

Dodatek č. 7

ke Smlouvě o dílo

ve věci Veřejné zakázky na výběr zhotovitele stavby
"PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč",
evidenční číslo veřejné zakázky: 134V113000004

kteřou uzavřeli níže uvedení účastníci v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník v platném znění (dále jen občanský zákoník) a v souladu s ustanovením § 82, odst. 2 zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) takto:

I. Smluvní strany OD

Památník národního písemnictví
jako veřejný zadavatel

se sídlem: Strahovské nádvoří 1/132, 11838 Praha 1 - Hradčany
zastoupený: Mgr. Zdeňkem Freislebenem, ředitelem
IČ: 00023311
DIČ: CZ0023311
bankovní spojení: ČNB Praha, č. účtu: 10437011/0710
zástupce pověřený jednáním ve věcech technických:
Milan Kerekanič, vedoucí OTS, tel. [REDACTED], e-mail: [REDACTED].
dále objednatel

a

OHLŽS, a.s.

se sídlem: Burešova 938/17, 60200 Brno, Veveří
zastoupený: Ing. Alešem Kézrem, ředitelem Divize J ~ Čechy
IČ: 46342796
DIČ: CZ46342796

bankovní spojení: KB Brno - město, č. ú.: 7507621/0100
zástupce pověřený jednáním ve věcech technických:
Martin Topka, vedoucí realizačního týmu, tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
Ing. Michal Dvořák, zástupce vedoucího realizačního týmu, tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
[REDACTED], Ing. Pavel Bečvář, zástupce vedoucího realizačního týmu, tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
dále zhotovitel

se dohodly na uzavření tohoto Dodatku č. 7 ke smlouvě o dílo uzavřené dne 25. 5. 2017 (dále jen "dodatek") ve znění Dodatku č. 1 ze dne 20.11.2017, Dodatku č. 2 ze dne 18.1.2018, Dodatku č. 3 ze dne 20.8.2018, Dodatku č. 4 ze dne 28.1.2019, Dodatku č. 5 ze dne 7.2.2019 a Dodatku č. 6 ze dne 7.3.2019.

II. Předmět dodatku

V důsledku rozšíření předmětu plnění díla o vícepráce a zúžení o méněpráce, kdy specifikace těchto

prací a dodávek je uvedena ve Změnových listech č. 29a, 29b, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 42 a 45; které jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 7, jako Příloha č. 1, se smluvní strany dohodly na následujících změnách v díle a ceně díla takto:

2.1 Bod 1. Článku II. Dílo se ruší a nahrazuje tímto zněním:

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s názvem - "PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč". Dílo bude provedeno podle projektové dokumentace z 3/2015, vypracované společností VPÚ DECO Praha a.s. (dále jen "projektová dokumentace"), v rozsahu stanoveném zadávací dokumentací objednatele ze dne 19. 10.2016, se kterou se zhotovitel podrobně seznámil a májí k dispozici, což stvrzuje podpisem této smlouvy a dále pak v rozsahu víceprací specifikovaných ve Změnových listech č. 1, 2a, 3, 4a, 5, 6a, 7, 8a, 9,10,11,12,13,14, 15a, 16, 17, 18, 19,20,21,22,23, 24, 25, 26, 27, 29a, 34, 37, 38, 39, 40, 42 a 45, které jsou nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 9, 10, 11, 13, 14 a 15 a méněprací specifikovaných ve Změnových listech č. 2b, 4b, 6b, 8b a 15b, 28, 29b a 35, které jsou nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 9, 10, 11, 12 a 15.

2.2 Bod 1. Článku V. Cena díla se ruší a nahrazuje tímto zněním:

1. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli za provedení díla tuto cenu:

a)cena díla bez DPH	206 808 801,53 Kč
b)výše DPH	43 429 848,32 Kč
c)cena díla včetně DPH	250238649,85 Kč

Rekapitulace ceny díla:

Cena dle smlouvy o dílo bez DPH	173 237 160,00 Kč
Cena dle Dodatku č. 1 bez DPH	6 978 439,00 Kč
Cena dle Dodatku č. 2 bez DPH	7 137 917,00 Kč
Cena dle Dodatku č. 3 bez DPH	5 200 355,45 Kč
Cena dle Dodatku č. 4 bez DPH	- 6 173 103,50 Kč
Cena dle Dodatku č. 5 bez DPH	3 115 124,94 Kč
Cena dle Dodatku č. 6 bez DPH	13 725 629,45 Kč
<u>Cena dle Dodatku č. 7 bez DPH</u>	<u>3 587 279,19 Kč</u>
Cena celkem bez DPH	206808801,53 Kč

2.3 Bod 2. Článku V. Cena díla se ruší a nahrazuje tímto zněním:

2. Cena za dílo byla stanovena na základě položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 4), který předložil jako součást nabídky v rámci zadávacího řízení a Změnových listů č. 1, 2a, 2b, 3, 4a, 4b, 5, 6a, 6b (příloha č. 9), Změnových listů č. 7, 8a, 8b, 9, 10 (příloha č. 10), Změnových listů č. 11, 12, 13, 14, 15a, 15b, 16, 17, 18, 19 a 20 (příloha č. 11), Změnového listu č. 28 (příloha č. 12), Změnových listů č. 21, 22, 23, 24, 25 a 27 (příloha č. 13), Změnového listu č. 26 (příloha č. 14) a Změnových listů č. 29a, 29b, 34, 35, 37, 38,39,40, 42 a 45 (příloha č. 15). Zhotovitel prohlašuje, že cena obsahuje veškeré náklady na provedení díla dle této smlouvy, že zahrnuje všechny práce, činnosti a dodávky nezbytné pro realizaci a řádné fungování díla. Cena díla je proto stanovena jako cena maximální, nejvýše přípustná a překročitelná pouze při splnění podmínek stanovených ZVZ a touto smlouvou.

Zhotovitel nemůže účtovat žádné vícenáklady, a to ani v případě nárůstu cen.

2.4 Bod 6. Článek XXVIII. Závěrečná ustanovení se mění takto:

Za stávající položku 14) se doplňuje nová položka 15) Změnové listy č. 29a, 29b, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 42 a 45.

III. Ostatní ujednání

- 3.1 Ostatní ujednání smlouvy, dodatku č. 1, dodatku č. 2, dodatku č. 3, dodatku č. 4, dodatku č. 5 a dodatku č. 6 tímto dodatkem nedotčená, zůstávají beze změny v platnosti.
- 3.2 Obě smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
- 3.3 Platnost a účinnost Dodatku č. 7 nastává dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.4 Tento Dodatek č. 7 je sepsán ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu. Každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení tohoto dodatku.

Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 7 Smlouvy o dílo jako její očíslované přílohy tvoří:
Příloha č. 1 dodatku - Příloha č. 15 Smlouvy o dílo - Změnové listy č. 29a, 29b, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 42 a 45

za objednatele:

za zhotovitele:

25-06-2019

V Praze dne

V Praze dne 21.6.2019

Mgr. Zdeněk Freisleben, ředitel PNP

Ing. Aleš Kézr, ředitel Divize J - Čechy
OHLŽS, a.s.

ZMĚNOVÝ LIST č. 29a

Smlouva o dílo: č. objednatele: 134V113000004 (ev.č. veřej. zak.) ze dne 25.5.2017

Navrhovatel změny: OHL ŽS, a.s.

Název změnového listu: Úpravy v 3.NP

Objekt: SO 110 Rekonstrukce objektu vily

Změny v rámci 3.NP objektu S0110 vyplývají z nutnosti doplnění konstrukcí a úpravy dispozice podlaží po odbourání obvodových zděných předstěn v rámci likvidace konstrukcí zasažených dřevokaznou houbou. Navržené úpravy znamenají mj. navýšení rozsahu SOK konstrukcí především v podobě doplnění skladby šikmých *mansardových* stěn o SOK konstrukci, SOK opláštění kruhové místnosti, redukci rozsahu oprav stávajících omítek či navýšení rozsahu podlahových povrchů. Také je nutné (na základě zjištěných skutečných úrovní horního líce stropních desek a jejich rovinnosti resp. křivosti proti _

Důvod a popis změny: projektovým předpokladům) provést dodatečné vyrovnání pro následné provádění podlahových souvrství. Zároveň byl při provádění bouracích prací v části vymezené osami E-O/2-3 objeven dřevěný strop. S ohledem na výskyt *dřevomorky* musí být v objektu všechny dřevěné prvky a tedy i tento strop odstraněny. Nový strop bude *tvorěn* ocelovými stropními nosníky s plechobetonovou deskou doplněnou o nabetonávku. Jedná se o nálezovou situaci, kterou nebylo možné předjímat při *tvorbě zadávací* projektové dokumentace stavby.

Technické řešení změny: Viz příloha č.2

Příloha č.2 - Projektová instrukce PI_14

Dokumentace / příloha ZI:

Příloha č.1a - změnový rozpočet (více práce)
Příloha č.1b - individuální kalkulace R - položek
Příloha č.1c - rozbor přímých nákladů položky č. 763111R29.1
Příloha č.1d - rozbor přímých nákladů položky č. 763111R29.1a
Příloha č.1e - rozbor přímých nákladů položky č. 763111R29.2
Příloha č.1f - rozbor přímých nákladů položky č. 763111R29.3
Příloha č.1g - rozbor přímých nákladů položky č. 763182411R
Příloha č.1h - rozbor přímých nákladů položky č. 763182412R
Příloha č.1i - rozbor přímých nákladů položky č. 76234244R
Příloha č.1j - rozbor přímých nákladů položky č. 7679900R1
Příloha č.1k - rozbor přímých nákladů položky č. 7679900R2

Cenová kalkulace / příloha ZI:

PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p, 44/2~ Praha 6 ~
Bubeneč

ZMĚNOVÝ LIST č. 29a

Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	2676038,17 Kč
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: NE do konečného termínu: NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí opp MHMP, ktéřé je dotčeno předmětem změny:	
Vyjádření zhotovitele:	souhlasí / nesouhlasí dne: 18.3.19 jméno: Ing. Michal Dvořák
Vyjádření projektanta:	souhlasí / nesouhlasí dne: 18.3.19 jméno: Martin Pražský
Vyjádření technického dozoru:	souhlasí / nesouhlasí dne: 18.3.2019 jméno: Ing. Martin Košťál
Vyjádření objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / neschvaluje dne: 18.3.2019 jméno: Milan Kerekanič

Příloha č. ta - Změnový rozpočet (vícepráce)

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu v Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 29a
 Název ZL: Úpravy v 3.NP
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu, 50100.00 Bourací práce a demolice

Kód	Název	Množství	SoD			Ro změně			Illicep--ce/měněnípiáce			
			MDJ>istv i ~eJk.l!m	tenG jed'loKQ-á	Cena celke.m	Množství celkem	Cena jednotková	Cen- celkem	Množství celkem	eena [ednotková		
4	Vodorovné konstrukce											
113	411322424 Stropy rámové nebo kazetové ze B tl, C2ij140	m3	67,94	2 061,0	140 Q65,92	69,27	2061,10	142803,86	1,33	2061,70	2737,94	
115	411351101 Zřízení betóněnl stropů q-skových	li,2	46,60	32670	14896,11S	4607	326,70	15032,19	0,41	326,70	135,25	
116	411351102 Odstránění be dn-nl stropů dpskovy-	mZ	il\$,60	7880	35.931,(V	4--.,ot	7,8,80	3625,76	0,41	78,80	32,62	
29_1	411354233R Bedně ni stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 35 mm plech pozinkovaný ti 0,63 mm	m2	0,00	0,00	0,00	22,00	344,00	7568,00	22,00	344,00	7568,00	
122	411361821 vý.;tuž stropjJ-etQA~/skQu oceJl10 5Q5		1~'93	25 (0)4,1W	(?74' 943, 93	-1, 98	25(144,s0	2*6320,61	O,Oe	23044,50	1376,68	
123	411362021 vY ztuž -trgRvJ s.va/ovaJJ.m1 slt-mi Ka;	t	1,00	2320?IW	164-4a,9A6	7,<1\$	23 a02,p()	172758,85	0,36	23202,50	8269,37	
125	411ROOO02 Provedení mononitického vřimnávarného trámků pro ulh-le-1"n-11kú vč DetOn- "11111'ea Qedně-i	Jc,s	15,0@	382,Sil	5 ~37,90	25,-	382,50	9562,50	10,00	382,50	3825,00	
129	411ROOO08 Provedení zalití výplnovou maltou vč, p~ip,a~y povr~líu, bedně.1 a odl.edněni kODstrlklci (ref. výtro-e- Gaut-xt	litr	1- 881,8*	34,40	41187-36,26	12 056,87	34,40	414756,26	175,00	34,40	6020,00	
292	413232231 Zazdívkaz zhlaví válcovaných nosníků v ples 300 mm	kus	0,00	0,00	0,00	10,00	365,00	3650,00	10,00	365,00	3650,00	
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní											
224	632441226 Potěr anhydridQ,VY samonivelační ti do 60 min e30 litý	m2	962,60	3 214,0-	3 13a07,60	1006,50	32MO	3,28119;00	43,90	326,00	14311,40	
230	632481213 S-pařalní vrstva z PE fólie	IT16	40 93,93	13,-0	64 03,9,8 1	4137,83	13,20	54 619,29	43,9Q	13,20	579,48	
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání											
293	942111121 Montáž řešení vysunutého trubkového s podep/enlm v do 20 m	m2	0,00	0,00	0,00	721,50	198,00	142857,00	721,50	198,00	142857,00	
29_4	942111221 Příplatek k řešení vysunutému trubkovému s podepřením v do 30 m za první a ZKO den použití	m2	0,00	0,00	0,00	173160,00	2,53	438 094,80	173160,00	2,53	438094,80	
29 5	942111821 Oemontáž řešení vysunutého trubkového s podepřením v 20 m	m2	0,00	0,00	0,00	721,50	122,00	88023,00	721,50	122,00	88023,00	
29_6	944111122 Montáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeřových konstrukcích dvoutyčového	m	0,00	0,00	0,00	190,00	17,50	3325,00	190,00	17,50	3325,00	
29_7	944111222 Příplatek k ochrannému zábradlí trubkovému vnitřnímu dvoutyčovému za první a ZKO den použití	m	0,00	0,00	0,00	45600,00	0,30	13680,00	45600,00	0,30	13680,00	
29_8	944111122 Demontáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeřových konstrukcích dvoutyčového	m	0,00	0,00	0,00	190,00	9,61	1 825,90	190,00	9,61	1825,90	
29_9	943111111 Montáž řešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	0,00	0,00	0,00	125,00	33,90	4237,50	125,00	33,90	4237,50	
29_10	943111211 Příplatek k řešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah v do 1 m za první a ZKO den použití	m3	0,00	0,00	0,00	11 250,00	0,56	6300,00	11 250,00	0,56	6300,00	
29_11	943111811 Oemontáž řešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	0,00	0,00	0,00	125,00	20,50	2562,50	125,00	20,50	2562,50	
29 12	949211111 Montáž lešeřové podlahy s příčnicí pro trubková řešení v do 10 m	m2	0,00	0,00	0,00	30,00	36,40	1092,00	30,00	36,40	1092,00	
29_13	949211211 Příplatek k lešeřové podlaze s příčnicí pro trubková řešení za první a ZKD den použití	m2	0,00	0,00	0,00	2700,00	0,81	2187,00	2700,00	0,81	2187,00	
29 14	949211211 Oemontáž tešeřové podlahy s příčnicí pro trubková řešení v do 10m	m2	0,00	0,00	0,00	30,00	24,80	744,00	30,00	24,80	744,00	
23	962031133 Bourání dM ek.z cihel pálených na MVC lf do .5-		81836	41100	40 5b9,0~	1000,46	4M0	49523,00	182,10	49,50	9013,95	
24	962032240 Bourání ~dí" a z ci-el pálných M<l d- 11113	mZ	1882	MS ~a	988r,Q8	46,B2	548,70	Z5689,64	ZMO	548,70	15802,56	
25	962032241 Bourání zdva z cihel pálených nebo váp ~nopisko~y-h na MG; přes 1 m3	m,~	49,38	SZ4,10	169 26~Q9	502,42	32~-10	162834,29	1,1,03	324,10	3573,20	

10310 38	963051113	Bpurání za.tr.RPÚ de-k.ovýchJ pteslO 111m	m3	0,2	1 200,10	3-0,4"	0,3	1 299 0.	73-,47	0,32	1299,10	410,71
29 15	973031326		kus	0,00	0,00	0,00	10,00	248,00	2480,00	10,00	248,00	2480,00

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 29a
 Název ZL: Úpravy v 3.NP
 Objekt: SO 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu, SOIOO.OO Bourací práce a demolice

Poř.č.	Kód	POP-IS	MJ	Soe			Po změně			Vícepráce / méněpráce		
				Ml)ojstvl celkem	Serta jednotkovp	Il'79n- celkem	Mnqžstv.1 cel,kem	een- Jednotková	ee)la celkem	Množstv celke_m	Ce)la jednotková	Cena celkem
29_16	977211191	Příplatek k řezání ŽB kci za práci ve stíněném prostoru	m	0,00	0,00	0,00	159,00	409,00	65031,00	159,00	409,00	65031,00
29_17	977312112	Řezání stávacích betonových mazanin vztužených hl do 100 mm	m	0,00	0,00	0,00	159,00	224,00	35616,00	159,00	224,00	35616,00
	997	presun sutě										
68	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro b. udovy v 00 24 m s PQu-tln'r mecharúzace	t	5404,22	260,10	1354836,18	5474,52	250,70	1 372462,72	70,31	250,70	17 625,94
69	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKO 10m	t	5474,22	17,22	92952,50	5474,52	17,20	94161,78	70,31	17,20	1 209,28
70	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na s kládku nebo meziskládku 00 1 km se složením	t	5404,22	68,70	371269,119	5474,52	68,70	376099,68	70,31	68,70	4830,08
71	997013509	Příplatek k o d v o z u s u t i a v y b o u r a n ý c h h m o t n a s k l á d k u Z L c i O 1 k m o l e s 1 k m	t	12970,11	3,00	aa910,0,0,0	131,058,53	3,00	394165,60	1687,37	3,0,0	5062,10
72	997013601	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na --ládce skla-kovTI--	t	7.30,60	1-7-0	-Z6 003,63	2731,39	137,70	376112,42	0,79	137,70	108,78
74	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skladko --né.)	t	1460,00	114,80	16-6m,44	1529,51	114,80	175587,98	69,52	114,80	7980,54
	713	Izolace tepelné										
368	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dlci, deskami 1 vrstva	m2	263,41	21,90	5769,56	396,95	21,90	8693,21	133,50	21,90	2923,65
371	283766363	Kroč'ov, i jzoJace z --lastifizovaného pÉD, ov éhp pojv, síl' c e f i l j t j : 3 Q (1 J l l	mZ	20,08	311,10	6025,14	228,17	30,00	6845,22	27,34	30,00	820,08
29_18	283766364R	Kročejová izolace z elastifizovaného pěnového pel stYrenu 11,40mm	m2	0,00	0,00	0,00	23,15	40,00	926,16	23,15	40,00	926,16
372	283766365	Kročejová izplace z elastifizpvaného --énpvéhQ RQI--stYFIIIU II. 5 QmITl	m2	41130	50,00	0,00	8,1,06	50,00	4103,00	33,76	50,00	1 688,00
29_19	283766366R	Kročejová izolace z elastifizovaného pěnového 001 sívrenu tl. 60mm	m3	0,00	0,00	0,00	3,12	1 520,00	4734,92	3,12	1520,00	4734,92
29_20	713121311	Montáž izolace tepelné podlah izolačním záspem volně sypaným ti vrstvy do 50 mm	m2	0,00	0,00	0,00	652,25	26,20	17088,95	652,25	26,20	17 088,95
29_21	LSV.I00050	lehké kamenivo LIAPOR 1-4/50,0, volně ložené	m3	0,00	0,00	0,00	26,09	2065,00	53875,85	26,09	2065,00	53875,85
385	998713103		t	AP, I-	753,10	105588,00	33,96	7531,0	2 5567,44	13,25	753,10	9978,73
	763	Konstrukce suché wstevbv										
391	763111ROI	SOK příčka 11150 mm profil CW+JW desky oboustranně AxGK,B 1--,, S dle S'DWI vč. příslušenvl	012	346,97	133,50	254 504,33	399,54	733,50	293064,42	52,57	733,50	38560,10.
393	763111R03	SOK příčka 11150, mm profil CW+UW desky oboJ&I ranně <l x9-B(G-Bi 12,5'dle SIDKQ3 vč. příslušenství	m2	95,34	855,80	8n 59--97	100,59	855,80	86084,92	5,25	855,80	4492,95
396	763111R06	SOK plitka II 150 mm profil UW + CW desky oboustranně 2x6KB/GKBi 1:2,5 dle SII'f1 06 vč. příslušen, tvl	m2	-8,08	815,88	Q8 262,86	73,33	85MO	62755,81	5,25	855,80	4492,95
407	763111R17	SOK pjentovými 111QO mm profil CW+UW deskyjedmo--ll: 2GlxBJ,Q,5 dle SOK17vč. příslušenství	mZ	27,91	692,80	19332,58	5 1,18	692,80	35457,0	23,28	692,80	16124,92
29_22	763111R29.1	SOK obklad mansardy tl. 125 mm prom CD, desky jednostranné dvouvrtvé 2xRB 12,5 mm, min. vata 100, mm, parotés dle SOK 30 vt. příslušenství	m2	0,00	0,00	0,00	409,01	1443,20	590281,21	409,01	1443,20	590281,21
29_23	763111R29.1a	SDK obklad mansardy tl. 125 mm profil CD, desky jednostranné dvouvrtvé 2xRB 12,5 mm, min. vata 100 mm, parotés dle SOK soa vč: příslušenství (kruhová mlstnost)	m2	0,00	0,00	0,00	51,00	2224,58	113453,58	51,00	2224,58	113453,58



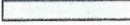
29_24	763111 R29.2	SOK šachtově stěny tl. 75 mm profil UWa CW desky jednostranné dvouvrstvé 2xRF 12,5 mm dle SOK 31 ve příslušenství	m2	0,00	0,00	0,00	23,28	776,87	18081,65	23,28	776,87	18081,65
29_25	763111 R29.3	SOK představená stěna proměnné tl. profil UWa CW desky jednostranné dvouvrstvé 2xRB 12,5 mm dle SOK 32 vt. příslušenství	m2	0,00	0,00	0,00	113,73	699,65	79571,19	113,73	699,65	79571,19
421 2926	763111771 763182411R	Přiloha k SOK Pt eře za rovinu - nost kvalitiv Q3 SOK opláštění obvodu střešního okna z desek 2xRB a UA profilů	m2	1 171,08	49,10	5700,08	1689,71	49,10	2964,74	51863	49,10	25464,66
			m	0,00	0,00	0,00	253,12	674,05	170612,17	253,12	674,05	170612,17

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 29a
 Název ZL: Úpravy v 3.NP
 Objekt: SO 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu, S0100.00 Bourací práce a demolic

Poř. č.	Kód	POP.I.S	MJ	500			Pozměn~			Vícepráce/méněpráce		
				MnožsM celkem	Cena jednotková	C-n° celkem	MlOzství celkem	Cena jednotková	Cen- celkem	MnPZ-tví celkem	Cena jednotková	Cena celkem
29 27	763182412R	Přídavek k ostění oken z desek v SOK za provedení obloukového nadoraží	m	0,00	0,00	0,00	69,63	310,93	21648,50	69,63	310,93	21648,50
445	763ROO016	D+M protipožárního obkladu stropních desek betonových tl. 10 mm lepeného z min. desek tl. 20 mm s vrchním uzavíracím nátěrem vč. kotvení, provedení dle tabulky protipožárních opatření	mZ	698,20	723,80	505357,16	773,30	723,80	559714,54	75,10	723,80	54 357,38
465	998763202	Přesun hmot orocenim Pro dřevostavby v ob' aktech v do 24 m		8.6271,11	2,90	250186,22	97642,52	2,9	283163,32	11371,41	2,90	32977,10
	765	Krvílna skládaná										
381	713141131	Montáž zolace tepelné stěh plochých lepené za síudena 1 vrstva rcnozi, páSJJ, dlíců, desek	m2	1-16,50	11,3e0	280624,40	1808,50	173,60	3139-,60	192,00	173,60	33 331,20
29 28	28376034	deska EPS grafitová fasádní A=0,032 tl60mm	m2	0,00	0,00	0,00	211,20	102,00	21542,40	211,20	102,00	21 542,40
29 29	76234244R	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60° ramenát	m	0,00	0,00	0,00	50,00	111,62	5581,00	50,00	111,62	5581,00
29 30	60516102	řezivo smrkové sušené t160-70mm	m3	0,00	0,00	0,00	1,46	8280,00	12088,80	1,46	8280,00	12088,80
29_31	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a pHsním mácením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,00	0,00	0,00	1,46	967,00	1411,82	1,46	967,00	1411,82
29 32	762395000	sootovact prostředky pro montáž krovu, bedně ni, laťování, světlíky, klíny	m3	0,00	0,00	0,00	1,46	1090,00	1591,40	1,46	1090,00	1 591,40
506	998765203	Přesun hmot ptocentní pro krytíry skládané v Q~--k1ech v do 2- m		- 10q,46	3,00	66 3.1638	22731,13	3,00	6819340	625,67	3,00	1877,02
	767	Konstrukce zámečnické										
29 33	7679900R1	O+M ocelové konstrukce doplnění stropu nad 3.NP	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	161010,50	161010,50	1,00	161010,50	161010,50
29 34	7679900R2	O+M nodchvcení rohů stropních desek	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	64918,79	64918,79	1,00	64918,79	64918,79
29_35	767995R43.1	Z51a D+M revizní dvířka 300x300 mm, vč. kotvení, žárové zinkováno, E130DI, dle tabulky zámečnických výrobků	ks	0,00	0,00	0,00	5,00	2357,85	11789,27	5,00	2357,85	11 789,27
	771	Podlahy z dlaždic										
1011	771474112	Mo.ntáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilníaoidlo v do 9Q mm	lTI	529,15	58,80	31 114,02	531,15	58,80	31231,62	2,00	58,80	117,60
1012	597613120	sokl dle specifikace tabulky podlah	m	582,07	t-9,ilD	63968,94	584,27	10g,SO	64 210,72	2,2,0	109,90	24178
1013	771573113	Montáž podlah keramických rezných hJadkYcIllepeny,1h do 12 ~s/m2	m2	230,97	2S5,50	65 941,6.5	235,67	285, 50	67283,50	4,70	285,50	1341,85
1014	597614340	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdomé TAURUS Gr'Init RIP Negro S 29,8x 29,8x 0,9 cm	m2	254,07	310,50	78887,46	259,24	310,50	80492,75	5,17	310,50	1 605,29
1020	771591111	Podlahy p enetnace podkladu	m2	495,02	-J-, 3 l	559 374	499,72	11,30	5646,85	4,70	11,30	53,11
1025	998771103	Přesun hmot tonážní propodlahy z dlaždic v ot".kteeh v do :J4IT1	t	12,82	!klll,10	5369,19	12,94	418,70	5420,03	0,12	418,70	50,24
	772	Podlahy z kamene										
1032	772521141	Kladení mřeněrové kamenné dlažby tl. 30 mm do fleXl lepidla vč. spáo-ání a po<l-ladní:h vrstev	m2	197,80	749,8Q	148310,44	198,80	749,80	149060,24	1,00	749,80	749,80
1033	583811520	deska dlež.bnl, žula trvskaná, 30x30 t1 3 cm	m2	237,36	1 6Q5,0,0	380962,80	238,5jl	1605,00	382888,80	1,20	1605,00	1 926,00
1034	772ROOO06	D+M sektu řezaného v 80 mm, tl. 10 mmz kamenné dlažbo'	m	152,10	MO,10	66939,2.1	152,60	440,10	67159,26	0,50	440,10	220,05
1043	998772103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z kamene v o--elit.e., , v do 60 m	t	82,65	489,00	40415,2.1	8V5	489,00	40465,24	0,10	489,00	50,02
	773	Podlahy z litého teraca										
1049	7735009:/R1	Oprava podlah z litého teraca - REP-ASE dle &p.ecifikace P.5 6	m2	17,30	1018,8,0	27 813,24	27,80	1 0-8,80	28322,64	0,50	1018,80	509,40
1050	7735009R2	Oprava soklu podlah z litého teraca - REPAs.g dle sPiel:lf1-a-e 1' 56	ljl	30,38	366,80	111-3,38	30,88	366,80	11326,78	0,50	366,80	183,40
1053	998773103	Přesun hmot t-n-žni pro "Qdlahy te,-coyě lív v 9bl--ch y -o 2.4 m	t	14,89c	1,()16,80	1,1l16-4-	14,93	1018,1l,0	15211,50	0,04	1018,80	42,08
	775	POdlahy skládané fparketv, výsly, lamelv a .										
1054	775413315	Montáž soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkké"o lepe-n~bp	lil	1596,44	3~-,30	-8 3'1'2'13	1601,94,	3l),SO	48 538,78	5,50	30,30	166,65
1055	614181510R	li--ta dřevěná soklová dle PO	m	17.56.08	-150	72 877,49	1762,13	41,50	73128,56	6,05	41,50	251,08
1056	775541112	Montáž podlah lamelovyc:h dřevěných ma&ivních vr: finální povrchové úpravy	m2	23.-7,16	103,80	-46 749,21	i 41,6,46	103,80	250 828,-	39,30	103,80	4079,34
1057	611515280R	odlaha dřevěná dle PO	m?	2li,1,9,78	7,35,30	1 8- 801,29	2.561,45	73530,	1 8834;)2,42	41,66	735,30	30631,13

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 29a
 Název ZL: Úpravy v 3.NP
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu, 50100.00 Bourací práce a demolice

Kód	Kód	PQRIS	MJ	SOD			Po změně			Vícepráce/méněpráce		
				Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1058	775541191	Přilepění k montáži podlahových lamel dřevěných a laminovaných za tenení k podkladu	m ²	237,7,16	280,50	696429,44	2416,46	250,90	606289,61	39,30	250,90	9860,37
1059	775591191	Montáž odloivk vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy	m ²	604,6	690	4168,01	645,96	690	4457,12	4190	6,90	26911
1060	611553510R	odložka Mlr. elpn i pěno v~ 5 mm	m ²	634,26	30,00	19216,17	678,26	30,30	20551,7	44,00	30,30	1333,05
1061	998775103	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné vpravené v do 2-ii	t	10,65	66,11	178,6337	21,01	865,00	18171,40	0,3,6	865,00	308,03
	784	Dokontovací práce - malby a tapety										
1110	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra v ýborně otěruvzdorných v mlstnostech vý~ky do 3,80 m	m ²	5302,51	47,30	~50 808,72	5306,09	47,30	250978,06	3,58	47,30	169,33
	VRN	Vedle šl rozpočtové náklady										
	VRN1	Průzkumné, geodetické a orlektové práce										
29 36	VRN1ZL29R1	Projektová dokumentace ~ Projektová instrukce PH14	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	122383,98	122383,98	1,00	122383,98	122383,98
CELKI=M (B1; ~ DPH)						9 90 4(3,55			1:Z.672 491.72			2676038,17

 méněpráce
 vícepráce - nové položky
 více práce - stávající položky

PNP Praha Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 ~
Bubeneč

ZMENOVÝ LIST č. 2gb

Smlouva o dílo:	č. objednatele: 134V113000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Úpravy v 3.NP	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	<p>Změny v rámci 3.NP objektu 50110 vyplývají z nutnosti doplnění konstrukcí a úpravy dispozice podlaží po odbourání obvodových zděných předstěn v rámci likvidace konstrukcí zasažených dřevokaznou houbou. Navržené úpravy znamenají mj. navýšení rozsahu SOK konstrukcí především v podobě doplnění skladby šikmých mansardových stěn o SOK konstrukci, SOK opláštění kruhové místnosti, redukci rozsahu oprav stávajících omítek či navýšení rozsahu podlahových povrchů. Také je nutné (na základě zjištěných skutečných úrovní horního líce stropních desek a jejich rovinnosti resp. křivosti oproti projektovým předpokladům) provést dodatečné vyrovnání pro následné provádění podlahových souvrství. Zároveň byl při provádění bouracích prací v části vymezené osami E-O/2-3 objeven dřevěný strop. S ohledem na výskyt dřevomorky musí být v objektu všechny dřevěné prvky a tedy i tento strop odstraněny. Nový strop bude tvořený ocelovými stropními nosníky s plechobetonovou deskou doplněnou o nabetonávku. Jedná se o nálezovou situaci, kterou nebylo možné předjímat při tvorbě zadávací projektové dokumentace stavby.</p>	
Technické řešení změny:	Viz příloha č.2	
Dokumentace / příloha ZL:	Příloha č.2 - Projektová instrukce PI_14	
Cenová kalkulace / příloha ZL:	Příloha č.1a - změnový rozpočet (méněpráce)	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	-177 140,57 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	NE
	Dopad do konečného termínu:	NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny: /		
Vviádření zhotovitele:	souhlasí / .+les9!:IA8!!í	/ ~
	dne: 1~ -S- /C/ jméno: Ing. Michal Ovořák	podpis: .: /"
Vviádření projektanta:	souhlasí / 'M!~otllllasf	// / . / J
	dne: 1'9 . 3.ff1 jméno: Martin Pražský	podpis: j11
Vviádření technického dozoru:	souhlasí / II'I~Rtasí	/ /
	dne: '//.J, ZP'I'1 jméno: Ing. Martin Košťál	/~t!J..- podpis: -----
Vviádření objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / ~uje	~.!' A
	dne:!! t. !:/f jméno: Milan Kerekanič	podpis: /~h1/f
/ (

Příloha č.1a - Změnový rozpočet (méněpráce)

Stavba: PNP Praha- Rekonstrukce objektu V Sad ech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 29b
 Název ZL: Úpravy v 3.NP
 Objekt: 50110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu, 50100.00 Bourací práce a demolice

Dokl.	Kód	Popis	Množství	Ij9.D			Po-mině			Víc1Práce/mén-práce		
				celkem	€/m2	€/m2	Množství celkem	€/m2	Cena celkem	Množství celkem	C-ena jednotková	Cena celkem
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní										
171	612131102	Cementový pcstfik vnitřních stěn nanMený strovitě ručně	m2	2400,04	40,20	96481,61	2374,53	40,20	95456,11	-25,51	40,20	-1025,50
172	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn msnou vBQeno cementovou ti do 10 mm	m2	705,74	163,00	115035,31	606,50	163,00	98859,19	-99,24	163,00	-16176,12
173	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovléknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2675,68	136,10	364 160,18	2636,99	136,10	358 894,48	-38,69	136,10	-5265,71
175	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	8767,53	81,50	714553,44	8041,73	81,50	655400,74	-725,80	81,50	-59152,70
177	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená rutně	m2	2165,52	172,80	374201,86	2140,01	172,80	369793,73	-25,51	172,80	-4408,13
178	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	7043,94	42,10	296549,87	6967,41	42,10	293327,96	-76,53	42,10	-3221,91
186	621612102	Bezprašný silikátový uzavírací a impregnační nátěr stěn a stropů	m2	5311,39	65,20	346302,63	4649,79	65,20	303166,31	-661,60	65,20	-43136,32
295	985411112	Vytmelení/prasklin a trhlin tmelem svyztužením sirkou	m2	4555,35	23,00	104m,05	3893,75	23,00	89556,25	-661,60	23,00	-15216,80
329	998017003	presun hmot s omezením mechanizace pro budovu v do 24 m	t	4313,26	220,20	949780,07	4308,59	220,20	948751,30	-4,67	220,20	-1028,77
423	763131511	SOK podhled deska lxA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UO	m2	2066,47	577,00	1192 353,19	2049,97	577,00	1182832,69	-16,50	577,00	-9520,50
426	763131551	SOK podhled deska lxA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CO+UO	m2	158,52	612,10	97030,09	157,02	612,10	96111,94	-1,50	612,10	-918,15
465	998763202	Plesun hmot procentní pro dlevo stavbv v oblektech v do 24 m	t	86271,11	2,90	250 186,22	86166,72	2,90	249883,50	-104,39	2,90	-302,72
863	767995116	Montáž atypických zémečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	1902,91	20,00	36 056,19	1m28	20,00	35545,55	-125,63	20,00	-2512,64
867	767995R49	Oodévka a výroba zémečnické konstrukce pro dobetonévku stropu nad 3,NP u schoditě, vč. kotvení a povrchové (pravy, dle části BOO	kg	125,63	36,30	4560,44	0,00	36,30	0,00	-125,63	36,30	-4560,44
925	767995R42	Z50 D+M revizní dvířka 150x300 mm, vč. kotvení, žárové zlnkověno, dle tabulky zémečnických výrobků	ks	80,00	692,00	55360,00	75,00	692,00	5t 900,00	-5,00	692,00	-3460,00
926	767995R43	Z51 D+M revizní dvířka 300x300 mm, vč. kotvení, žárové zlnkověno, dle tabulky zémeemckých výrbků	ks	53,00	778,50	41260,50	47,00	778,50	36 589,50	-6,00	778,50	-4671,00
927	767995R44	Z52 O+M revizní dvířka 300x500 mm, vč. kotvení, žárové zlnkověno, dle tabulky zémečnických výrobků	ks	4,00	1124,50	4498,00	2,00	1124,50	2249,00	-2,00	1124,50	-2249,00
1009	998767203	Plesun hmot procentní pro zsměčnické konstrukce v Objektech v do 24 m	t	126121,02	1,80	227017,84	125946,49	1,80	226703,68	-174,53	1,80	-314,16
CELKEM (BEZ PPH)												
												-177 140,57

méněpráce

vícepráce - nové položky

vícepráce - stávající položky

PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sad ech č.p, 44/2, Praha 6 ..

Bubeneč

ZMENOVÝ LIST č. 34

Smlouva o dílo:	č. objednávky: 134V113000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Sanace nadstřešní části komínových těles	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	<p>Při provádění stavebních prací v rámci objektu 50110 bylo zjištěno, že v čase od vytvoření zadávací projektové dokumentace do doby realizace zakázky došlo vlivem povětrnostních podmínek k degradaci nadstřešní části komínových těles v nepředpokládaném rozsahu. Je proto nutné provést sanaci těchto komínových těles v podobě doplnění poškozeného zdiva a opravy komínových krycích hlav.</p>	
Technické řešení změny:	-	
Dokumentace / příloha ZI:	Příloha č.2 - fotodokumentace	
Cenová kalkulace / příloha ZI:	Příloha č.1a - změnový rozpočet Příloha č.1b - Individuální kalkulace R - položek Příloha č.1c - rozbor přímých nákladů položky č. 98522000R	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	48199,97 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	NE
	Dopad do konečného termínu:	NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:		
Vyjádření zhotovitele:	souhlasí / t:lfe~el:IRlasí	✓
	te.s. 191jméno: Ing. Michal Dvořák	podpis: _____
Vviádření proiektanta:	souhlasí / RE56I:IRh!!SÍ	/ k
	dne: fB. j .ITfjméno: Martin Pražský	podpis: fLt7/
Vviádření technického dozoru:	souhlasí / ~"H!"laSÍ	/ / u
	jméno: Ing. Martin Košťál	>Z- S-: _____
	dne: /1'3, 2.J11	podpis: /
Vyjádření objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / nes~	Jl
	dne: J, ~, J0lfjméno: Milan Kerekanič	podpis: /~'i.I/
		/ /

Příloha č.1 • Změnový rozpočet

Stavba: PNP Praha- Rekonstrukce objektu v Sadech č.p. 44/2, Praha 6 • Bubeneč
 Číslo ZL: 34
 Název ZL: 5anace nadstřešní části komínových těles
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: 50110.A11• Rekonstrukce hlavního objektu a 50110.00• Bourací práce a demolice

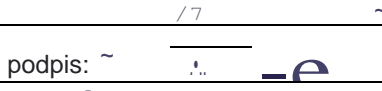

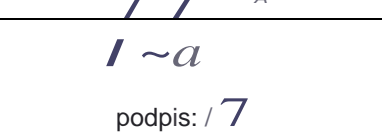

Kód	Název položky	Množství	SoD			Uložené			Víceplácelméněpláce			
			Mn. lstVI	C.n.	Cena celJ(,m	Množství	Cena	Množství	Cena	Množství	Cena	
3	Svislé konstrukce											
ZL34_1	316381116	Komínové krycí desky ti do 100 mm z betonu fr, C 12/15 až C 16/20 s přesahy do 70 mm	m2	0,00	0,00	0,00	2,24	768,00	1 720,32	2,24	768,00	1 720,32
9	Ostatní konstrukce a práce bourání											
50110.0026	962032641	Bourání Zdiva komínového nad střechou z železobetonu	m3	0,00	0,00	0,00	1,05	2120,00	2235,64	1,05	2120,00	2235,64
ZL342	985221022	Postupné rozebrání cihelného zdiva pro další použití do 3 m3	m3	0,00	0,00	0,00	1,05	2120,00	2235,64	1,05	2120,00	2235,64
ZL34_3	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 do 100	m2	0,00	0,00	0,00	19,24	65,50	1260,22	19,24	65,50	1260,22
ZL34 4	979031111	Očištění cihel jiných od malty vápenocementové	m3	0,00	0,00	0,00	1,05	1470,00	1550,12	1,05	1470,00	1550,12
ZL34 5	98522000R	Doplnění komínového zdiva cihlami bez dodávky cihel	m3	0,00	0,00	0,00	2,93	7750,04	22680,49	2,93	7750,04	22680,49
ZL34 6	59610001	cihla pálená plná do P15 290x140x65mm	ks	0,00	0,00	0,00	611,00	6,74	4118,14	611,00	6,74	4118,14
21	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lételem od podlahy v do 3,5 m za -ění do 150 ka/m2	m2	11,14	39,10	63 850,30	1 639,00	39,10	64 064,90	6,00	39,10	234,60
997		Plesun sutě										
ZL22_16	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace probudky a haly výšky pro 21 d- 24. III	t	11,14	1 560,00	1 608,52	17,99	1560,00	28416,48	6,64	1560,00	10807,94
SO10.00_69	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot zvýšenou dopravu suti ZK 10m	t	5404,22	17,20	92952,50	5411,06	n,20	93070,16	6,84	17,20	117,66
50110.00_70	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo raziskládku do 2 km se st0'2-ním	t	6,22	68,70	31 26,9,59	5411,06	88,70	371769,53	6,64	68,70	469,94
SO10.00 71	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku Zf@ - křídlo 1 km	t	1297,00	300	389 08-00	12986534	300	38959602	16417	300	49251
50110.00_74	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládku	t	114,00	1,14,00	167607,44	146P,84	114,80	168392,72	6,84	114,80	785,29
998		Plesun hmot										
SO10.A11 32	998017003	Práce na demolicí objektu v Sadech č.p. 44/2, Praha 6 • Bubeneč	t	1,3825	220,20	9 119,19	11,7,8	220,20	9 119,19	460	220,20	101341
											48 199,97	

- méněpráce
- vícepráce - nové položky
- vícepráce, stávající položky

PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p, 44/2, Praha 6 ..

Bubeneč

ZMENOVÝ LIST č. 35

Smlouva o dílo:	č. objednatele: 134VI13000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Zrušení posuvné stěny a dveří 0034	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	Vzhledem k nově kladeným dispozičním požadavkům na JZ část I.PP bylo rozhodnuto o zrušení dveří č. 0034 a posuvné dělící stěny v místnosti č. 025.	
Technické řešení změny:	-	
Dokumentace / příloha ZL:		
Cenová kalkulace / příloha ZL:	Příloha č.1a - změnový rozpočet	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	-65 167,23 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: Dopad do konečného termínu:	NE NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:		
Vyjádření zhotovitele:	souhlasí / nesouhlasí dne: 1. 5. 2017 Jméno: Ing. Michal Dvořák	podpis: 
Vyjádření projektanta:	souhlasí / nesouhlasí dne: 3. 5. 2017 Jméno: Martin Pražský	podpis: 
Vyjádření technického dozoru:	souhlasí / nesouhlasí dne: 4. 5. 2017 Jméno: Ing. Martin Košťál	podpis: 
Vyjádření objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / ne dne: 25. 5. 2017 Jméno: Mila Kerekanič	podpis: 
t (

Příloha č.1a - Změnový rozpočet

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V 5adech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubenet
 Číslo ZL: 35
 Název ZL: Zrušení posuvné stěny a dveří 0034
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: 50110.AI1 - Rekonstrukce hlavního objektu. 50110.K22 - Elektrická kontrola vstupu (EKV) a intercom

Poř.č.	Kód	POFIS	Množství	S9&				Po změně			Více/méněpráce		
				el-em	el-em	el-em	el-em	Celna	Celna	Celna	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		S0110.AI1 - Rekonstrukce hlavního objektu											
	766	Konstrukce truhlířské											
697	766ROO191	D034 D+M nových vnitřních výplní otvorů dle tabulky dveří a proklenných stěn	kp	1,00	18294,80	18294,80	0,00	18294,80	0,00	-1,00	18294,80	-18294,80	
807	766ROO301	J25 D+M mobilní posuvné stěny ozn. J25 vč. příslušenství	kol	1,00	10059,80	10059,80	0,00	10059,80	0,00	-1,00	10059,80	-10059,80	
845	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlířské v objektech v do 24 m		163809,03	1,20	196 570,84	163525,48	1,20	196230,58	-283,55	1,20	-340,26	
	767	Konstrukce zámečnické											
863	767995116	Montáž typických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	1902,91	20,00	38 058,19	1290,49	20,00	25809,79	-612,42	20,00	-12248,40	
864	767995ROI	Dodávka a výroba zámečnické konstrukce vč. spojovacího materiálu pro nadpraží akustické stěny J25. vč. povrchové úpravy dle e3sti BOO	kg	612,42	36,30	22230,85	0,00	36,30	0,00	-612,42	36,30	-22 230,85	
1009	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m		126121,02	1,80	227017,84	125776,23	1,80	226397,21	-344,79	1,80	-620,63	
	DI	S0110.K22 - Elektrická kontrola vstupu EKV a Intercom											
13	Pol137	Elektrická kontrola vstupu EKV a Intercom	ks	3,00	1372,50	4117,50	2,00	1372,50	2745,00	-1,00	1372,50	-1372,50	
		CELKEM (DPH)							11,28			-65167,23	

méněpráce

vícepráce • nové položky

vícepráce - stávající položky

PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sad ech č.p, 44/2, Praha 6 ..

Bubeneč

ZMENOVÝ LIST Čs 37

Smlouva o dílo:	č. objednatele: 134V113000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Úprava drenáží kolem objektu 50110	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	Skutečný stav podzemních konstrukcí zjištěný při provádění drenáží a hydroizolací při jižní části fasády objektu 50110 vyžaduje rozšíření drenážního a celého hydroizolačního systému do jihovýchodního nároží objektu. Zároveň bylo při provádění okolních výkopových prací pro kanalizační potrubí zjištěno, že je narušena kompaktnost stávající opěrné zídky u paty původního příkopu. Vzhledem k tomu, že v rámci nově navrženého řešení tato konstrukce již neplní žádnou funkci, bylo rozhodnuto o její demolicí, což umožní snížení úrovně drenážního systému a zvýšení jeho efektivity. Jedná se o náleзовou situaci, kterou nebylo možné předjímat při tvorbě zadávací projektové dokumentace stavby.	
Technické řešení změny:	Viz příloha č.2	
Dokumentace / příloha ZI:	Příloha č.2 - Projektová instrukce PI 24	
Cenová kalkulace / příloha ZI:	Příloha č.1a - změnový rozpočet Příloha č.1b - Individuální kalkulace R - položek Příloha č.1c - rozbor přímých nákladů položky č. 62852000R	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	641 226,18 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	NE
	Dopad do konečného termínu:	NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny: /!		
Vyřídění zhotovitele:	souhlasí/- dne: 1d-3 - mméno: Ing. Michal Dvořák	podpis: ~ (/
Vyřídění projektanta:	souhlasí / "Tleso!!!!lasí dne: ff- '3. /?l jméno: p. Martin Pražský	ff J DO PRS: Jt~)
Vyřídění technického dozoru:	souhlasí /-í dne: &.J 2vt1 l jméno: Ing. Martin Košťál	/ f/ /1 d./ /-Z v DO PRS:
Vyřídění objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / ne-je dne/ l i. ; f(,l jméno: Mil~n Kerekanič	#7 " podpis: ~ / (

Příloha č. fa - Změnový rozpočet


Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 • Bubeneč
 Číslo ZL: 37
 Název ZL: Úprava drenáží kolem objektu 50110
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: 5011 O.A 11 • Rekonstrukce hlavního objektu


Poř. č.	Kód	Popis	MJ.	Objem	Cena	Obv.	Cena	Cena	Množ.	Cena	Cena	
					elk.	celkem	pelkem	celkem	celkem	celkem	celkem	
	1	Zemní práce										
S0230 1	122201101	Odkopavky a p. oko-avky nszapažené v hornině V. 3 objem dP 1 00 m3	mS	38 P2	404,60	4,9	Hi&.10	516,26,09	452,6,9	105,10	47577,49	
S0230 2	122201109	Příplatek za leniv. a u odkopávek v hornině M 1 až 3	ma	3652	~2,10	85,~32	A91,21	22,10	10855,72	452,69	22,10	10004,40
9	162201102	Vodorovné Rremístě, nI dQ 5011) ~ykO'ku~lllloig.H ~ominv :lt 1 .at4	ma	61,30	2 Mi!	1 662,8,0	406,24,	201,0	840921	324,95	20,70	672639
10420 12	167101102	Nakládání vřkopku z horní" tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	521,11a	459!il	2390Q,3a	845,~6	4590	3882,4,35	324,95	45,90	14915,04
17	174101101	ZaSYp iam ~aGh-t iy- nebo kolem ob-ekt-s.YP-nin.Ou	m3	643	4 Pllli,0/a	406,24	56,40	~2 91,2,00	324,95	56,40	1832698	
19	174201101	Zásyp:am š a.o./\etr.ýh nebo kolem op'el@ SYll-nj-ou P.'!z zhuIlčěml	mS	2~::~p9		379,52	S7,110	14194,00	108,93	37,40	407398	
20	587615420	keramzit Liapo.r frakce 4-8 mm vak-	~us	266,313	623M7,7f	399,70	1,8-3,5d	732 85710	114,38	1833,50	209709,31	
	2	Zakládání										
23	212752312	Třafivod z drenážních trubek plastových tuhých ON tpO mm včemě lože .ote"řellY :\\y.kop	m	77,00	~1,1,4	239177,80	99,00	3 11,40	30 828,60	22,00	311,40	6850,80
24	212972113	Opláštění drenážních trub fiUraenwl-ctiUI ON 160	u)	7700	1750	1;14Z,~	9,9,00	17,00	1732,50	22,00	17,50	385,00
27	273313511	Základové desky z b.e.tonu tr. C 12/15	m3	31,66	1686,e0	111	37,16	1,686,8,@	62683,85	6,6,0	168,6,80	11132,88
	4	Vodorovné konstrukce										
158	451573111	Leže pod polnbl olevi"ltný wkoP ze š.lřkoplslU	m3	135,281	680,1	9 2109,43	144,06	p80,9,0	9,8101,35	8,80	680,90	5991,92
	6	Úpravy povrchů, podlahy, osazování výplní										
187	622135001	Vyrovnání podklad u vnějších stěn maltou vápnl9 ~mcmJQ; 'l,11' li QOtoO mm	m1!	3468'0	.152~	5,~ -S11,32	3SP;76	152,4,0	59552,40	43,96	152,40	6700,08
188	622135091	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vapnocementovou za kaž-ých dalších 5 mm tl.	m2	693,60	42,10	2920°,56	7:81,5	42,10	32902,31	87,93	42,10	3701,75
213	628195001	Očištění zdíva nebo betonu zdi a V'Ilú Rr-d UIPoetlm oprav. 'ltn.č	m7	4614,70	:61	.35- 1-e,67)	KS;10	.357 86~-96	8793	7,6,10	6691,29
	8	Trubní vedení										
254	895411ROI	O+M drenážní proplachovač šachty KŠ1 ,3,8 m v.č. lože dle tabulky ostatních vý,0Wü	kpl	1,00	16435,00	1,6435,00	3,00	1,6435,00	49305,00	2,00	16435,00	32870,00
	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání										
10310 32	961055111	Bourání zákl ~ů ze "S	o10	748,1	2A6920	f\4 71 ~.1>	9636	2 ~69,~ F\	2:37939,2	21,56	2469,20	53223,61
261	919726124	Geotextilia oro ochran.u, separaci a filtraci n',tka-é mčOilj lUJmoJno stpD 8.00 a/mz	roz	2,563 4,5	62,5~	HIO 2-::	3558,1	6~.5o	222381,20	994,65	62,50	62165,60
	997	Přesun sutě										
49	997006512	lIodorovgé dqPJaya sutis naloženrlt. slQžé,nro.n Q.§RIMklí ~o l kro	t	6&a,O~	11-:>10	29' 5\ 99	7fj;1,t,š	~2~20	29698,08	51,73	42,20	2183,09
50	997006519	Příplatek k vO dor<lvnému plemístění su,ti na,;:klá.dkV lZ;- Lkm.Pr.es- km	A	~li64833	380	51146-3,6-	16889,	3,8,0	64181,62	1241,57	3,80	4717,96
52	997013802	Poplatek.za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládě (skládkovné)	t	225,70	669,21	1 51035,76,	277,43	669,20	185654,82	51,73	669,20	34 619,05
	711	Izolace proti vodě vlhkosti a plynům										
331	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za stUdeo.a nátě.rem penetračním	m~	BOBQ,M	7,60	2347Q,83,	6108,1	7,60	23 621,7~	18,71	7,60	142,18
332	111631500	lak asfaltový lUlp/li ha! 9 ~g	v	1:211	GS Oe6,2	Ae.?.7i8,0-	1Z4	31! 0,66,2@	4,8510,35	0,01	39006,20	292,34
333	711112001	.PrpYed-nl izola.ce prolí ~em-1 vlhkosti svislé za studena Qčl-r-r-m IIIIn-~.tralinIm	m2	541(Q)	16@	8992(42	632,9	1,6,510	10443,2~	87,93	1,6,50	1450,81
334	111631500	lak a-faltoYý A ~Ff/9 bal 9 kg	t		g9 0~e,20	Q,7š	3~ 066,20	98~0,43	0,04	390 66,20		13740Q
345	711142559	Provedení izolace nrof zemní vlhkosti pásv pftavenIm &vi- é N'AIF	m2		1!2,il	~1	7-6,11	č2 J0	5921to4	175,86	8270	14543,23
340	628520150	ás asfaltovaný IT'odflkoyllly SSS SKLOJ;:UST EXr~	m.Q		~32,9	~1	t,3290	:1017'1a9	1a5,51	132,90		14022,69
Z137 1	62852000R	ás asfaltovaný modifikovaný SBS POI YELAST EXTRA	m2		0,00	0,00	105,51	207,40	21 883,42	105,51	207,40	21883,42
351	711161331	Izolace proti zemní vlhkostífoliami riopC'y'mi. s odvodlo'ovacl iun~cfa textml tL 0,6 mm š!f.l(y 2 ,U	m2	34P~	202,~ Qi	693a,4,9m	43~ 25	202,10	871 55,14	87,93	202,10	17770,17

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 37
 Název ZL: Úprava drenáží kolem objektu 50110
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu

Pot. e.	Kód	P. OPI- Název položky	MU	Cena			Po změně			Vícepracíměřípnice		
				Mn. Qřstvi celkem	eena Jadno(k)olá	(jena celkem	Mn. ořstvi celkem	Sena ledootková	Gena -elkeni	Milořstvi ceJkem	Cena 'ednotková	Cena celkem
352	711161381	Izolace proti zřmnl viikořii iollemi nopoWmf ukontenř JřomT liMou -	m	716,04	69,40	31 6,04	95,31	69,40	6614,38	18,71	69,40	1298,34
	713	Izolace tepelnř										
379	713131141	Montáž izolace tepelnř střn a zřkladř lepenim celoplořnř rohoři, pāsř, dlřiř desřk	řoř	343,32	99,40	34126,01	388,32	99,40	38 599,01	45,00	99,40	4473,00
183	283763560	deska řasřdnl polystyrřnovř izolaci Perimeter N P.ER 30 (EPS p) 1250x 600 x 80 mm	m2	14,38	251,00	3589,38	59,30	251,00	14 884,30	45,00	251,00	11295,00
	VRN	Vedle II rozpořtovř nřklady										
	VRNl	Prřzkumnř, geodetickř *projektorvř prřce										
ZL37.2	VRN1ZL37Rl	Projektorvř dokumentace - Projektorvř instrukce Pl24	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	10114,38	10114,38	1,00	10114,38	10114,38
CENKEM(aE; ~ OPH)									2 945 277,93			64 1226,18

 ménřprřce


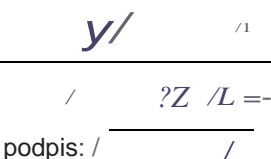

 viceprřce - novř polořky

 viceprřce - střvajci polořky

PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p, 44/2, Praha 6 ..

Bubeneč

ZMĚNOVÝ LIST č. 38

Smlouva o dílo:	č. objednatele: 134VI13000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Úpravy dojezdu výtahu V2 ve 2.PP	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	Na základě skutečně zjištěného tvaru konstrukcí v místě dojezdu výtahu V2 budou patní plechy předních sloupů výtahové šachty V2 uloženy z části na podestovém trámu a z části na železobetonové vaně dojezdu výtahu V2. Pro vyloučení možné rozdílné svislé deformace konstrukce šachty a podestového trámu, která by měla nepříznivý vliv na uložení předních sloupů, je nutné zajistit podepření konzoly vany dojezdu výtahu i podestového trámu. Toto podepření bude řešeno pomocí ocelové konstrukce. Jedná se o náleзовou situaci, kterou nebylo možné předjímat při tvorbě zadávací projektové dokumentace stavby.	
Technické řešení změny:	Viz příloha č.2	
Dokumentace / příloha ZL:	Příloha č.2 - Projektová instrukce PI 27.1	
Cenová kalkulace / příloha ZL:	Příloha č.1a - změnový rozpočet Příloha č.1b - individuální kalkulace R.- položek Příloha č.1c - rozbor přímých nákladů položky č. 767P127.1R1	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	113416,37 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: Dopad do konečného termínu:	NE NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:		
Vviádření zhotovitele:	souhlasí/~ dne: ti -,J.11Tjméno: Ing. Michal Dvořák	podpis: 
Vyádření projektanta:	souhlasí / Re'9",l:llasf- dne: 1f'.j. mjméno: Martin Pražský	PO-ís: lkj
Vyádření technického dozoru:	souhlasí /-sí dne: /f,J. (c/J ljméno: Ing. Martin Košťál	podpis: 
Vyádření objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / ne~je dne:J. 1, _h'i fljméno: Milan Kerekanič	podpis: 
/ (

Příloha č. 1 III - Změnový rozpočet

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 • Bubeneč
 Číslo ZL: 38
 Název ZL: Úpravy dojezdu výtahu V2 ve 2.PP
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 • Rekonstrukce hlavního objektu

Položka	Kód	Popis	Množ.	5,00			Po změně			Vícepráce/méněpráce		
				celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
	1	Zemní práce										
50110.QO 2	131303102	Hloubení jam ručním nebo pneurn nářadím v nespudržný ch homínách tř. 4	m ³	191,99	64 1,50	11 9321 0,1	192,45	621,50	119607,43	0,46	621,50	286,39
50110.00 3	131303109	Příplatek za lepidlost u hloubení jam ručním nebo pneurn nářadím v hornině tř. 4	m ³	191,99	103,40	19851,64	192,45	103,40	19899,29	0,46	103,40	47,65
10	162201211	Vodorovnějšímleštěn výkopku z hominy tl. 1 až 4 stavebním kolečkem do 19.m	m ³	126,82	146,10	18528,40	127,28	146,10	18595,72	0,46	146,10	67,32
11	162201219	Příplatek k vodorovnému přernistětn výkopku z hominy tl. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKO 10 m	m ³	494,02	41,50	20501,83	495,86	41,50	20578,32	1,84	41,50	76,49
	2	Zakládání										
41	275313811	Základové otkv z betonu tř. C 25/30	m ²	0,11	2409100	2-5,69	0,58	2409,00	1 385,66	0,46	2409,00	1110,07
	6	Úpravy povrchu, podlahy a osazování!..YXP.Ini										
172	612135001	Vyrovnaní p odkladu vnřitních stěn maltou vápenocementovou 1:1 do 10 mm	m ²	705,7	1-3,0:0	11503531	706,85	163,00	115216,24	1,11	163,00	180,93
	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání										
ZL38 1	985442113	PMavná šroubovitá nerezová výtuž 1 kotva O 8 mm ve vrtu v) Vrtanémplíklepem	m	0,00	0,00	0,00	3,96	1430,00	5662,80	3,96	1 430,00	5662,80
51	974031167	Wsekání r/h ve zdřívu chslněm hl do 150 mm . do ŠQ0 mm	m	143,00	9580	1 3699 40	150,40	95,80	14408,32	7,40	95,80	708,92
ZL38_2	985331214	Dodatečné vleporání betonářské výtuže O 14 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	0,00	0,00	0,00	1,62	1960,00	3175,20	1,62	1 960,00	3175,20
ZL383	13021014	Itýč ocelová žebřrková lakost SSt 5005 vyztuž do betonu D 14mm	t	0,00	0,00	0,00	0,01	20900,00	115,16	0,01	20900,00	115,16
	767	Konstrukce zámeřnicke										
ZL38 4	767P127.1 RI	Dodávka a montáž podpůrné ocelové konstrukce dolezu vrtahové šachty V2	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	38264,86	38264,86	1,00	38264,86	38264,86
	VRN	Vedle lh rozpočtové náklady										
	VRNI	Prilzkumné, geodetické a pro .ktové práce										
ZL38 5	VRN1ZL38RI	Projektová dokumentace- Projektová instrukce P127,1	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	63720,58	63720,58	1,00	63720,58	63720,58
		CELKEM(EIEZ I:IPH)				9Q7!11,~,?1			420629,58			113416,37

méněpráce


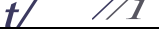
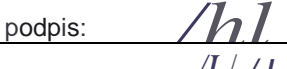
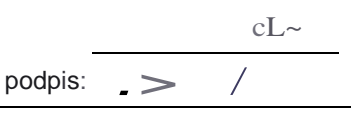

vícepráce - nové položky

vícepráce - stávající položky

PNP Praha .. Rekonstrukce objektu V Sadech č.p, 44/2, Praha 6 ..

Bubeneč

ZMĚNOVÝ list č. 39


Smlouva o dílo:	č. objednatele: 134VI13000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Podchycení sloupu v IPP u osy 1	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	V prostoru budoucí strojovny VZT m.č. 036 byly v dokumentaci DP5 navrženy překlady P108, PI09 a PI10 podchycující stávající stropní konstrukce. Při realizaci, poté, co byly po osazení překladů odstraněny omítky ze stávajících stěn, bylo zjištěno, že konec stěny na který jsou překlady uloženy, není provázán se stávajícím zdívkem. Je nutné pod pilířem v konci stěny provést žlb základ a dále provést zesílení pilíře. Jedná se o nálezoovou situaci, kterou nebylo možné předjímat při tvorbě zadávací projektové dokumentace stavby.	
Technické řešení změny:	Viz příloha č.2	
Dokumentace / příloha ZL:	Příloha č.2 - Projektová instrukce PI 32	
Cenová kalkulace / příloha ZL:	Příloha č.1a - změnový rozpočet Příloha č.1b - individuální kalkulace R - položek Příloha č.1c - rozbor přímých nákladů položky č. 767PI32RI	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	99379,61 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: Dopad do konečného termínu:	NE NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny: /..... i/		
Vyjadřování zhotovitele:	souhlasí/~ dne: 18.1. mméno: Ing. Michal Dvořák podpis: 	~
Vyjadřování projektanta:	souhlasí /  dne: 3. 3. mjméno: Martin Pražský podpis: 	
Vyjadřování technického dozoru:	souhlasí / 11~ dne: 7. 7. @# ljméno: Ing. Martin Košťál podpis: 	cL~
Vyjadřování objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / neschvaluje dne: 1. 1. 2017 ljméno: Mil.; Kerekanič podpis: 	
/ / /		


Příloha č.1 a - Změnový rozpočet

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 39
 Název ZL: Podchycení sloupu v IPP u osy 1
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu

pof.e.	Kód	POP.IS	Ma	SóB			Pí>změně			Vī-epřáče/inéněpřáče			
				Množství celkem	Sena Jednotko	e.inacelkem	Mnoi..tví celkem	Cen. jednotková	Cena celkem	MnožsM celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
	1	Zemní práce											
2	131303102	Hloubení am ručním nebo pneum ná/ad!m v riesJlUdlt~ýjh homioach t!"/l	m3	191,9	621,50	119321,14	192,99	6,2150	119943,16	1,00	621,50	622,12	
3	131303109	Přl tatek za lepi.vost u hlpubení'am ručním neQopGeum n~radlm v horoJ!g tf. 4	m3	191,199	103,40	19~5H4	192,99	103,40	19955,15	1,00	103,40	103,50	
	2	Zakládání											
36	274321511	Zákla.dové pasy ze ZB II, Č 25/30	li3	79,20	2157,30	liO 86183	79,67	21'57,30	171 878,99	0,47	2157,30	1 017,17	
38	274351215	Zřizeni becnění stěn ~ékladDvýchl1 PaSÚ	m2	281,69	352,30	101	268,36	352,30	101587,82	0,77	352,30	271,27	
39	274351216	Odstránění bednění stěn základových pasů	m2	28,15	7080	10 36L09	26838	70,80	20415,60	0,77	70,80	54,52	
40	274361.821	Výztuž základových pásů betonářskou oc~11 1 o ~05(R)	i	396	2,H)<450	91~,-	3,-8	23 0<4,50.	91818,51	0,02	23044,50	559,98	
	9	Ostatní konstrukce a oráče-bourání											
ZL39 1	985442114	PNdavná šroubovitá nerezová výztuž 1 kotva O 10 mm ve vrtu vvvrtaném pil klepem	m	0,00	0,00	0,00	11,05	1740,00	19227,00	11,05	1740,00	19227,00	
58	975043121	Jedno/adové podchycení stropů pro osazení nosů kJ v do 3,5 m pro zall~e"1 do 1000 kg/m	m	13,50	222,50	3003,75	28,16	222,50	626 5,60	14,66	222,50	3261,85	
	767	Konstrukce zámečnické											
ZL39 2	767PI32R1	Dodávka a montáž konstrukce zesílení ocelovou obílkou dle PI32	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	19644,56	19644,56	1,00	19644,56	19644,56	
	VRN	Vedle Ai rozpočtové náklady											
	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce											
ZL393	VRN1ZL39R1	Projektová dokumentace - Projektová instrukce PI32	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	54617,64	54 617,64	1,00	54617,64	54 617,54	
C.I.LJ(fM IP.I:Z)PH)									29 154,0			99379,61	

 méněpráce

 vícepráce - nové položky

 vícepráce - stávající položky

PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p, 44/2, Praha 6 -

Bubeneč

ZMĚNOVÝ LIŠT č. 40

Smlouva o dílo:	č. objednatele: 134VI13000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Řešení postupu bourání stávajícího stropu na +10,32 a zajištění v SV části	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	<p>Při provádění bouracích prací v rámci objektu 50110 Rekonstrukce objektu vily byly v SV části 2.NP zastiženy železobetonové trámy, které kolidují s nově navrženou dispozicí. Tyto trámy se ale podílí na zajištění vodorovné tuhosti této části objektu. Nově tak byly navrženy kleštiny KI-K8, které zajistí požadovanou ztužující funkci, doplněné o ocelovou konstrukci nosníku spojujícího sloupy SI a 52. Jedná se o nálezovou situaci, kterou nebylo možné předjímat při tvorbě zadávací projektové dokumentace stavby.</p>	
Technické řešení změny:	Viz příloha č.2	
Dokumentace / příloha ZI:	Příloha č.2 - Projektová instrukce PI 34	
Cenová kalkulace / příloha ZI:	Pří/oha č.la - změnový rozpočet Příloha č.lb - individuální kalkulace R - položek Příloha č.lc - rozbor přímých nákladů položky č. 767PI34R1 Příloha č.ld - rozbor přímých nákladů položky č. 767PI34R2	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	110 465,36 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:	NE
	Dopad do konečného termínu:	NE
Číslo jednací závazného rozhodnutí opp MHMP, které je dotčeno předmětem změny:		
Vyjádření zhotovitele:	souhlasí / <u>n</u> ~Qllblasí	" (L
	dne: 18. 3. 19 - jméno: Ing. Michal Dvořák	/~ »
Vyjádření projektanta:	souhlasí / R9s9b1t:la5í	L I. O
	dne: 3. 3. - jméno: Martin Pražský	podpis: /f4.1/
Vyjádření technického	souhlasí/~	/ /

dozoru:	dne: A / ~ chlljméno: Ing. Martin Košťál	podpis: /-
Vyjádření objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / nes~je	
	dne: J. t. J /) /_q ljméno: Mil:n Kerekanič	podpis: //1-1//
/ !		

Příloha č.ta - Změnový rozpočet

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 40
 Název ZL: Řešení postupu bourání stávajícího stropu na +10,32 a zajištění v SV části
 Objekt: SO 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: S0110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu, \$0110.00 - Bourací práce a demolice

Př.č.	Kód	Popis	M.	Cena			Množství			Cena celkem		
				11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000
	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání										
80110.00_33	964054111	Bourání ZB trámu, p(ÚVlaků-nebo pjsů Průřezu do Ci,36 m2	m3	7,81	1 3j 830	102 9856	1076	1 3 18,30	14180,36	2,94	1318,30	3881,80
ZL401	946111118	Montáž pojezdých věží trubkových/dlcových . do 0,9 m dl do 3,2 m v do 8,6 m	kus	0,00	0,00	0,00	1,00	3350,00	3350,00	1,00	3350,00	3350,00
ZL40_2	946111218	Příplatek k pojezdným věžím .do 0,9 m dl do 3,2 m v do 8,6 m za první a ZKD den použití	kus	0,00	0,00	0,00	14,00	566,00	7924,00	14,00	566,00	7924,00
ZL40_3	946111818	Demontáž pojezdých věží trubkových/dlcových . do 0,9 m dl do 3,2 m v do 8,6 m	kus	0,00	0,00	0,00	1,00	2480,00	2480,00	1,00	2480,00	2480,00
	997	Přesun sutě										
80110.00_68	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných Hmot -r-ó -ud- <i>lv</i> v do 211 . m s použitím mechanizace	t	54 04,2-	2.50,0	435483MB	54-U6	750,0	1356 608,45	7,07	250,70	1771,68
80110.00_69	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti - vybQurányYl nmot za -věJi--nov d>pralll suj Z--" 10m	t	5404,2	17,20	92 952,5.0	6411,28	17,20	93074,05	7,07	17,20	121,55
80110.00_70	997013501	O.dvoz suti a vybouraných hmot na sklMku nebo mezj.-lédku Q- 1 km se složením	t	5404,2	68,110	371 261,5-	541 1,28	68,-0	371 755,09	7,07	68,70	485,50
80110.00_71	997013509	Příplatek k odvozu Jluji a "IDOUfa'yeh hmQl na sklMli- Zl-ID - !<m ples	t	2- 01,117.	300	3.6 9103:5.0	129870,77	3,0	3,69612,32	169,61	3,00	508,82
80110.00_73	997013802	Poplatek za uložení slávebního železobetonového odpadu -- skládee (skládkovně)	t	903,47	669,20	804 600,7a	910.53	669,20	609329,97	7,07	669,20	4729,18
	767	Konstrukce dmečnické										
ZL404	767PI34R1	Dodávka a montáž ocelového trámu dle P134	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	11244,18	11244,18	1,00	11244,18	11244,18
ZL405	767PI34R2	Dodávka a montáž kleštin K1-K8 dle P134	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	27442,51	27442,51	1,00	27442,51	27442,51
	VRN	Vedle AI rozpočtové náklady										
	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce										
ZL406	VRN1ZL40R1	Projektová dokumentace - Projektová instrukce P134	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	46526,14	46526,14	1,00	46526,14	46526,14
CE!;-J;:M						111g~~~~{~		~:9.3~ 52,~, O~				110465,36

- méněpráce
- vícepráce • nové položky
- vícepráce - stávající položky

PNP Praha ~ Rekonstrukce objektu V Sadech č.p, 44/2, Praha 6 ~

Bubeneč

ZMĚNOVÝ LIST č. 42

Smlouva o dílo:	č. objednatele: 134VI13000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Úpravy u jídelního výtahu	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	Vzhledem k historickému zkrácení trámu TI07.13 v 1.PP u osy 2/B, jež je v současné době podepřen stávající stěnou šachty jídelního výtahu, která je určena k demolici, je nutné uvedený trám prodloužit. Toto prodloužení bude realizováno za pomoci doplňkové ocelové konstrukce. Jedná se o náleзовou situaci, kterou nebylo možné předjímat při tvorbě zadávací projektové dokumentace stavby.	
Technické řešení změny:	Viz příloha č.2	
Dokumentace / příloha ZL:	Příloha č.2 - Projektová instrukce PI 21	
Cenová kalkulace / příloha ZL:	Příloha č.1a - změnový rozpočet Příloha č.1b - individuální kalkulace R - položek Příloha č.1c - rozbor přímých nákladů položky č. 767PI21RI	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	95025,36 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: Dopad do konečného termínu:	NE NE
Číslo jednacím závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:		
Vyřídění zhotovitele:	souhlasí / ~	/ 1
	dne: 18. 5. 2017 jméno: Ing. Michal Dvořák	podpis: [podpis]
Vyřídění projektanta:	souhlasí / re-el.: IR1a5í	/ ;"
	dne: 18. 5. 2017 jméno: Martin Pražský	podpis: [podpis]
Vyřídění technického dozoru:	souhlasí / ~	/ /
	dne: 18. 5. 2017 jméno: Ing. Martin Košťál	podpis: [podpis]
Vyřídění objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / n~uje	
	dne: 18. 5. 2017 jméno: Milan Kerekanič	podpis: [podpis]

V

Příloha č.1 a - Změnový rozpočet

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p. 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 42
 Název ZL: Úpravy u jídelního výtahu
 Objekt: SO 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: SO110.A11 - Rekonstrukce hlavního objektu

Po/č.	Kód	POPIS	M~	Cena			1 Množství celkem	Cena		M/Ožství celkem	Cena	
				Mno.t-ťvř celkem	epnolková	C~nacek.m		(i)ena J~nolková	C.n~ c.l~.rii		jedOolková	Cena celkem
	4	Vodorovné konstrukce										
ZL21	411322626	Stroev trímové nebo kazetové ze ZB tr. C 30/37	m3	5,51	3380,00	1.862~75	5,73	3380,00	19367,97	0,22	3380,00	746,22
117	411351105	ZNzentbednění svřOou trámových	m2	30799	126.52053		311,21	440,80	127847,03	3,23	410,80	1326,51
118	411351106	Odstranění bpně ní stropů írámových	m2	307,99	130,00	40011B,91	311,21	130,10	40489,04	3,23	130,10	420,10
119	411354171	Zlizení podoěmē kons.trukce stroou v do 4 m oro zařizení dJl5 KPa	(112)	1,0407	28,9~	4 f-20 3fm86	28413	11120	31595,3.1	2,6!	111,20	291,45
120	411354172	Odstranění D.odoěililē kpmst!Jkce stroDÚ v do 4 m erc Zat žení do 51~Pa	(112)	1,0407	28,9~	4.926.50	173,09	28,90	5002,24	7,52	2890	7575
122	411361821	WZluž stroou betonáškou ocell 10 505	J	1193	23044.50	274.9439i>	11,96	23044,50	27552696	0,03	23044,50	58303
129	411ROOO08	Provedení zal-1 výplňovou maltou vč. přípravy povrchu, bedně nf a odbadněnf ko-strukei (r~, výrobek Gfaute~)	litr	11 881.87	34,40	-08 736,26	11891,87	34,40	409080,26	10,00	34,40	344,00
	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání										
270	949101112	Lešení pomocné pro objekty Pezemních sla-e.b s leš ellovou pedla-ou v do 3,5 m zatřžení do 150 ka/m2	m2	1633,00	39,10	63850,30,	1 635,86	39,10	63962,13	2,86	39,10	111,83
ZL42	972054411	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách 01 do 1 m2 ti do 80 mm	m3	0,00	0,00	0,00	0,07	9070,00	654,78	0,07	9070,00	654,78
49	973031325	Vyse-ání kaaes ~e zdivu ohehném na MV (lqbá MV ČiiHlo 0,10 m2 hl do 30U mm	kus	34,00	97,10	~1(18'2~	36,00	9230	3322,80	2,00	92,30	184,60
51	974031167	Vysekání(CY)J v- zdí vu cihelném hl do 150 mm š. clo 30P mm	m	143,00	95,80	1 H199,ifu.	143,67	95,80	13763,97	0,67	95,80	64,57
	767	Konstrukce zámečnické										
ZL422	767PI21RI	Dodávka a montáž ocelové konstrukce prodloužení trámu dle P121	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	35604,89	35604,89	1,00	35604,89	35604,89
	VRN	Vedle AI rozpočtové náklady										
	VRN1	Průzkumné geodellcké a projektové práce										
ZL423	VRN1ZL42RI	Projektová dokumentace - oroiektová instrukce P121	kol	0,00	0,00	0,00	1,00	54 617.64	54617,64			
		CEIKaM (IT-Z: OPH)								1,00	54 617,64	54 617,64
												95025,36

- méněpráce
- vícepráce - nové položky
- vícepráce - stávající položky

p P Praha - Rekonstrukce objektu V Sadech č.p, 44/2, Praha 6 -

Bubeneč

ZMĚNOVÝ LIST č. 45

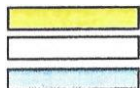
Smlouva o dílo:	Č. objednatele: 134V113000004 (ev.č. veřej. zak.)	ze dne 25.5.2017
Navrhovatel změny:	OHL ŽS, a.s.	
Název změnového listu:	Doplnění zemních kabelových komor	
Objekt:	50 110 Rekonstrukce objektu vily	
Důvod a popis změny:	Vzhledem k změnám v harmonogramu stavby způsobených nutnou realizací posílení stropu v 1PP objektu 50110 a s ohledem na aktuální provádění zásypů při jižní straně objektu 50110 není možné realizovat venkovní a vnitřní slaboproudé kabelové rozvody v jednom kroku. Je proto nutné do výkopu osadit kabelovou komoru, která umožní přístup k prostupu do objektu vily a protažení daných kabelových tras v příslušné fázi výstavby. V případě silnoproudých rozvodů bude osazena kabelová komora před schodiště k objektu 50110, což umožní v úseku schodiště doplnit kabelovou trasu o kabelové rezervy ukončené v uvedené šachtě pro možnost případného posílení venkovních silnoproudých kabelových rozvodů v budoucnu.	
Technické řešení změny:	-	
Dokumentace / příloha ZI:		
Cenová kalkulace / příloha ZI:	Příloha č.1a - změnový rozpočet Příloha č.1b - Individuální kalkulace R - položek	
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	45835,98 Kč	
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram: Dopad do konečného termínu:	NE NE
Číslo jednacích závazného rozhodnutí OPP MHMP, které je dotčeno předmětem změny:		
Vyjádření zhotovitele:	souhlasí / Nesouhlasí	(/
	dne: 1. 11. 2017 jméno: Ing. Michal Dvořák	podpis: [podpis]
Vyjádření projektanta:	souhlasí / nesouhlasí	/ / /
	dne: 1. 11. 2017 jméno: Martin Pražský	podpis: [podpis]
Vyjádření technického dozoru:	souhlasí /	/ J~ 12
	dne: 1. 11. 2017 jméno: Ing. Martin Košťál	podpis: [podpis]
Vyjádření objednatele:	schvaluje k dalšímu řízení / ne-schvaluje	/!;
	dne: 1. 11. 2017 jméno: Milan Kerekanič	podpis: [podpis]
		/



Příloha č.1a - Změnový rozpočet

Stavba: PNP Praha - Rekonstrukce objektu V 5adech č.p, 44/2, Praha 6 - Bubeneč
 Číslo ZL: 45
 Název ZL: Doplnění zemních kabelových komor
 Objekt: 50 110 Rekonstrukce objektu vily
 Část objektu: 50110.JOO - Zařízení slinoproudé elektrotechniky

Průř. C	Kód	ROIIIS	<	em.	Li:trtG~	am,	Gen,	W> k'i:	Mnottti	Jedn~*oyá	S-řaaekem	
		S0110.JOO - Zařízení slinoproudé elektrotechniky										
ZL45_1	Pol600ZL45R	Dodávka a montáž zemní kabelové komory KZK (1200x795x800mm). vč. poklopu	kus	0.00	0.00	0.00	2.00	22917,99	45 835,98	2,00	22 917,99	45835,98
											4,58-5,9.!!	



méněpráce
 vícepráce - nové položky
 vícepráce - stávající položky