

DODATEK č.1

č.SML./2020/0691/OSIO/1

ke smlouvě o dílo č. SML/2020/0691/OSIO uzavřené dne 21.9.2020 uzavřený dle usnesení Rady městské části Praha 4 č. 4R164/2021 ze dne 3.3.2021

Smluvní strany

1. **Objednatel:** městská část Praha 4
se sídlem Antala Staška 2059/80b, Praha 4
zastoupený: Irenou Michalcovou, starostkou

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

vedoucí odboru stavebních investic a oprav Úřadu MČ Praha 4
referent odboru stavebních investic a oprav Úřadu MČ Praha 4

IČ: 00063584

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

2. **Zhotovitel:** BBP Stavby s.r.o.
zapsaný v OR sp.zn. oddíl C, vložka 239297 vedená Městským soudem
v Praze
se sídlem Korunovačnická 103/6, Praha 7
zastoupený: , na základě plné moci

IČ: 03875199

DIČ: CZ03875199

Bankovní spojení:

Číslo účtu zveřejněné správcem daně:

I.

Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na změně předmětu díla a ceny díla ve smlouvě o dílo č. SML/2020/0691/OSIO ze dne 21.9.2020 na zhotovení veřejné zakázky na realizaci akce „Snížení energetické náročnosti objektů ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 – II.etapa“. Změna předmětu díla si na základě zjištěného skutečného stavu nemovitosti vyžádá provedení víceprací a zároveň nebudou provedeny některé stavební práce (méněpráce). Specifikace víceprací a méněprací a jejich cenová nabídka je uvedena v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 1 k uzavřené smlouvě o dílo.

II. Změna ceny díla

V důsledku změny předmětu díla dle čl. 1 tohoto dodatku č. 1 se snižuje cena díla o částku ve výši 329.969,48 Kč bez DPH tj. o 399.263,07 Kč včetně DPH (21%). Původní celková cena díla 22.887.851,00 Kč bez DPH se tedy snižuje a činí

22.557.881,52 Kč bez DPH
4.737.155,12 Kč 21% DPH
27.295.036,64 Kč s DPH.

III. Závěrečná ujednání

3.1. Všechna ostatní ujednání ve smlouvě o dílo č. SML/2020/0691/OSIO ze dne 21.9.2020 zůstávají nezměněna.

3.2. Tento dodatek č.1 je vyhotoven ve 3 vyhotoveních s platností originálu. Objednatel obdrží 2 vyhotovení, zhotovitel 1 vyhotovení.

3.3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 1 přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.

3.4. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.

Příloha č.1: Specifikace víceprací a méněprací a jejich cenová nabídka ze dne 22.2.2021

V Praze dne: 17 -03- 2021

Inna Michalcová
starostka městské části Praha 4

na základě plné moci

Níže podepsaní členové Zastupitelstva městské části Praha 4, potvrzují, že jsou v případě tohoto právního úkonu splněny podmínky uvedené v ustanovení § 43 zákona č. 131/2000 Sb. o hlavním městě Praze.

V Praze dne: 17 -03- 2021

člen Zastupitelstva
městské části Praha 4

člen Zastupitelstva
městské části Praha 4

Objednatel

Městská část Praha 4
Anižala Šteřba 2059/80b
140 46 Praha 4

Zhotovitel

BSP stavby s.r.o.
Korunovačská 103/6
170 00 Praha 7

REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

Stavba:

Snižování energetické náročnosti objektů ZŠ Na Pienině 1302/13, Praha 4 - II. etapa









ZL	Popis	bez DPH			DPH			včetně DPH		
		přípočty	odpočty	Celkem	přípočty	odpočty	Celkem	přípočty	odpočty	Celkem
Změnový list číslo 1	Neprovedené zemní práce a izolace SHY3	0,00	-742 446,13	-742 446,13	0,00	-155 913,69	-155 913,69	0,00	-898 359,81	-898 359,81
Změnový list číslo 2	Nové konstrukce atiky TY2	196 003,60	-171 617,68	24 385,92	41 160,76	-36 039,71	5 121,04	237 164,35	-207 657,39	29 506,96
Změnový list číslo 3	Změna typu zachytňovacího systému TY2	147 730,00	-79 350,00	68 380,00	31 023,30	-16 663,50	14 359,80	178 753,30	-96 013,50	82 739,80
Změnový list číslo 4	Změna skladby střechy Úb	1 632 853,60	-1 313 142,87	319 710,73	342 899,26	-275 760,00	67 139,25	1 975 752,86	-1 588 902,88	386 849,98
		1 976 587,20	-2 306 556,68	-329 969,48	415 083,31	-484 376,90	-69 293,59	2 391 670,51	-2 790 913,58	-399 243,07

V Praze dne 22.2.2021

Za zhotovitele

na základě plné moci

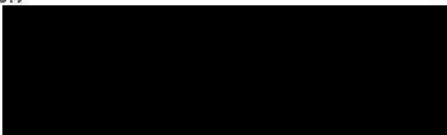




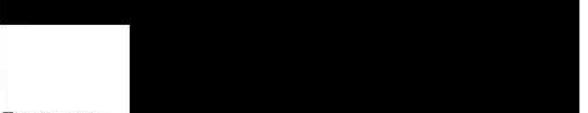


PŘÍLOHA č. 1
DOBĚTKU č. 1
č. SML/2020/0697/0510/1

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 1
Zhotovitel:	BBP stavby s.r.o. Korunovační 103/6, 170 00 Praha 7	
Objednatel:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha 4	Datum: 23.2.2021
Název akce: Snížení energetické náročnosti objektů ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 – II. Etapa		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Neprovedené zemní práce a izolace SMV3		
Popis a zdůvodnění změny:		
<p>Po rozebrání dlažby a provádění výkopů při severní a východní fasádě objektu SMV3 byla pod terénem zjištěna větší přítomnost inženýrských sítí, které nebyly zaneseny v dostupných výkresových podkladech. Tyto nepředvídané inženýrské sítě společně s IS, které byly v PD tvoří ve výkopech situaci takového rozsahu, kdy již není možné provést konstrukce zateplení a izolaci suterénního zdiva v rozsahu dle navržené PD bez jejich úprav resp. přeložek. Při jižní fasádě objektu byly pod terénem objeveny betonové konstrukce – pravděpodobně podbetonování stávajících základů, vystupující v nepravidelném rastru mimo půdorys objektu. Po konzultaci se statikem bylo rozhodnuto ukončit provádění výkopů v hloubce 0,4 m pod terénem. Na základě uvedených zjištění bude izolování a zateplení suterénních prostor provedeno v menším rozsahu než je uvedeno v PD.</p>		
Důvod vícepráce / méněpráce:		
záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Příloha: Rozpočet, výkres, odborný posudek, fotodokumentace		
Počet připojených listů specifikací: 1	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
- 742 446,13	0,00	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
- 742 446,13	0	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Za TDS souhlasí: 	Za projektanta souhlasí: 	
Datum: 	Datum: 	
Podpis zmocněnce objednatele: 	Podpis zmocněnce zhotovitele: 	
Datum: 	Datum: 	

Pol.č.	kód pol.	Změnový list č. 1 - příloha č. 1 text položky	m.j.	výměra	Kč/m.j.	Kč	Přípočty	Odpočty
		pavilon SMY 3 - SO 08				-742 446,13	0,00	-742 446,13
7	C-122207111	Odkopávky nezapažené pro pozemkové úpravy zeminy tř 3	m3	-39,65	800,00	-25 376,00	0,00	-25 376,00
8	C-122207119	Příplatek k odkopávkám nezapaženým pro pozemkové úpravy za kvalitost zeminy tř 3	m3	-39,65	65,00	-2 061,80	0,00	-2 061,80
9	C-132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-223,11	800,00	-142 787,84	0,00	-142 787,84
10	C-132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-223,11	55,00	-9 816,66	0,00	-9 816,66
11	C-151101102	Zřízení příložného pažení a rozpeření stěn rýh hl do 4 m	m2	-292,80	200,00	-46 848,00	0,00	-46 848,00
12	C-151101112	Odstavení příložného pažení a rozpeření stěn rýh hl do 4 m	m2	-292,80	102,00	-23 892,48	0,00	-23 892,48
13	C-151101301	Zřízení rozpeření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	-281,10	51,60	-11 603,81	0,00	-11 603,81
14	C-151101311	Odstavení rozpeření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	-281,10	11,80	-2 653,58	0,00	-2 653,58
15	C-174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	-227,41	130,00	-23 650,22	0,00	-23 650,22
17	C-182701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř 1 až 4	m3	-45,00	221,00	-7 956,38	0,00	-7 956,38
18	C-171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-81,36	400,00	-26 036,46	0,00	-26 036,46
66	C-822131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně - sokl nad terénem, hrubání KČ, KZS	m2	-596,61	84,20	-30 641,63	0,00	-30 641,63
67	C-822321121	Vápenocementová omítka jednovrstvá vnějších stěn nadššírná ručně - sokl nad terénem, hrubání KČ, KZS	m2	-696,61	242,00	-115 502,73	0,00	-115 502,73
106	C-978023411	Výskrabání spár zdíva cihelného mimo korníkového	m2	-254,01	69,10	-14 041,40	0,00	-14 041,40
108	C-715101816	Odstavení izolaci proti chemickým vlivům obkladů, vyzdívek, dlažeb, ořzdívek plochy přes 1 m2	m2	-254,01	213,00	-43 282,45	0,00	-43 282,45
118	C-711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena náterem penetračním	m2	-68,70	9,93	-529,86	0,00	-529,86
119	C-711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena náterem nátěrným	m2	-281,41	21,60	-4 862,88	0,00	-4 862,88
120	H-11183150-	Lak penetrační asfaltový	t	-0,12	45 000,00	-4 471,53	0,00	-4 471,53
121	C-711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně náje	m2	-168,10	100,00	-13 288,00	0,00	-13 288,00
122	C-711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vvislé náje	m2	-590,81	115,00	-54 335,66	0,00	-54 335,66
123	H-62852011-	Pás asfaltový samolepící modifikovaný sbs tl 3mm s vložkou ze skleněné rohože se spalitelnou fólií nebo jemnozrnny minerálním nvsnem nebo textilií na hrubém nvsnu	m2	-641,59	98,00	-50 300,71	0,00	-50 300,71
124	C-711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovně náje nebo tkaninou	m2	-68,70	13,70	-731,03	0,00	-731,03
125	C-711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vvislé náje náje nebo tkaninou	m2	-281,41	24,40	-5 493,03	0,00	-5 493,03
126	H-69311062-	Geotextilie netkaná separeční, ochranná, filtrační, drenážní pp 500g/m2	m2	-437,93	75,00	-26 275,55	0,00	-26 275,55
127	C-711181115	Izolace proti zemní vlhkosti: nepovou fólií vodorovně, nopek v 20.0 mm, tl do 1.0 mm	m2	-65,32	178,00	-9 197,06	0,00	-9 197,06
129	C-711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nepovou fólií ukončení horní lištou	m	-76,64	107,00	-6 560,38	0,00	-6 560,38
130	C-998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v ní v do 12 m	%	-634,64	3,21	-1 629,75	0,00	-1 629,75
145	R-28300000-	Deska z polystyrénu Perimetr tl 120mm - základy	m2	-186,41	280,00	-37 275,67	0,00	-37 275,67
146	C-998713202	Přesun hmot procentní pro izolace lepené v objektech v do 12 m	%	-861,39	1,95	-1 343,77	0,00	-1 343,77

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 2
Zhotovitel:	BBP stavby s.r.o. Korunovační 103/6, 170 00 Praha 7	
Objednatel:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha 4	Datum: 23.2.2021
Název akce: Snížení energetické náročnosti objektů ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 – II. etapa		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Nová konstrukce atiky TV2		
Popis a zdůvodnění změny:		
Po demontáži dřevěného obložení a osekání omítek objektu TV2 bylo zjištěno, že při dřívějších opravách střešní konstrukce byla pod nadezdívkou atiky ponechána místy prohnílá a mechanicky poškozená dřevěná prkna, která činí celou konstrukci atiky neúnosnou. Ze statického hlediska je proto nutné vybourat nadezdívku až na původní ztužující věnec a provést atiku novou z tvárnice ztraceného bednění, ukotvenou do stávajícího ŽB věnce. Dále je nutno upravit povrch stávajících dělicích nadezdívek tak, aby bylo možno zachovat správnou funkci podtlakového systému střechy (celoplošné natavení parozábrany).		
Důvod vícepráce / méněpráce:		
záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Příloha: Rozpočet, výkres, odborný posudek, fotodokumentace		
Počet připojených listů specifikací: 1	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
- 171 617,68	196 003,60	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
24 385,92	0	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Za TDS souhlasí:	Za projektanta souhlasí:	
Datum:	Datum:	
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

Pol.č.	kód pol.	Změnový list č. 2 - příloha č. 1 text položky	m.j.	výměra	Kč/m.j.	Kč 24 385,92	Přípočty 196 003,60	Odpočty -171 617,68
		pavilon TV 2 - SO 04						
11	C-417321414-	Ztužující pásy a věnce ze žb tř. c 20/25	m3	-6,52	3 100,00	-20 224,40	0,00	-20 224,40
12	C-417362021-	Výztuž ztužujících pásů a věnců svařovanými sítěmi kari	t	-1,41	27 000,00	-38 029,07	0,00	-38 029,07
13	C-417351115-	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	-78,00	450,00	-35 100,00	0,00	-35 100,00
14	C-417351116-	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	-78,00	110,00	-8 580,00	0,00	-8 580,00
134	R-762000000- 107	Úhelník kotva	ks	-464,00	110,00	-51 040,00	0,00	-51 040,00
	311112330RT 3	Stěna z tvárnic ztraceného bednění Best, tl. 30 cm zaliti tvárnic betonem C 20/25	m2	95,48	1 440,00	137 484,00	137 484,00	0,00
127	R-762000000- 102	Montáž kotev do věnce	ks	254,60	45,00	11 457,00	11 457,00	0,00
133	R-762000000- 106	Chem kotva do věnce - materiál	ks	254,60	65,00	16 549,00	16 549,00	0,00
12	C-417362021-	Výztuž ztužujících pásů a věnců - materiál	t	0,12	27 000,00	3 318,69	3 318,69	0,00
44	620451121R0	Omlítka cementová stěn zatížená dř.hladítkem, hladká	m2	38,70	242,00	9 365,40	9 365,40	0,00
74	R-712000000- 102	Dorovnání povrchu horkým asfaltem (cca 10%)	m2	-82,90	123,50	-10 238,15	0,00	-10 238,15
79	R-712000000- 107	SA 12	kg	-165,80	50,70	-8 406,06	0,00	-8 406,06
56	C-962032254- 0	Bourání zdiva z tvárnic cementových na jakoukoli maltu přes 1 m3 - atkv	m3	21,64	824,00	17 829,51	17 829,51	0,00

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 3
Zhotovitel:	BBP stavby s.r.o. Korunovační 103/6, 170 00 Praha 7	
Objednatel:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha 4	Datum: 23.2.2021
Název akce: Snížení energetické náročnosti objektů ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 – II. etapa		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Změna typu záchytného systému TV 2		
Popis a zdůvodnění změny:		
<p>Po rozkrytí stávajících skladeb dvouplášťové střešní konstrukce objektu TV2 bylo zjištěno, že navržené řešení kotvení záchytného systému do stávající, zachovávané, stropní konstrukce tělocvičny není možné provést ze statických důvodů (nízká tahová únosnost stropních žebrových panelů). Toto zjištění nebylo možno předvídat bez provedení potřebných tahových zkoušek. Zkoušky je nutno provádět shora, po odkrytí vrstev. Pro provedení zkoušek bylo nutno odstranit šroubované trapézové plechy a rozebrat jejich nosný systém dvouplášťové konstrukce. Bylo vyhodnoceno, že pro kotvení bodů záchytného systému je nejvhodnější nově provedená atika ze ztraceného bednění (viz ZL č. 2). Změnou technologie kotvení do betonových konstrukcí atiky bude dosaženo požadovaných technických podmínek pro správnou funkci záchytného systému.</p>		
Důvod vícepráce / méněpráce:		
záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Příloha: Rozpočet, výkres, odborný posudek, fotodokumentace		
Počet připojených listů specifikací: 1	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
- 79 350,00	147 730,00	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
68 380,00	0	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Za TDS souhlasí:	Za projektanta souhlasí:	
		
Datum:	Datum:	
		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
		
Datum:	Datum:	
		

Pol.č.	kód pol.	Změnový list č. 3 - příloha č. 1	m.j.	výměra	Kč/m.j.	Kč	Přípočty	Odpočty
		text položky						
		pavilon TV 2 - SO 04				68 380,00	147 730,00	-79 350,00
1	R-500001	Kotvicí bod kotvený pomocí chemické kotvy a síťovaných hmoždinek (např. TSL - 600 - BSR 10-A)	ks	-2,00	4 500,00	-9 000,00	0,00	-9 000,00
2	R-500002	Kotvicí bod kotvený pomocí chemické kotvy a síťovaných hmoždinek (např. TSL - 700 - BSR 10-A)	ks	-7,00	5 500,00	-38 500,00	0,00	-38 500,00
3	R-500003	Kotvicí bod kotvený pomocí chemické kotvy a síťovaných hmoždinek (např. TSL - 800 - BSR 10-A)	ks	-2,00	5 900,00	-11 800,00	0,00	-11 800,00
4	R-500004	Tahové zkoušky	ks	-1,00	550,00	-550,00	0,00	-550,00
5	R-500005	Montáž	ks	-1,00	15 000,00	-15 000,00	0,00	-15 000,00
6	R-500006	Revize a předání do užívání	ks	-1,00	4 500,00	-4 500,00	0,00	-4 500,00
2	R-500001	Kotevní bod ROOFIX dl. 300 mm neztužený	ks	9,00	4 200,00	37 800,00	37 800,00	0,00
3	R-500002	Kotevní bod ROOFIX dl. 300 mm ztužený	ks	14,00	5 200,00	72 800,00	72 800,00	0,00
4	R-500003	Lano nerez 6 mm	bm	120,00	155,00	18 600,00	18 600,00	0,00
5	R-500004	Tahové zkoušky	ks	1,00	1 250,00	1 250,00	1 250,00	0,00
6	R-500005	Montáž	ks	1,00	11 780,00	11 780,00	11 780,00	0,00
7	R-500006	Revize a předání do užívání	ks	1,00	5 500,00	5 500,00	5 500,00	0,00

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 4
Zhotovitel:	BBP stavby s.r.o. Korunovační 103/6, 170 00 Praha 7	
Objednatel:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 46 Praha 4	Datum: 23.2.2021
Název akce: Snížení energetické náročnosti objektů ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4 – II. Etapa		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Změna skladby střechy U6		
Popis a zdůvodnění změny:		
Po demontáži původní krytiny a po zpřístupnění střešního prostoru objektu U6 bylo zjištěno, že skladba střechy a stav dřevěných konstrukcí umožňuje úpravu navrženého řešení spočívající v zachování stávajícího záklopu s použitím nových střešních vrstev vč. střešní krytiny. Touto úpravou dojde k úspoře při zachování požadovaných technických vlastností střešní kee včetně požárních odolností, stanovených v PBR.		
Důvod vícepráce / méněpráce:		
záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>		
Příloha: Rozpočet, výkres, odborný posudek, fotodokumentace		
Počet připojených listů specifikací: 1	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
- 1 313 142,87	1 632 853,60	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
319 710,73	0	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Za TDS souhlasí:		Za projektanta souhlasí:
Datum:		Datum:
Podpis zmocněnce objednatele:		Podpis zmocněnce zhotovitele:
		
Datum:		Datum:

Změnový list č. 4 - příloha č. 1							Přípočty	Odpočty
Pol.č	kód pol.	text položky	m.i.	výměra	Kč/m.i.	Kč	1 632 853,60	-1 313 142,87
		pavilon U 6 - SO 07				319 710,73		
137	R-62800000-101	hydroizolace - modifikovaný natavitelný asfaltový pás s nosnou vložkou z polyesteru tloušťky 5,2 mm, vrchní strana opatřena hrubozrnným minerálním posypem, spodní strana opatřena lehoukavou fólií - BROOF (T3)	m2	-1 215,55	455,00	-553 075,25	0,00	-553 075,25
143	R-28322015-101	Hydroizolační střešní sehnávací pás ml PVC tl 1,8mm, vyztužená mřížkou z polyesterových vláken pro mechanicky kotvené střešní systémy vč.tvarovek z poplastovaného plechu,	m2	1 268,40	754,00	956 373,60	956 373,60	0,00
302	C-762811811-0	vnitřní úhelníky závěsné a ukončovací lišty anod. S04	m2	-980,54	29,10	-28 533,62	0,00	-28 533,62
306	C-762341118-18	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	-998,00	733,00	-731 534,00	0,00	-731 534,00
		Bednění střech rovných z cementotřískových desek cetris tl 26 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	1 057,00	640,00	676 480,00	676 480,00	0,00
		Bednění střech rovných z cementotřískových desek cetris tl 16 mm na sraz šroubovaných na podbíli						