze dne 4. 3. 2024
- 4.6. Příloha č. 1 tohoto dodatku, která zároveň tvoří novou přílohu č. 11 Smlouvy - Položkový rozpočet více a méně prací č. 3 tvořený změnovými listy č. 21, 25 – 32, 35 – 38, tvoří nedílnou součást tohoto dodatku.

V Praze dne

Radka Šimková
Digitálně podepsal
Radka Šimková
Datum: 2024.03.14
13:58:10 +01'00'

.....
za objednatele:

Mgr. Radka Šimková
starostka MČ Praha 5

V Praze dne

Ing. Petr Kajer
Digitálně podepsal
Ing. Petr Kajer
Datum: 2024.03.06
14:04:04 +01'00'

.....
za zhotovitele:

Ing. Petr Kajer, ředitel Divize 2
S u b t e r r a a.s.

ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5
Rekonstrukce objektu - II. a VII. Etapa
Dodatek č. 3 - Rekapitulace změnových listů

Číslo ZL	Popis ZL	Cena s investorem	Vícepráce	Měněpráce	odesláno investorovi
ZL	Změnové listy				
021	Příplatek malby	59 896,89	289 843,29	-229 946,40	20.12.2023
025	Změna podlahové krytiny	133 500,63	783 340,32	-649 839,69	19.12.2023
026	Doplnění žaluzií v gastru	18 520,55	202 764,57	-184 244,02	07.12.2023
027	Izolace rohu u lapolu	56 286,20	56 286,20		07.12.2023
028	SDK podhledy	24 278,01	94 149,09	-69 871,08	19.12.2023
029	Byt školníka	302 256,41	303 530,81	-1 274,40	12.02.2024
030	Doplnění čidel a koncentrátorů EZS a EKV	105 133,82	105 133,82		02.02.2024
031	Žebřík na střechu	12 549,68	35 193,68	-22 644,00	11.12.2023
032	Světelné okruhy družina	20 168,76	20 168,76		02.01.2024
035	Odpočet digestoří v gastru	-300 496,40	537 550,00	-838 046,40	16.01.2024
036	Změna omítek	57 758,45	392 951,82	-335 193,37	01.02.2024
037	Hromosvod	37 113,63	104 035,51	-66 921,88	31.01.2024
038	Odečet markýzy	-23 923,08	0,00	-23 923,08	25.01.2024
	Změnové listy - celkem	503 043,55	2 924 947,87	-2 421 904,32	
	Smlouva o dílo včetně dodatku č.1 a č.2	91 597 129,67			
	Smlouva o dílo + změnové listy	92 100 173,22			

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"		
objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL:
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	021
název ZL:	"Příplatek malby"	
předmět změny:		
<p><i>Nacenění změny maleb dle požadavku provozovatele. Odečtení bílé malby otěruvzdornosti tř. 1 za mokra a třídy 3. za sucha a akrylátového náěru omítek. Nově připočet bílé malby protiplísňové, barevné malby otěruvzdorné tř. 1 za mokra a bílé malby otěruvzdorné tř. za mokra 3. Nově malby od výrobce Caparol.</i></p>		
vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	-229 946,40 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	289 843,29 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	59 896,89 Kč
vliv na termín dokončení:		
Nemá vliv na termín.		
jiné vlivy (na změnu PD apod.):		
Nejsou		
zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s.	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí projektant	[Redacted]
	Datum: 27.2.24	[Redacted]
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	[Redacted]
	Datum: 29.3.2024	[Redacted]
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	[Redacted]
	Datum: 27.2.24	[Redacted]
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETTERS management, s.r.o.	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	[Redacted]
	Datum: 27.2.2024	[Redacted]
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s.	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	[Redacted]
	Datum: [Redacted]	[Redacted]

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 021

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5
Popis: Příplatek za malby

D.1.01						
PŘÍPOČET DLE SKUTEČNOSTI						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Náklady stavby celkem						59 896,89
Odpočet						-229 946,40
	D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				-229 946,40 Kč
438	K 784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	-1 838,500	9,60 Kč	-17 649,60 Kč
439	K 784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	-1 838,500	20,40 Kč	-37 505,40 Kč
437	K 783827121	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	-643,200	78,00 Kč	-50 169,60 Kč
		výměra dle SoD		-643,200		
441	K 784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oděruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	-1 257,100	56,40 Kč	-70 900,44 Kč
440	K 784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	-581,400	92,40 Kč	-53 721,36 Kč
Přípočet						289 843,29
	D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				289 843,29 Kč
438	K 784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	2 011,100	9,60 Kč	19 306,56 Kč
439	K 784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	2 011,100	20,40 Kč	41 026,44 Kč
	784331001	Dvojnásobné bílé protiplišňové malby v místnostech v do 3,80 m - tř. otěru 2 - certifikát na nepřímý styk s potravinami - CAPAROL Ineko W	m2	1 113,200	117,00 Kč	130 244,40 Kč
	784331001	Příplatek za barvu od výrobce CAPAROL, 228kč/L, alternativně např. Primalex Bacteria resist 176kč/L, rozdíl 52kč/L	m2	1 113,200	10,30 Kč	11 465,96 Kč
	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m - Caparol SOTON Extra BS1	m2	516,892	67,10 Kč	34 683,45 Kč
440	K 784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m - Caparol Samtex 10 B1	m2	381,008	92,40 Kč	35 205,14 Kč
	784211185	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu v systém odstínu	m2	381,008	42,00 Kč	16 002,34 Kč
	784211143	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za provádění styku 2 barev	bm	230,000	8,30 Kč	1 909,00 Kč
CELKEM Kč bez DPH- ZMĚNOVÝ LIST č.021						59 896,89 Kč

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"

objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL:
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	
název ZL:	"Změna podlahové krytiny"	

předmět změny:

Nacení změny podlahové krytiny v místnosti č. 1.14 a 1.15 z kobercové krytiny na vynilovou dle požadavku investora. Dále nacení změny podlahové krytiny v m.č. 1.17-1.21 a 2.26-2.29 z dlažby na epoxidovou stěrku v tl. 3-3,5mm MAPEFLOOR I 302SL.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	-649 839,69 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	783 340,32 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	133 500,63 Kč

vliv na termín dokončení:

Není

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Nejsou

zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s.	
	Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí projektant	
		Datum: 27.2.24
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5	
	Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	
		Datum: 24.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES	
	Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	
		Datum: 27.2.24
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETTERS management, s.r.o.	
	Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	
		Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s.	
	Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	
		Datum:

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 025

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5

Popis: Změna podlahové krytiny								133 500,63 Kč
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenný soustav
Náklady stavby celkem							133 500,63	
Přípočet							783 340,32	
Podlahy epoxidové							542 420,93	
příprava podkladu								
		777111123	Strojní broušení podkladu před provedením lité podlahy	m2	458,840	70,30	32 242,39	URS
		777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	458,640	15,30	7 017,19	URS
			152,8*3 - ve třech krocích		458,640			
			1. krok					
		penetrace	mapei primer SN A+B	kg	107,016	385,30	41 233,26	INV
			0,7*152,88 (spotřeba dle MAPEI 0,7kg/m2)		107,016			
		777131111	Penetrační epoxidový nátěr podlahy plněný pískem - jen práce	m2	152,880	71,40	10 915,63	URS
			2. krok					
		penetrace	mapei primer SN A+B	kg	137,592	385,30	53 014,20	INV
			0,9*152,88 (spotřeba dle MAPEI 0,9kg/m2)		137,592			
			Quarzo 0,5	kg	480,043	33,90	16 273,46	INV
			(3*0,14)*152,88 (spotřeba dle MAPEI 3,14kg/m2)		480,043			
		777131111	Penetrační epoxidový nátěr podlahy plněný pískem - jen práce	m2	152,880	71,40	10 915,63	URS
		777131127	Prosyp penetračních nátěrů podkladu podlahy pískem v množství přes 1,5 do 3,0 kg/m2 - jen práce	m2	152,880	16,98	2 595,90	URS
			3. krok					
		střední vrstva	mapei mapeefloor I 302 SL složka A+B (16+4)kg	kg	214,032	710,45	152 059,03	INV
			1,4*152,88 (spotřeba dle MAPEI 1,4 kg/m2)		214,032			
			Quarzo 0,5	kg	527,436	32,90	17 352,64	INV
			(3*0,45)*152,88 (spotřeba dle MAPEI 3,45 kg/m2)		527,436			
		777612105	Protiskluzná úprava plnění skleněnými kulíčkami (ballotini) uzavíracího nátěru podlahy- jen práce	m2	152,880	98,36	15 037,28	URS
		777511145	Krycí epoxidová stěrka lioušťky do 3 mm chemicky odolné lité podlahy - jen práce	m2	152,880	189,01	28 895,85	URS
			4. krok					
		finální vrstva	mapei mapeefloor I 302 SL složka A+B (16+4)kg	kg	137,592	710,45	97 752,24	INV
			0,4*152,88 (spotřeba dle MAPEI 0,9kg/m2)		137,592			
		777612109	Uzavírací epoxidový protiskluzný nátěr podlahy - jen práce	m2	152,880	109,63	16 760,23	URS
		777911113	Pohyblivé napojení lité podlahy na stěnu nebo sokl		93,000	434,00	40 362,00	URS
			P06		29,950	1 17		
			P09		99,450	1 18 1 20 1 19 1 21		
			P11		5,020	2 29		
			P13		17,450	2 28 2 26 2 27		
			Součet		152,880			
		D 998	Přesun hmot				2 325,84	
211	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,604	1 450,00	2 325,84	SOD
		C 776	Podlahy povlakové				238 587,58	
398	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	187,000	264,00	49 368,00	SOD
		PP	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem					
			P07		155,432	1 14+1 15		
			Součet		187,000			
399	M	284110P07	dílce vinylové tl 2,5mm, nášlapná vrstva 0,60mm, úprava PUR, třída zátěže 33-42, R10, bez flakátů, vhodná pro podlahové topení	m2	233,680	780,00	182 270,40	SOD
			P07		187,000	1 14+1 15		
			P07a**0,2		16,200			
			Součet		203,200			
			203,2*1,15 (Přepočtená koeficientem množství)		233,680			
404	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	2 316,384	3,00	6 949,15	SOD
			Odpočet				-649 839,69	
		C 771	Podlahy z dlaždic				-441 517,87	
371	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	-152,880	21,60	-3 302,21	SOD
		PP	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah					
			P08		29,950	1 17		
			P09		99,450	1 18 1 20 1 19 1 21		
			P11		5,020	2 29		

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 025

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5

Popis: Změna podlahové krytiny

133 500,63 Kč

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady stavby celkem							133 500,63	
			P13		17,450	2 28, 2 25, 2 27		
			Součet		152,880			
373	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	-152,880	71,16	-10 878,94	SOD
			Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
			P08		29,000	1 17		
			P09		90,450	1 18, 1 20, 1 19, 1 21		
			P11		6,020	2 29		
			P13		17,450	2 28, 2 25, 2 27		
			Součet		152,880			
380	K	771474111	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilním lepidlem v do 65 mm	m	-93,000	144,00	-13 392,00	SOD
			Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky do 65 mm					
			P08+P09+P11+P13		93,000			
			Součet		93,000			
384	K	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	-152,880	1 212,00	-185 290,56	SOD
			Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2					
			P08+P09+P11+P13		152,880			
			Součet		152,880			
387	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-135,430	469,20	-63 543,76	SOD
			Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
			P08+P09+P11		135,430			
			Součet		135,430			
385	M	59761009.R	dlažba velkoformátová, kalibrovaná, keramická sánutá P03 do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2	m2	-183,456	900,00	-165 110,40	SOD
			dlažba velkoformátová, kalibrovaná, keramická sánutá P03 do interiéru i exteriéru přes 4 do 6ks/m2					
			P08		29,960	1 17		
			P09		99,450	1 18, 1 20, 1 19, 1 21		
			P11		6,020	2 29		
			P13		17,450	2 28, 2 25, 2 27		
			Součet		152,880			
			*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		183,456			
389	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	-4 558,762	3,00	-13 676,29	SOD
			Součet		-4 558,762			
			Podlahy povlakové				-194 845,53	
396	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	-187,000	180,00	-33 660,00	SOD
			Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních					
			P01+P01a		187,000	1 14+1 15		
			Součet		187,000			
397	M	69751085	koberce 500x500mm, smyčka/střížená smyčka, vlákno 100% PA, hm 700g/m2, zářez 33, útlum 23dB, hořlavost Bfl S1	m2	-229,080	678,00	-155 316,24	SOD
			P01+P01a		187,000	1 14+1 15		
			P01s*0,2		12,200			
			Součet		199,200			
			199,2*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		229,080			
404	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	-1 889,762	3,00	-5 669,29	SOD
			Součet		-1 889,762			
Celkem cena za ZL 025 v Kč bez DPH							133 500,63 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"

objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL: 026
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	
název ZL:	"Doplnění žaluzií v gastru"	

předmět změny:

Nacenění zrušení oken W06 a doplnění 2ks rolet na ruční ovládání. Dále zrušení dveří D34 a doplnění 4ks rolet s pohonem na dálkové ovládání s centrální jednotkou pro ovládání mobilem/tabletem v prostorech gastru dle požadavku investora.

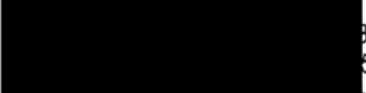
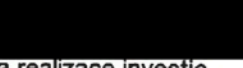


vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	-184 244,02 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	202 764,57 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	18 520,55 Kč

vliv na termín dokončení:

Není

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Nejsou

zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s.	
	Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí	Datum: 27.2.24
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5	
	Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	Datum: 24.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES	
	Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický doz	Datum: 27.2.24
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETTERS management, s.r.o.	
	Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s.	
	Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	Datum: <input type="text"/>

Změnový výkaz výměr k ZL č. 026

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5

Popis: Doplnění žaluzií v gastru

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady stavby celkem							18 520,55	
Odpočet							-184 244,02	
		767	Konstrukce zámečnické				-184 244,02	
349	K	767622R06	D+M výsuvného okna s nadsvětliíkem z AL profilů s PO EI 30 DP1 W06 dle tabulky oken a PS vč. příslušenství a utěsnění přípojovací spáry dle ČSN	ks	-2,000	83 065,20	-166 130,40	SoD
370	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	-1 661,304	2,00	-3 322,61	SoD
325	K	766660R34	D+M vnitřních plastových dveří 100/210+75 cm vč. zárubně, kování, příslušenství a povrchové úpravy D34 tabulky dveří - odečet pouze montáž, dveře již vyrobeny a budou dodány na stavbu.	ks	-4,000	3 661,14	-14 644,56	INV
339	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	-146,446	1,00	-146,45	SoD
Přípočet							202 764,57	
		767	Konstrukce zámečnické				185 019,72	
		místo pozice W06	Venkovní hliníkové bezpečnostní termorelety 120x115cm, ovládaní ruční navijákem, bez pohonu, lamela PA 39 systém Alufront, výška - 39 mm, Výška kastlíku u rolety výšky 1150 mm je 165 mm. Standardní barvy dle vzorkovníku RAL	ks	1,000	13 082,86	13 082,86	INV
		místo pozice W06	Venkovní hliníkové bezpečnostní termorelety 120x205cm, ovládaní ruční navijákem, bez pohonu, lamela PA 39 systém Alufront, výška - 39 mm, Výška kastlíku u rolety výšky 2050 mm je 165 mm. Standardní barvy dle vzorkovníku RAL	ks	1,000	19 128,57	19 128,57	INV
		místo pozice D34	Venkovní hliníkové bezpečnostní termorelety 120x285cm, lamela PA 39 systém Alufront, výška - 39 mm, Výška kastlíku u rolety výšky 2850 mm je 160 mm. Standardní barvy dle vzorkovníku RAL	ks	-4,000	19 700,00	78 800,00	INV
			Montáž a doprava	ks	4,000	2 857,14	11 428,57	INV
			Pohon rádiový Somfy D+M	ks	4,000	8 827,14	35 308,57	INV
			Dálkový ovladač 5 kanál Somfy Situo	ks	1,000	2 872,86	2 872,86	INV
			Centrální jednotka Tahoma Switch - ovládaní přes mobil/tablet D+M	ks	1,000	8 221,43	8 221,43	INV
			příplatek za barevnost kastlíku v barvě lamely (bez příplatku barva kastlíků pouze hnědá, bílá, stříbrná a antracit)	ks	4,000	2 857,14	11 428,57	INV
			kabel cyky 3*2,5, doplnění jističe do rozvaděče	kpl	1,000	2 142,86	2 142,86	INV
370	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 802,714	2,00	3 605,43	SoD
		3	Svislé a kompletní konstrukce				16 744,85	
33	K	310231055	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém pl přes 1 do 4 m2 cihlami děrovanými přes P10 do P15 tl 300 mm	m2	4,000	2 832,00	11 328,00	SoD
68	K	612131321	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený strojně	m2	2,000	42,00	84,00	SoD
71	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2,000	114,00	228,00	SoD
72	K	612321321	Vápenocementová omílka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	2,000	312,00	624,00	SoD
73	K	612321391	Příplatek k vápenocementové omílce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	2,000	78,00	156,00	SoD
41	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	2,000	1 010,40	2 020,80	SoD
211	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,589	1 450,00	2 304,05	SoD
Celkem cena za ZL 026 v Kč bez DPH							18 520,55 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"

objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	<i>číslo ZL:</i>
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	027
název ZL:	"Izolace rohu u lapolu"	

předmět změny:

Nacenění provedení ručně kopané sondy v místě stávajícího objektu u lapolu a provedení nové dodatečné izolace z důvodu zjištěného průsaku vlhkostí dle požadavku investora.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	0,00 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	56 286,20 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	56 286,20 Kč

vliv na termín dokončení:

Není

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Nejsou

zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s. Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí p	Datum: 23.2.24
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5 Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	Datum: 24.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	Datum: 27.2.24
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETTERS management, s.r.o. Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s. Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	Datum:

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 027

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5

Popis: Izolace rohu u lapolu

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady stavby celkem							56 286,20	
Přípočet							56 286,20	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				56 286,20	
8	K	131213712	Hloubení zapažených jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,500	1 800,00	6 300,00	SoD
		HZS1291	Zednické přímomoce + drobný materiál - demontáž stávající izolace, zacištění angl. dvorků a vyrovnání povrchu pod izolaci, zabetonování otvoru	hod	70,000	341,00	23 870,00	URS
			2*8hod*5dni					
218	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	2,900	354,00	1 026,60	SoD
219	M	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem	m2	3,480	237,60	826,85	SoD
252	M	28376018	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 120mm	m2	3,190	565,20	1 802,99	SoD
250	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	2,900	150,00	435,00	SoD
220	K	711161222	izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	2,900	284,40	824,76	SoD
		HZS1291	Zednické přímomoce - zásyp výkopu, úprava terénu po výkopu, oprava okapového chodníčku	hod	40,000	341,00	13 640,00	URS
			2*8hod*2.5dne					
			vysoušení - nájem vysoušeče+kabel, obsluha	den	18,000	420,00	7 560,00	INV
Celkem cena za ZL 027 v Kč bez DPH							56 286,20 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"

objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL:
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	028
název ZL:	"SDK pohledy"	

předmět změny:

Nacenění změn v provedení SDK konstrukcí dle revize PD. Jedná se o SDK přeslech a příprava pro přičku v družině a změny v SDK pohledu v m.č. 1.16 jídelna a doplnění pohledů v místnostech č. 1.33-36.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	-69 871,08 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	94 149,09 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	24 278,01 Kč

vliv na termín dokončení:

Není

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Nejsou

zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s. Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí p	Datum: 27.2.24
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5 Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	Datum: [redacted]
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETTERS management, s.r.o. Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s. Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	Datum: [redacted]

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 028

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5

Popis: SDK podhledy

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genové soustav.
Náklady stavby celkem							24 278,01	
			Odpočet				-69 871,08	
D		763	Konstrukce suché výstavby				-69 871,08	
291	K	7634310R5	D+M zavěšeného akustického SDK perforovaného podhledu PD05 vč. kotvení, izolace, rastru a příslušenství	m2	-19,000	2 154,00	-40 926,00	SoD
			místnost č. 1.18					
288	K	7634310R1	D+M minerálního kazetového akustického podhledu PD01 vč. kotvení, rastru a příslušenství	m2	-15,000	1 794,00	-26 910,00	SoD
			místnost č. 1.15					
292	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	-678,360	3,00	-2 035,08	SoD
Přípočet							94 149,09	
D		763	Konstrukce suché výstavby				94 149,09	
278	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	24,460	1 138,80	27 855,05	SoD
			Příplatek za podhled nad schodištěm	m2	3,600	550,00	1 980,00	INV
			místnost č. 1.33-35 - 3,45+3,58+9,89+7,54		24,460			
278	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD - PD06	m2	19,000	1 138,80	21 637,20	SoD
			místnost č. 1.18		19,000			
		763131411.RGS	SDK podhled PK 21 desky 1x RB (A) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD - PD07	m2	15,000	899,13	13 486,95	URS
		763111411.RGS.002	SDK předěl 2xA 12,5mm 2xA 12,5mm, CW/UW50, izolace 50mm 15kg/m3,Q1, mezi SDK kastlík a podhled PD07	m2	8,000	1 436,46	11 491,68	URS
			příplatek za svěšenou příčku	m2	8,000	790,00	6 320,00	INV
			Příprava pro budoucí příčku - výztuha pro kotvení budoucí SDK příčky - vodorovný profil	bm	12,700	680,00	8 636,00	INV
			místnost č. 1.15					
292	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	914,069	3,00	2 742,21	SoD
Celkem cena za ZL 028 v Kč bez DPH							24 278,01 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"

objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL: 029
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	
název ZL:	"Byt školníka"	

předmět změny:

Nacenení změny vytápění bytu školníka dle investorem předané PD. Jedná se o nový zdroj tepla - elektrický kotel s elektrickým ohříváčem vody pro vytápění bytu školníka, doplnění nového rozvaděče RMSS a ekvitermiálního regulátoru pro řízení elektrokotle. Dále bude doplněn závěsný elektrický zásobníkový ohříváč. Součástí jsou i související rozvody kanalizace, topení a vody. Dále provedení pomocných stavebních prací a požárních ucpávek.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: <i>bez DPH</i>	-1 274,40 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: <i>bez DPH</i>	303 530,81 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: <i>bez DPH</i>	302 256,41 Kč

vliv na termín dokončení:
Není

jiné vlivy (na změnu PD apod.):
Nejsou

zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s. Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí p[rojektu]	Datum: 27.2.24
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5 Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	Datum: 24.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	Datum: 23.2.24
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETERS management, s.r.o. Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s. Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	Datum:

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 029

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5

Popis: Byt školníka

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenové soustava
Náklady stavby celkem							302 256,41	
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				132 872,66	
			Demontáž stávajícího plynového kombinovaného kotle Viessmann Vitopend 100 včetně odkouření, uchycení, armatur, atd. a likvidace odpadu	kpl	1,000	9 360,00	9 360,00	INV
109	K	720020403	Demontáž potrubí stávajícího rozvodu v 2.PP včetně tepelných izolací - 2PP+ kuchyně, výměra neobsahuje vedení plynového potrubí na chodbě	m	50,000	226,80	11 340,00	SoD
			Elektrický kotel o výkonu 8kW, samostatný kotel s ovládací skříňkou - navržen Prothem RAY9KE, samostatný kotel s ovládací skříňkou včetně integrovaného čerpadla a ekvitemní regulace	ks	1,000	29 060,00	29 060,00	INV
		731259614	Montáž kotlů ocelových elektrických závěsných přímotopných o výkonu do 18 kW	ks	1,000	3 040,00	3 040,00	URS
			Teploměr	kpl	1,000	750,00	750,00	INV
			Manometr s kohoutem	kpl	1,000	1 590,00	1 590,00	INV
		6777701229	Čidlo venkovní teploty ekvitemní	ks	1,000	838,00	838,00	URS
126	K	734000056	montáž výše uvedené armatury	ks	3,000	420,00	1 260,00	SoD
			Zpuštění sevislím technikem	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	INV
		732331604.RFX	Expanzní nádoba typ N 18/4 (objem 18 litrů) REFLEX	ks	1,000	7 970,00	7 970,00	URS
			Podružný a pomocný materiál	%	2,500%	48 008,00	1 200,20	SoD
			Potrubí z lůbek ocelových závitových 3/4" (včetně tvarovek, uložení apod.)	m	2,000	783,70	1 567,40	poměrově
			montáž výše uvedeného potrubí	m	2,000	76,00	152,00	poměrově
47	K	733000003	Potrubí z lůbek ocelových závitových 1" (včetně tvarovek, uložení apod.)	m	5,000	883,20	4 416,00	SoD
48	K	733000004	montáž výše uvedeného potrubí	m	5,000	78,00	390,00	SoD
63	K	733000019	Potrubí z trubek plastových ze zesíťovaného polyethylenu PE-X např. Rehau Rautherm S 32x2,9 (včetně tvarovek, uložení apod.)	m	12,000	651,60	7 819,20	SoD
64	K	733000020	montáž výše uvedeného potrubí	m	12,000	84,00	1 008,00	SoD
			Podružný a pomocný materiál	%	2,500%	15 352,60	383,82	SoD
81	K	734000011	Kulový kohout včetně přípojovacích šroubení DN 25	ks	3,000	756,00	2 268,00	SoD
80	K	734000010	montáž výše uvedené armatury	ks	1,000	114,00	114,00	SoD
79	K	734000009	Kulový kohout s vypouštěním včetně přípojovacích šroubení DN 20	ks	1,000	524,00	524,00	SoD
80	K	734000010	montáž výše uvedené armatury	ks	1,000	114,00	114,00	SoD
		734291273	Filtr závitový DN 25	ks	1,000	598,00	598,00	URS
95	K	734000025	Zpětný ventil včetně přípojovacích šroubení DN 25	ks	1,000	378,00	378,00	SoD
96	K	734000026	montáž výše uvedené armatury	ks	1,000	36,00	36,00	SoD
89	K	734000019	Vypouštěcí a napouštěcí kohout DN 15	ks	2,000	356,40	712,80	SoD
90	K	734000020	montáž výše uvedené armatury	ks	2,000	66,00	132,00	SoD
91	K	734000021	Odvzdušňovací nádoba s odvzdušňovacím ventilem	ks	2,000	284,74	569,48	SoD
92	K	734000022	montáž výše uvedené armatury	ks	2,000	54,00	108,00	SoD
			Podružný a pomocný materiál	%	2,500%	5 554,28	138,86	SoD
			Tepelná izolace potrubí pro dimenzi 3/4"	m	2,000	245,00	490,00	poměrově
			montáž výše uvedené tepelné izolace	m	2,000	12,00	24,00	SoD
3	K	713411003	Tepelná izolace potrubí pro dimenzi 1"	m	5,000	285,60	1 428,00	SoD
4	K	713411004	montáž výše uvedené tepelné izolace	m	5,000	12,00	60,00	SoD
19	K	713411019	Tepelná izolace potrubí pro dimenzi 32x2,9	m	12,000	292,80	3 513,60	SoD
20	K	713411020	montáž výše uvedené tepelné izolace	m	12,000	24,00	288,00	SoD
			Podružný a pomocný materiál	%	2,500%	5 803,60	145,09	SoD
171	K	783615001	Nátěr kovových potrubí, R/S, atd. na vzduchu schnoucí (minimálně 1x antikoroziční, 1x základní)	m	7,000	950,00	6 650,00	SoD
172	K	783615002	montáž výše uvedené položky	m	7,000	1,20	8,40	SoD
			Podružný a pomocný materiál	%	2,500%	6 658,40	166,46	SoD
			Označení potrubí štítky	kpl	1,000	1 300,00	1 300,00	INV
			Provozní řád systému vytápění, vč. schématu zapojení v úpravě pro vyvěšení na stěnu	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	INV
			Vypracování všech potřebných přejímacích podkladů pro převzetí díla včetně dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	INV
177	K	HZS22001	Stavební přímocce (prostupy, drážky, ...)	h	5,000	660,00	3 300,00	SoD
178	K	HZS22002	Proplach systému po montáži	h	8,000	540,00	4 320,00	SoD

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 029

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5								
Popis: Byt školníka								
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
Náklady stavby celkem							302 256,41	
			Napuštění systému, odvodušnění, atd.	h	4,000	480,00	1 920,00	SoD
179	K	HZS22003	Základní vyregulování systému na stanovené parametry (včetně vystavení protokolu)	h	4,000	480,00	1 920,00	SoD
180	K	HZS22004	Tlaková a dilatační zkouška	h	6,000	540,00	3 240,00	SoD
181	K	HZS22005	Topná zkouška kompletního systému	h	6,000	456,00	2 736,00	SoD
182	K	HZS22006	Provozní zkouška kompletního systému zaškolení obsluhy, apod.	h	4,000	480,00	1 920,00	SoD
170	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	1 302,673	2,00	2 605,35	SoD
	D	720 01	KANALIZACE				10 911,41	
12		720010112	Odtok kondenzátu - plastové hrdlové PP (HT) - vč. tvarovek, čistících kusů, objímek a upevnění Ø 32	m	3,000	600,00	1 800,00	SoD
14		720010114	Připojovací potrubí - spl a tuk kan. - plastové hrdlové PP (HT) - vč. tvarovek, čistících kusů, objímek a upevnění Ø 50	m	-2,000	637,20	-1 274,40	SoD
		720.01.02	Armatury kanalizační- vč.montáže a pomoc.materiálu					
25		720010206	Sífon pro odvod kondenzátu, odtok pojist.ventilu - podomítkový s krytem - vč. montáže a upevnění DN 32 s nálevkou	ks	1,000	1 380,00	1 380,00	SoD
		720.01.04	Ostatní - kanalizace					
41		720010406	Napojení na stávající potrubí plastové do DN50	ks	1,000	5 388,00	5 388,00	SoD
7		720020405	Zednické přímomoce -kanalizace	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	SoD
8	K	720010406	Přesun hmot - kanalizace	%	105,936	3,00	317,81	SoD
		720 02	VODOVOD				51 391,41	
		720.02.01	Potrubí - vč.montáže, tvarovek, upevnění a pomoc.materiálu					
47		720020104	Potrubí spotřební - hlavní rozvod - studená voda, plastové PPRCT (PPR PN16), svařované -vč.montáže, tvarovek, upevnění a pomoc.materiálu SV Ø 25	m	8,000	547,20	4 377,60	SoD
53		720020110	Potrubí spotřební - hlavní rozvod - teplá voda a cirk., plastové PPRCT (PPR PN20) vyzluženě vláknou, svařované - vč.montáže, tvarovek, upevnění a pomoc.materiálu TV Ø 25	m	8,000	547,20	4 377,60	SoD
63		720020119	Izolace tepelná (max.0,04 W/mK) parotěsná s folií - pro hlavní rozvod studené vody - vč. montáže a upevnění pro SV Ø 25 - min.20mm	m	8,000	216,00	1 728,00	SoD
68		720020125	Izolace tepelná (max.0,04 W/mK) s folií - pro hlavní rozvod teplé vody - vč. montáže a upevnění pro TV Ø 25 - min.30mm	m	8,000	241,20	1 929,60	SoD
		720.02.02	Armatury vodovodní - vč.montáže a pomoc.materiálu					
82		720020206	Kulový kohout (KK) - min.PN10, pro stýk s pitnou vodou - vč. montáže a pomoc.materiálu DN 20	ks	1,000	524,40	524,40	SoD
			El.tlak zásobníkový ohřivač závěsný svislý 120-125L izolovaný, ploché provedení (2nádoby), suché keramické těleso - vč. Pojistné soupravy, montáže a pomoc.materiálu - navržen Dražice OKHE 125 SMART	kpl	1,000	13 308,00	13 308,00	INV
			Montáž zásobníkového ohřivače	kpl	1,000	4 571,43	4 571,43	INV
			Expanzní nádoba na pitnou vodu 8l	kpl	1,000	3 237,00	3 237,00	INV
			Pojistná souprava	kpl	1,000	3 458,00	3 458,00	INV
		720.02.04	Ostatní - vodovod					
107		720020401	Zkoušky těsnosti potrubí do DN 50	m	16,000	73,20	1 171,20	SoD
108		720020402	Proplach, desinfekce potrubí do DN 80	m	16,000	58,80	940,80	SoD
110		720020404	Napojení na stávající potrubí závitové do DN50	ks	2,000	2 988,00	5 976,00	SoD
11		720020405	Zednické přímomoce - vodovod	kpl	1,000	3 300,00	3 300,00	SoD
112	K	720020406	Přesun hmot - vodovod	%	498,356	5,00	2 491,78	SoD
	D	741	Elektroinstalace				80 780,93	
1			Rozvaděč RMSS - modulový rozvaděč Eaton pro nástěnnou montáž 48 modulů, s rozměry 588x470x136, IP30, vybavený dle TZ a schéma rozvaděče	kpl	1,000	33 094,70	33 094,70	INV
7			Zásuvka jednonásobná, 230V/16A pod omítku běžná, IP44 do kuchyňských prostor	ks	2,000	230,89	461,78	SoD
16			Třířákový podomítkový vypínač 3x32A pro odpojení spotřebiče v kuchyni vč. krabičky	kpl	1,000	1 322,26	1 322,26	INV

Změnový výkaz výměr k ZL č. 029

Stavba: Rekonstrukce objektu – II, etapa – ZŠ Pod Žvahovem 483, Praha 5

Popis: Byt školníka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady stavby celkem							302 256,41	
22			Instalační krabice pod omítku KU68	ks	2,000	8,52	17,04	SOD
23			Instalační krabice pod omítku KU68 hluboká	ks	1,000	34,26	34,26	SOD
44			CYKY-J 3x1,5mm ² , kabel silový, izolace plastová	m	45,000	18,96	853,20	SOD
7			CYKY-J 3x2,5mm ² , kabel silový, izolace plastová	m	22,000	30,43	669,46	SOD
			CYKY-J 5x2,5mm ² , kabel silový, izolace plastová	m	35,000	40,13	1 404,45	URS
46			CYKY-J 5x4mm ² , kabel silový, izolace plastová	m	25,000	83,26	2 081,50	SOD
47			CYKY-J 6x6mm ² , kabel silový, izolace plastová	m				
57			Husl krk DN28	bm	100,000	9,26	926,00	SOD
			Držák plastový klip - trasa do podhledu	ks	40,000	76,87	3 074,76	INV
41			Drážka vč. zapravení	bm	65,000	39,00	2 535,00	SOD
76			Montáž výše uvedených zařízení	hod	31,541	504,00	15 896,66	SOD
			Přepojení stávajících vývodů bytu do rozvaděče RMSS	hod	12,000	504,00	6 048,00	SOD
77			Veškerý další materiál pro dokončení a sprovoznění díla, dále úložný materiál v podhledech	kpl	1,000	6 661,86	6 661,86	SOD
78			Výchozí revizní zpráva elektro	hod	5,000	1 140,00	5 700,00	SOD
	D	720 01 04	Ostatní - kanalizace				26 300,00	
75		953R00027b	Prostupy vč. požárního utěsnění dle PBŘ	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	SOD
42	K	720010407	Zednické přípomocce - oprava omítky, malby, úklid	hod	30,000	660,00	19 800,00	SOD
PD skutečného provedení není součástí tohoto ZL.								
Celkem cena za ZL 029 v Kč bez DPH							302 256,41 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZS Pod Zvahovem 463, Praha 5"		
objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSC 150 22, Praha 5 - Smíchov	<i>číslo ZL:</i>
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	030
název ZL:	"Doplnění EZS a EKV"	
předmět změny:		

Nacenění doplnění čidel a koncentrátorů EZS a EKV dle vydané doplněné revize PD slaboproud.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: <i>bez DPH</i>	0,00 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: <i>bez DPH</i>	105 133,82 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: <i>bez DPH</i>	105 133,82 Kč
vliv na termín dokončení:		
jiné vlivy (na změnu PD apod.): Nejsou		
zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s. Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí p	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5 Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETERS management, s.r.o. Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s. Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	Datum: 27.2.2024

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 030

Stavba: ZŠ Pod Žvahovem
 Část: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
 Příloha: ROZPOČET

Popis: Doplnění čidel a koncentrátorů EZS a EKV

Pol.	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	
	Přípočet nové řešení					
741	Elektroinstalace				105 133,82	
	EZS - kontaktní detektory kouře	m	4,00	1 564,00	6 256,00	INV
	Posilovací zdroj pro magnety na dveře 24 V/5A	ks	1,00	5 484,28	5 484,28	INV
	Sběrnice EZS	ks	1,00	4 986,23	4 986,23	INV
	EZS - koncentrátor	ks	5,00	4 951,42	24 757,10	INV
	EKV - zdroj pro napájení zámků	ks	3,00	5 484,28	16 452,84	INV
7420R035	EZS - kabel SYKFY 2x2x0,8	m	650,00	21,84	14 196,00	SoD
7420R044	Montáž výše uvedených zařízení, předpokládá se, že uložení bude vět	hod	63,00	503,99	31 751,37	SoD
7420R045	Veškerý ostatní materiál pro dokončení díla, např. montážní uši velké a malé, vruty, hmoždinky, vyvazovací pásy, spony, spojky, svorky, smršťovací bužírky apod.	kpl	1,00	1 250,00	1 250,00	SoD
Celkem - přípočet Kč bez DPH					105 133,82 Kč	
CELKEM Kč bez DPH- ZMĚNOVÝ LIST č.030					105 133,82 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"		
objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSC 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL:
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	031
název ZL:	"Změna žebříku na střechu Z05"	
předmět změny:		

Nacenení změn žebříku Z05. Přidání zábradlí u výstupu včetně plošiny tak aby bylo možné se bezpečně dostat k záchytnému systému.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: <i>bez DPH</i>	-22 644,00 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: <i>bez DPH</i>	35 193,68 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: <i>bez DPH</i>	12 549,68 Kč
vliv na termín dokončení:	Není	
jiné vlivy (na změnu PD apod.):	Nejsou	
zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s.	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí pr	[Redacted]
		Datum: 27.2.24
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	[Redacted]
		Datum: 29.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	[Redacted]
		Datum: 27.2.24
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETTERS management, s.r.o.	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	[Redacted]
		Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s.	[Redacted]
	Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	[Redacted]
		Datum: [Redacted]

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 031

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5
Popis: Změna žebříku na střechu Z05

D.1.01						
PŘÍPOČET DLE SKUTEČNOSTI						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odpočet původního návrhu				
	D 767	Konstrukce zámečnické				-22 644,00 Kč
345	K 7672204R4	D+M ocelového žebříku s ochranným košem Z05 vč. kotvení a povrchové úpravy	kg	-83,00	267,47 Kč	-22 200,00 Kč
70	K 998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	-222,00	2,00 Kč	-444,00 Kč
		Připočet nový návrh				
	D 767	Konstrukce zámečnické				35 193,88 Kč
345	K 7672204R4	D+M ocelového žebříku s ochranným košem Z05 vč. kotvení a povrchové úpravy	kg	129,00	267,47 Kč	34 503,61 Kč
70	K 998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	345,04	2,00 Kč	690,07 Kč
Celkem - připočet Kč bez DPH						12 549,68 Kč

CELKEM Kč bez DPH- ZMĚNOVÝ LIST č.031	12 549,68 Kč
--	---------------------

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZS Pod Zvahovem 463, Praha 5"		
objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSC 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL:
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	032
název ZL:	"světelné okruhy družina + doplnění NO"	
předmět změny:	Nacenění provedení úpravy rozdělení světelných okruhů v družině dle vydané revize PD a doplnění 2ks NO do m.č. 1.13.	
vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	0,00 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	20 168,76 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	20 168,76 Kč
vliv na termín dokončení:		
jiné vlivy (na změnu PD apod.):	Nejsou	
zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s. Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí	Datum: 27.2.2025
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5 Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hlásavá - Odbor přípravy investic	Datum: 24.2.2025
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	Datum: 27.2.2025
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETTERS management, s.r.o. Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	Datum: 27.2.2025
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s. Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	Datum:

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 032

Stavba: ZŠ Pod Žvahovem
 Část: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
 Příloha: ROZPOČET

Popis: světelné okruhy družina + doplnění NO

Pol.	Popis položky	m.j.	Množství	Jedn. cena Kč/m.j.	Celková cena Kč	
	Přípočet nové řešení					
741	Elektroinstalace				20 168,76	
7410R047	CYKY-J 3x1,5mm ² , kabel silový, izolace plastová	m	151,00	18,96	2 862,96	SoD
7410R012	Vypínač 230V/10A řazení č.1 provedení pod omítku, krytí IP 20	ks	1,00	182,66	182,66	SoD
7410R023	Instalační krabice pod omítku KU68 hluboká	ks	1,00	34,26	34,26	SoD
7410R009	Zásuvka dvojnásobná, 230/16A pod omítku běžná IP20	ks	1,00	202,92	202,92	SoD
7410R022	Instalační krabice pod omítku KU68	ks	1,00	8,52	8,52	SoD
7410R021	Vícenásobné rámečky dle potřeby	kpl	1,00	54,00	54,00	SoD
7410R042	Nouzové svítidlo	ks	2,00	1 617,22	3 234,44	SoD
7410R079	Montáž výše uvedených zařízení	hod	26,00	504,00	13 104,00	SoD
7410R080	Veškerý ostatní materiál pro dokončení díla, např. montážní uši velké a malé, vruty, hmoždinky, vyvazovací pásy, spony, spojky, svorky, smršťovací bužírky apod.	kpl	1,00	485,00	485,00	SoD
Celkem - přípočet Kč bez DPH					20 168,76 Kč	
CELKEM Kč bez DPH- ZMĚNOVÝ LIST č.032					20 168,76 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"

objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL: 035
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	
název ZL:	"Změna digestoří"	

předmět změny:

Nacenění odpočtu digestoří v gastru - zařízení č. M20+21+P6 z dodávky gastrotechnologie. Zdablováno z dodávkou VZT. Dále nacenění dispoziční změny indukčních zákrytů dle vydané revize PD části VZT.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	-838 046,40 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	537 550,00 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	-300 496,40 Kč

vliv na termín dokončení:

Není

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Nejsou

zástupce zhotovitele:

Firma: Subterra a.s.
Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí projektu
Datum: 27.2.24

zástupce objednatele:

Firma: Městská část Praha 5
Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic
Datum: 27.2.2024

zástupce objednatele TDS:

Firma: JE Group s.r.o. - ERBES
Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor
Datum: 27.2.24

zástupce objednatele - správce:

Firma: FETTERS management, s.r.o.
Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager
Datum: 27.2.2024

zástupce objednatele - projektant:

Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s.
Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP
Datum:

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 035

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5

Popis: Změna a odpočet digestoří

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady stavby celkem							-300 496,40	
Odpočet digestoří z oddílu Gastro							-838 046,40	
5			Úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní				-377 846,40	
79	K	M470M20	Závěsná digestoř se dvěma řadami tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, osvětlení, 2550x1700x400	ks	-2,000	59 838,00	-119 676,00	SoD
	PP		Závěsná digestoř se dvěma řadami tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, osvětlení, 2550x1700x400					
	P		Poznámka k položce: 230V					
80	K	M470M20.1	Nástěnná digestoř, 1 řada nerezových tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukových lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, 2200x1250x450	ks	-2,000	35 898,00	-71 796,00	SoD
	PP		Nástěnná digestoř, 1 řada nerezových tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukových lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, 2200x1250x450					
	P		Poznámka k položce: 230V					
81	K	M470M21	Závěsná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, 2900x1200x400	ks	-1,000	60 568,80	-60 568,80	SoD
	PP		Závěsná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, 2900x1200x400					
	P		Poznámka k položce: 230V					
82	K	M470M21.1	Závěsná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, osvětlení, 2400x1450x450	ks	-1,000	50 035,20	-50 035,20	SoD
	PP		Závěsná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, osvětlení, 2400x1450x450					
	P		Poznámka k položce: 230 V					
83	K	M470M21.2	Závěsná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, 2400x1450x450	ks	-1,000	50 035,20	-50 035,20	SoD
	PP		Závěsná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, 2400x1450x450					
	P		Poznámka k položce: 230 V					
128	K	M470P6	Nástěnná digestoř s jednou řadami tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, , 1200x1300x450	ks	-1,000	25 735,20	-25 735,20	SoD
	PP		Nástěnná digestoř s jednou řadami tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového zlábků s vypustným ventilem, , 1200x1300x450					
			Větrání gastroprovozu				-450 200,00	
5	M	1.03	Dodávka nástěnného indukčního odsavače par z nerezové oceli Vo = 1200 m3/h.	ks	-2,000	109 200,00	-218 400,00	SoD
	PP		Dodávka nástěnného indukčního odsavače par z nerezové oceli Vo = 1200 m3/h. Rozměr odsavače (Š x H x V) 1200 x 1400 x 400 mm; napojovací hrdlo s regulační klapkou; odlučovač tuku s filtrační kovovou vložkou; cirkulační radiální ventilátor; osvětlení; miska k zachycení kondenzátu					
9	M	1.05	Dodávka prostorového indukčního odsavače par z nerezové oceli Vo = 7200 m3/h (2x3600 m3/h)	ks	-1,000	241 800,00	-241 800,00	SoD
	PP		Dodávka prostorového indukčního odsavače par z nerezové oceli Vo = 7200 m3/h (2x3600 m3/h). Rozměr odsavače (Š x H x V) 2800 x 3600 x 500 mm; napojovací hrdla s regulační klapkou; odlučovač tuku s filtrační kovovou vložkou; cirkulační radiální ventilátory; osvětlení; miska k zachycení kondenzátu. Pozn: dělený odsavač dodáván ve dvou kusech á = 2800 x 1800 x 500 mm.					
Přípočet Inductair - upravené rozměry indukčních zákrytů dle nové dispozice							537 550,00	
			Větrání gastroprovozu				537 550,00	
7	M	1.03	Dodávka nástěnného indukčního odsavače par z nerezové oceli	ks	1,000	268 775,00	268 775,00	INV
	PP		Dodávka nástěnného indukčního odsavače par z nerezové oceli. Rozměr odsavače (Š x H x V) 4900 x 1600 x 500 mm; napojovací hrdlo s regulační klapkou; odlučovač tuku s filtrační kovovou vložkou; cirkulační radiální ventilátor; osvětlení; miska k zachycení kondenzátu					
7	M	1.05	Dodávka nástěnného indukčního odsavače par z nerezové oceli	ks	1,000	268 775,00	268 775,00	INV
	PP		Dodávka nástěnného indukčního odsavače par z nerezové oceli. Rozměr odsavače (Š x H x V) 4900 x 1600 x 500 mm; napojovací hrdlo s regulační klapkou; odlučovač tuku s filtrační kovovou vložkou; cirkulační radiální ventilátor; osvětlení; miska k zachycení kondenzátu					
Celkem cena za ZL 035 v Kč bez DPH							-300 496,40 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"

objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL:
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	036
název ZL:	"Změna omítky"	

předmět změny:

Nacení změn v provedení vnitřních omítek. Odečet omítek stropů v místnostech kde se omítky stropů neprováděly, dále odečet oprav omítek stěn v místech kde se neprováděly a přípočet provedení nových omítek stěn jádrových v rozsahu 100% včetně nadspotřeb omítek pro vyrovnání stávajících stěn. Změny z důvodu nesoudržnosti starých omítek pod původními obklady.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	-335 193,37 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	392 951,82 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	57 758,45 Kč

vliv na termín dokončení:

Není

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Nejsou

zástupce zhotovitele:

Firma: Subterra a.s.
Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí projektant
Datum: 27.2.24

zástupce objednatele:

Firma: Městská část Praha 5
Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic
Datum: 27.2.2024

zástupce objednatele TDS:

Firma: JE Group s.r.o. - ERBES
Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor
Datum: 27.2.24

zástupce objednatele - správce:

Firma: FETTERS management, s.r.o.
Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager
Datum: 27.2.2024

zástupce objednatele - projektant:

Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s.
Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP
Datum:

Změnový výkaz výměr k ZL č. 036

Stavba: Rekonstrukce objektu - II. etapa - ZŠ Pod Žahovem 463, Praha 5

Popis: Změna omítky

Pr.č.	Jp	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná kategorie
Náklady stavby celkem							57 758,45	
Odpočet							-335 193,37	
62	K	61131321	Měkčivý povrch - podlaha a osazování výplň				335 193,37	
			Pevnostní disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený strojně	m2	-558,500	42,00	-23 273,00	SoD
			Potažení vnitřních raměných stropů výpočetním štukem tloušťky do 3 mm	m2	-558,500	114,00	-63 441,00	SoD
			Výpočet cementové omítky hladké jednovrstvé vnitřních stropů raměných nanášená strojně	m2	-3,600	312,00	-1 123,20	SoD
			Příplatek k výpočtu cementové omítky vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	-3,600	78,00	-280,80	SoD
			oprava vnitřní výpočetní hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	-553,000	198,00	-109 484,00	SoD
			1 101 KČ DOKAZ. 10.2		10,500			
			1 102 KČ DOKAZ. 10.2		3,900			
			1 103 KČ DOKAZ. 11.6		11,600			
			1 104 KČ DOKAZ. 14.5		14,500			
			1 105 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		33,500			
			1 106 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		32,300			
			1 107 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		154,100			
			1 108 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		68,800			
			1 109 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		9,300			
			1 110 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		26,900			
			1 111 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		55,100			
			1 112 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		8,700			
			1 113 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		1,600			
			1 114 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		9,300			
			1 115 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		7,100			
			1 116 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		27,200			
			1 117 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		35,700			
			Náklady z PP		-611,000			
			1 202 KČ DOKAZ. 14.5					
			1 203 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9					
			1 204 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9					
			1 205 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9					
			1 206 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9					
			1 207 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		10,000			
			1 208 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		9,000			
			1 209 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		1,800			
			1 210 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9					
			1 211 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		1,600			
			1 212 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		9,400			
			1 213 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9					
			1 214 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		12,900			
			1 215 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		4,700			
			Materiál z PP		45 400			
			Realizace		556,000			
77	K	612325413	Oprava vnitřní výpočetní hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	-409,442	258,00	-105 635,93	SoD
			Práci demontáže stávků			-259,247		
			Práci provedení právních			103 612,00		
211	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy do 6 m	t	-21,962	1 450,00	-31 845,44	SoD
			Připočet				392 951,82	
			Objektová konstrukce a práce související				33 282,42	
			Očištění (osazování) vnitřní výpočetní nebo výpočetní omítky stěn v rozsahu přes 30 do 100 %	m2	299,842	111,00	33 282,42	SoD
			Včetně demontáže stávků					
			Práci				26 207,87	
202	K	997013211	Vnitřní vnitřní doprava suší a vycouraných hmot pro budovy v da 6 m ručně	t	13,793	780,00	10 758,32	SoD
203	K	997013501	Odvaz suší a vycouraných hmot na skládku nebo razniště do 1 km se slazením	t	13,793	222,00	3 061,98	SoD
204	K	997013509	Příplatek k odvozu suší a vycouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	262,062	14,40	3 773,89	SoD
207	K	997013631	Příplatek za uložení na skládce (skládkovní) stavebního odpadu směrním kód odpadu 17 09 04	t	13,793	952,00	7 613,58	SoD
			Práci				324 481,83	
67	K	612131301	Cementový povrch vnitřních stěn nanášený celoplošně strojně	m2	299,842	80,00	17 980,50	SoD
70	K	612142001	Potažení vnitřních stěn silikátovými plávkami vličenými do tenkovrstvé hmoty	m2	109,600	252,00	27 619,20	SoD
			1 101 KČ DOKAZ. 11.6		7,700			
			1 102 KČ DOKAZ. 14.5		14,600			
			1 103 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		18,100			
			1 104 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		14,900			
			1 105 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		18,600			
			1 106 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		4,600			
			1 107 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		31,200			
			1 108 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		26,200			
			1 109 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		3,600			
			1 204 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		13,000			
			1 205 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		4,600			
			1 206 KČ DOKAZ. -ZADAVNÍ 10.9		7,500			
72	K	612321321	Výpočetní omítky hladké jednovrstvé vnitřních stěn nanášená strojně	m2	299,842	312,00	93 550,58	SoD
73	K	612321301	Příplatek k výpočtu cementové omítky vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	299,842	78,00	23 387,64	SoD
			PP				331,124	
			ZPP				68 718	
			Náklady z PP				45 738	
73	K	612321381	Příplatek k výpočtu cementové omítky vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	1 750,679	78,00	136 552,86	SoD
			PP				254 288	
			ZPP				68 718	
			Náklady z PP				45 738	
269	K	7634310R2	D+M minerálního kaštinového podkladu do vlhka PD02 vl. koleno, rastu a příslušenství	m2	2,940	1 794,00	5 274,36	SoD
			Práci				3 940	
211	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy do 6 m	t	20,749	1 450,00	30 086,59	SoD
Celkem cena za ZL 036 v Kč bez DPH							57 758,46 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"

objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	<i>číslo ZL:</i>
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	037
název ZL:	"Hromosvod"	

předmět změny:

Nacenění změny hromosvodu dle investorem předané revize PD.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: <i>bez DPH</i>	-66 921,88 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: <i>bez DPH</i>	104 035,51 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: <i>bez DPH</i>	37 113,63 Kč

vliv na termín dokončení:

Není

jiné vlivy (na změnu PD apod.):

Nejsou			
zástupce zhotovitele:	Firma:	Subterra a.s.	[redacted]
	Jméno/Funkce:	Ing. Michal Krenar - vedoucí p[rojektu]	Datum: 27.2.24
zástupce objednatele:	Firma:	Městská část Praha 5	[redacted]
	Jméno/Funkce:	Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma:	JE Group s.r.o. - ERBES	[redacted]
	Jméno/Funkce:	Tomáš Korálek - technický dozor	Datum: 27.2.24
zástupce objednatele - správce:	Firma:	FETTERS management, s.r.o.	[redacted]
	Jméno/Funkce:	Ing. Jan Linhart - project manager	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma:	VPÚ DECO PRAHA a.s.	[redacted]
	Jméno/Funkce:	Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	Datum: [redacted]

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 037

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5

Popis: Hromosvod

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady stavby celkem							37 113,63	
	D	741	Elektroinstalace				37 113,63	
			odpočet				-66 921,88	
70	K	7410R073	Hromosvod - svod 15m, vhodná podpěra do fasády pro zazdění	kpl	-2,000	2 383,20	-4 766,40	SoD
71	K	7410R074	Hromosvod - pomocný jímač trojnožka , v=4m vč. připojení na stávající nebo novou mřížovou jímací soustavu	kpl	-3,000	14 354,40	-43 063,20	SoD
72	K	7410R075	Hromosvod - skušební svorka nad chrannou trubkou včetně	kpl	-2,000	1 482,14	-2 964,28	SoD
76	K	7410R079	Montáž výše uvedených zařízení	hod	-32,000	504,00	-16 128,00	SoD
			přípočet				104 035,51	
67	K	7410R070	Hromosvod - drát 8mm AlMgSi	bm	190,000	43,86	8 333,40	SoD
68	K	7410R071	Hromosvod - podpěra PV	ks	180,000	46,94	8 449,20	SoD
69	K	7410R072	Hromosvod - svorky	ks	30,000	51,07	1 532,10	SoD
		35442151	Hromosvod - jímač 150cm	kpl	9,000	428,00	3 852,00	URS
		35442265	podstavec PB19 s PVC podložkou	kpl	9,000	515,00	4 635,00	URS
		35442152	Hromosvod - jímač 200cm	kpl	2,000	569,00	1 138,00	URS
		35442265	podstavec PB19 s PVC podložkou	kpl	2,000	515,00	1 030,00	URS
			Hromosvod - svod (délka cca 6m) vč. skušební svorky nad chrannou trubkou	kpl	8,000	1 134,86	9 078,86	SoD - poměrově upraveno
		1030037827	Uzemnění technologie na střeše - kulatina 8mm AlMgSi na podpěrách PV vč. svorek	bm	85,000	141,87	12 058,95	SoD
76	K	7410R079	Montáž výše uvedených zařízení	hod	107,000	504,00	53 928,00	SoD
Celkem cena za ZL 037 v Kč bez DPH							37 113,63 Kč	

ZMĚNOVÝ LIST

"Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5"		
objednatel:	Městská část Praha 5, náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov	číslo ZL:
zhotovitel:	Subterra a.s. Se sídlem: Palmovka Park I, Koželužská 2246/5, Praha 8 IČO: 45309612	038
název ZL:	"Odečet markýzy"	
předmět změny:		

Nacenění odečtu 1ks neprovedené markýzy nad vstupem dle požadavku investora.

vliv na cenu díla:	rozpočet:	méněpráce
	cena: bez DPH	-23 923,08 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena: bez DPH	0,00 Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	Celkem navýšení po odečtu úspor
	cena: bez DPH	-23 923,08 Kč
vliv na termín dokončení:	Není	
jiné vlivy (na změnu PD apod.):	Nejsou	
zástupce zhotovitele:	Firma: Subterra a.s.	Datum: 27.2.2024
	Jméno/Funkce: Ing. Michal Krenar - vedoucí projektant	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele:	Firma: Městská část Praha 5	Datum: 24.2.2024
	Jméno/Funkce: Ing. Veronika Hilasová - Odbor přípravy a realizace investic	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele TDS:	Firma: JE Group s.r.o. - ERBES	Datum: 27.2.2024
	Jméno/Funkce: Tomáš Korálek - technický dozor	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - správce:	Firma: FETTERS management, s.r.o.	Datum: 27.2.2024
	Jméno/Funkce: Ing. Jan Linhart - project manager	Datum: 27.2.2024
zástupce objednatele - projektant:	Firma: VPÚ DECO PRAHA a.s.	Datum:
	Jméno/Funkce: Ing. Ladislav Řídký - Vedoucí projektant, HIP	Datum:

Změnový výkaz výměr k ZL. č. 038

Stavba: Rekonstrukce objektu – II. etapa – ZŠ Pod Žvahovem 463, Praha 5
Popis: Odečet markýzy

D.1.01						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Odpočet původního návrhu				
	D 767	Konstrukce zámečnické				-23 923,08 Kč
365	K 767893115	Montáž stříšek nad vstupy kotvených pomocí závěsů rovných, výplň skleněná š do 1,50 m	kus	-1,00	3 912,00 Kč	-3 912,00 Kč
	PP	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň ze skla rovná, šířky do 1,50 m				
366	M 63437000	stříška vchodová rovná, kotvená pomocí konzol, nerezový rám, výplň vrstvené bezpečnostní sklo 1400x900mm	kus	-1,00	19 542,00 Kč	-19 542,00 Kč
	PP	stříška vchodová rovná, kotvená pomocí konzol, nerezový rám, výplň vrstvené bezpečnostní sklo 1400x900mm				
70	K 998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	-234,54	2,00 Kč	-469,08 Kč
Celkem - odpočet Kč bez DPH						-23 923,08 Kč

CELKEM Kč bez DPH- ZMĚNOVÝ LIST č.038	-23 923,08 Kč
--	----------------------