

Název díla: „Areal trolejbusy Ostrava - Rekonstrukce střech hal I – IV“ Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): „Areal trolejbusy Ostrava - Rekonstrukce střech hal I – IV“	Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: SO 02 - Rekonstrukce haly II.	Číslo změnového listu: 5
---	--	--

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedeného díla uzavřené dne 14.4.2020, č.smlouvy objednatele DOD20190138 a č.smlouvy zhotovitele SE-0603-19

Objednatel:	Dopravní podnik Ostrava a.s.
Zhotovitel:	SEADON s.r.o.
Technický dozor stavby/projektu:	FAKO spol. s r.o.

Přílohy: 1) Změnový rozpočet pro posouzení víceprací 2) Fotodokumentace změny díla 3) RDS - opravené výkresy realizační dokumentace stavby 4) Stanovisko a posouzení ceny ke změnovému listu TDS 5) Stanovisko ke změnovému listu AD	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Počet paré:</td> <td>Příjemce:</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Technický dozor stavby/projektu (TDS)</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td>1 x</td> <td>Autorský dozor (AD)</td> </tr> </table>	Počet paré:	Příjemce:	1 x	Objednatel	1 x	Technický dozor stavby/projektu (TDS)	1 x	Zhotovitel	1 x	Autorský dozor (AD)
Počet paré:	Příjemce:										
1 x	Objednatel										
1 x	Technický dozor stavby/projektu (TDS)										
1 x	Zhotovitel										
1 x	Autorský dozor (AD)										

Popis původního a nově navrhované řešení, zdůvodnění změny a popis prací, které budou souviset se změnou:

Měněpráce
Stavební část:
 č. 89, 103, 104, 87, 88 - nerealizované položky, zvoleno jiné technické řešení, ekonomicky výhodnější
 č. 79, 80, 38 - nerealizované položky
 č. 22, 113, 24, 25, 69 - změna projektu ve vztahu k požár. úsekům
Zdravotechnika:
 č. 7, 8, 25, 26 - nerealizované položky
Vzduchotechnika:
 č. 66 - nerealizovaná položka
Vytápění:
 č. 16, 17, 18 - materiálová změna v projektu
Elektroinstalace:
 č. 31, 78, 97, 98, 108 - množství dle skutečnosti, nevyčerpaná položka
 č. 35, 129, 157 - nerealizovaná položka
 č. 45 - nerealizovaná položka, chyba ve výkazu výměr
 č. 96 - nerealizovaná položka, změna v projektu
 č. 66, 69, 105, 178, 185 - nevyčerpané položky
Vícepráce
Stavební část:
 č. 1 - Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 280 mm - změna v projektu, provedeno dle požadavku objednatele
 č. 2-5 - Úprava požárních úseků (montáž izolace tepelné + desky tepelné izolační minerální plochých střech pochozích dvouvrstvá $\lambda=0,038-0,039$ tl 160mm - změna v projektu
 č. 6-7 - Úprava detailů dle požadavku DPO (správce majetku) - změna v projektu
 č. 8-13 - Provedeno dodatečné izolování části štítové stěny dle požadavku objednatele - změna v projektu
 č. 14 - Demontáž světlíků 8,4 x 3,5m včetně konstrukce dle výkresu arch.č.540-32501-110-01 - změna světlíku na rozměr 12,5 x 3,5m - úprava dle skutečnosti ve vztahu k PÚ
 č. 15 - Provedení zakrytí mezer mezi TR plechem a stávajícími dělicími konstrukcemi - dodatečný požadavek objednatele
 č. 16 - Protipožární přepážky / ucpávky - upřesnění požárních úseků, změna v projektu
 č. 17-18 - Instalace požární žebříky pro zajištění bezpečného přístupu na sníženou část střechy haly II - dodatečný požadavek objednatele
 č. 19-20 Instalace protipožárních dveří upřesnění požárních úseků, změna v projektu
Vytápění:
 č. 1-3 - Materiálová změna - Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním - změna na návrh zhotovitele (ekonomicky výhodnější řešení po zohlednění obchodní slevy poskytnuté zhotovitelem)
Elektroinstalace:
 č. 1-2 - Upřesnění množství ve výkazu výměr dle skutečnosti
 č. 3-4 - Svítidlo - doplnění množství ve výkazu výměr dle skutečnosti a požadavku objednatele
 č. 5 - Upřesnění rozsahu a doplnění položek chybějících ve VV na základě skutečnosti a zpracované RDS
 č. 6-7 - Změna uchycení jímacích tyčí dle zjištěných skutečností - změna v projektu

Projektant	mohl / nemohl tuto skutečnost předjímat
Zhotovitel	mohl / nemohl tuto skutečnost předjímat
Časový dopad na plnění SoD:	bez dopadu na termín
Dopad na PD	změny zakresleny v DSPS
Ostatní ujednání	

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Měněprací ZL k celkové ceně díla	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně díla	Cena Měněprací a Víceprací řešeného ZL
-693 560,53	0,51%	685 422,15	0,21%	-8 138,38

Vyjádření - souhlas se změnou:

	firma	jméno	datum	souhlasím/ nesouhlasím	podpis
Předložil zhotovitel:	SEADON s.r.o.	xxx			
Autorský dozor (AD):	TECHNOPROJEKT, a.s.	xxx			
Technický dozor (TD):	FAKO spol. s r.o.	xxx			
Úsek technického ředitele (TR)	Dopravní podnik Ostrava a.s.	xxx			
Vedoucí odboru dopravní cesta	Dopravní podnik Ostrava a.s.	xxx			
Konečné vyjádření oprávněné osoby objednatele dle SoD:	Dopravní podnik Ostrava a.s.	xxx			

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".

KRYCÍ LIST ZMĚNOVÉHO ROZPOČTU

Změnový list č. 5, příloha č. 1

Stavba: „Areál trolejbusy Ostrava - Rekonstrukce střech hal I - IV“

Název stavebního objektu: **SO 02 - Rekonstrukce haly III**

Kód	Objekt	Cena dle SOD [Kč bez DPH]	Suma vícepráce [Kč bez DPH]	Suma méněpráce [Kč bez DPH]	Celková cena [Kč bez DPH]
1) Náklady z rozpočtů		30 727 387,31			32 444 057,93
01	SO 01 - Rekonstrukce haly I.	5 896 520,85	0,00	0,00	5 896 520,85
01	Stavební část	4 805 557,97	0,00	0,00	4 805 557,97
02	Zdravotechnika	149 563,88	0,00	0,00	149 563,88
03	Elektroinstalace	941 399,00	0,00	0,00	941 399,00
02	SO 02 - Rekonstrukce haly II.	13 043 106,95	685 422,15	-693 560,53	13 034 968,57
01	Stavební část	6 228 773,76	537 429,61	-140 505,32	6 625 698,05
02	Zdravotechnika	191 876,73	0,00	-11 088,36	180 788,37
03	Vzduchotechnika	1 904 983,70	0,00	-27 000,00	1 877 983,70
04	Vytápění	277 499,76	79 002,00	-97 180,56	259 321,20
05	Elektroinstalace	2 616 696,00	68 990,54	-417 786,29	2 267 900,25
06	MaR	1 823 277,00	0,00	0,00	1 823 277,00
03	SO 03 - Rekonstrukce haly III.	5 707 304,52	0,00	0,00	5 707 304,52
01	Stavební část	4 558 873,07	0,00	0,00	4 558 873,07
02	Zdravotechnika	205 772,45	0,00	0,00	205 772,45
03	Elektroinstalace	942 659,00	0,00	0,00	942 659,00
04	SO 04 - Rekonstrukce haly IV.	6 080 454,99	0,00	0,00	6 080 454,99
01	Stavební část	4 396 482,67	0,00	0,00	4 396 482,67
02	Zdravotechnika	127 392,54	0,00	0,00	127 392,54
03	Vzduchotechnika	265 870,78	0,00	0,00	265 870,78
04	Elektroinstalace	1 290 709,00	0,00	0,00	1 290 709,00
Dodatek č. 1 (na základě ZL č.1) podepsaný 6.11.2020		-	843 783,86	0,00	843 783,86
Dodatek č. 2 (na základě ZL č.2, č.3 a č. 4) podepsaný 6.11.2020		-	1 574 558,67	-693 533,53	881 025,14
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00			0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		30 727 387,31	3 103 764,68	-1 387 094,06	32 444 057,93

Návrh změnového listu:

List č.5 - SO 02 - Rekonstrukce haly II.

Název díla:	„Areal trolejbusy Ostrava - Rekonstrukce střeš hal I – IV“
Místo stavby:	Areal trolejbusy Ostrava, adresa: ul. Sokolská 3243/64, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, Dopravní podnik Ostrava a.s.
Objednatel:	Dopravní podnik Ostrava a.s.
Zhotovitel:	SEADON s.r.o.

Měněpráce

Pol. č.	Kód	Popis	MJ	Množství dle PD	Množství dle skutečnosti	Rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	CÚ
Stavební část									
89	131303101	Hloubení jam ručním nebo pneu náradím v soudržných horninách tř. 4	m3	0,288	0,00	-0,288	3 120,00	-898,56	dle SOD
103	386382712	Jímka železobetonová vnitřní objem 500 x 500 x 300 mm	ks	1,000	0,000	-1,000	7 272,00	-7 272,00	dle SOD
104	628611102	Krytizační nátěr betonu - vnitřních stěn	m2	0,850	0,000	-0,850	415,20	-352,92	dle SOD
87	919735123	Rezáni stávajícího betonového krytí hl do 150 mm	m	3,200	0,000	-3,200	290,40	-929,28	dle SOD
88	961055111	Bourání stávajícího podlahy ze ZB	m3	0,096	0,000	-0,096	12 000,00	-1 152,00	dle SOD
79	O09	Vyčištění inženýrských sítí	kom	1,000	0,000	-1,000	4 950,00	-4 950,00	dle SOD
80	O10	Geodetické práce	kom	1,000	0,000	-1,000	3 300,00	-3 300,00	dle SOD
22	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých	m2	1 257,338	1 156,088	-101,250	32,50	-3 290,63	dle SOD
113	283759150	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 120 mm	m2	1 282,485	1 179,210	-103,275	188,76	-19 494,19	dle SOD
24	713141131.1	Montáž izolace tepelné střeš plochých	m2	1 257,338	1 156,088	-101,250	32,50	-3 290,63	dle SOD
25	283723190	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 160 mm	m2	1 282,485	1 179,210	-103,275	193,44	-19 977,52	dle SOD
38	764721115	Oplechování nároží z plechu kovových s upraveným povrchem "K3"	m	150,000	0,000	-150,000	301,60	-45 240,00	dle SOD
69	KZ_13.1	Dodávka a montáž oboukrovných světlíků 8,4 x 3,5, zasklené komůrkovým polykarbonátem tl. 25mm, čirý U=1,39 W/m2K dle výkresu arch.č.540-32501-110-03 - změna světlíku na rozměr 4,2 x 3,5m	ks	1,000	0,500	-0,500	60 715,20	-30 357,60	dle SOD
Mezisoučet								-140 505,32	

Zdravotechnika									
7	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	70,000	0,000	-70,000	15,12	-1 058,40	dle SOD
8	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem	m	70,000	0,000	-70,000	17,28	-1 209,60	dle SOD
25	ZP01	Kondenzační čerpadlo průtoku 900 l/hod, zásobník 4l, výtláčná výška 6m, 230V, 1,5A, rozměry 300 x 150 x 205 vč, osazení do podlahové jímky	kpl.	1,000	0,000	-1,000	8 154,00	-8 154,00	dle SOD
26	ZP02	Kondenzační stěna DN40 s vodní zápachovou uzávěrkou a mechanickým zápachovým uzávěrem	kpl.	1,000	0,000	-1,000	666,36	-666,36	dle SOD
Mezisoučet								-11 088,96	

Vzduchotechnika									
66	O02	Měření hlučnosti včetně vypracování protokolu o měření	kpl.	1,000	0,000	-1,000	27 000,00	-27 000,00	dle SOD
Mezisoučet								-27 000,00	

Vytápění									
16	733121156	Potrubí ocelové hladké bezesé nízkotlaké nebo středotlaké DN32 (42,5 x 3,25) svařované	m	14,000	0,000	-14,000	567,00	-7 938,00	dle SOD
17	733121162	Potrubí ocelové hladké bezesé nízkotlaké nebo středotlaké DN65 (76 x 3,75)	m	6,000	0,000	-6,000	812,16	-4 872,96	dle SOD
18	733121166	Potrubí ocelové hladké bezesé nízkotlaké nebo středotlaké DN80 (88,9x4)	m	70,000	0,000	-70,000	1 205,28	-84 369,60	dle SOD
Mezisoučet								-97 180,56	

Elektroinstalace									
31	210200013R00	Svítlidlo LED průmyslové	ks	152,000	144,000	-8,000	272,85	-2 182,80	dle SOD
35	309000140000	Svítlidlo označené "4"	ks	8,000	0,000	-8,000	14 088,69	-112 709,52	dle SOD
45	309001100000	Svítlidlo označené "11"	ks	44,000	0,000	-44,000	5 431,56	-238 988,67	dle SOD
66	900 RT1	Hzs - nespecifikované práce	hod	24,000	0,000	-24,000	267,50	-6 420,00	dle SOD
69	900 RT1	Hzs - nespecifikované práce	hod	16,000	0,000	-16,000	267,50	-4 280,00	dle SOD
78	210220231R00	Týč jímací s upevn. na střeš. hřeben do 5 m, na stojan	kus	33,000	18,000	-15,000	250,00	-3 750,00	dle SOD
96	16010920	týč JR 1,0 jímací s rovným koncem, stojanem vč. betonového závaží	kus	3,000	0,000	-3,000	487,50	-1 462,50	dle SOD
97	16010950	týč JR 3,0 jímací s rovným koncem, stojanem vč. betonového závaží	kus	24,000	11,000	-13,000	1 062,50	-13 812,50	dle SOD
98	16010956	týč JR 5,0 jímací s rovným koncem, stojanem vč. betonového závaží	kus	6,000	4,000	-2,000	6 562,50	-13 125,00	dle SOD
105	910 R00	Hzs - drobné nespecifikované práce	hod	10,000	0,000	-10,000	375,00	-3 750,00	dle SOD
108	30902650	Rozvaděč RS(II) Zapalitelný OCEP s dveřmi, 50M , krytí IP40/IP20, schéma viz v.č. 540-32501-116-05.	kus	1,000	0,750	-0,250	13 497,73	-3 374,43	dle SOD
129	210010454R00	Krabice pancéřová Ex, odbočná se zapojením	kus	5,000	0,000	-5,000	214,54	-1 072,68	dle SOD
157	24012995	krabice ocelová 120x120	ks	10,000	0,000	-10,000	215,82	-2 158,19	dle SOD
178	910 R00	Hzs - drobné nespecifikované práce	hod	16,000	0,000	-16,000	267,50	-4 280,00	dle SOD
185	210020751R00	Nepředvídané práce v rozsahu 24 hod.	kus	1,000	0,000	-1,000	6 420,00	-6 420,00	dle SOD
Mezisoučet								-417 786,29	

Měněpráce celkem

-693 560,53

Vícepráce

Pol. č.	Kód	Popis	MJ	Množství dle PD	Množství dle skutečnosti	Rozdíl	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	CÚ
Stavební část									
1	764218604	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem r.s 280 mm	bm	0,000	86,000	86,000	316,00	27 176,00	ÚRS 1/2020
2	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých - požární plocha	m2	0,000	101,250	101,250	32,50	3 290,63	dle SOD
3	63140407	deska tepelné izolační minerální plochých střeš plochých dvoustvrá A=0,038-0,039 tl 160mm	m2	0,000	103,275	103,275	691,00	71 363,03	ÚRS 1/2020
4	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých - požární plocha	m2	0,000	101,250	101,250	32,50	3 290,63	dle SOD
5	63140404	deska tepelné izolační minerální plochých střeš plochých dvoustvrá A=0,038-0,039 tl 120mm	m2	0,000	103,275	103,275	518,00	53 496,45	ÚRS 1/2020
6	713141212	Montáž izolace tepelné střeš plochých tepelné nízkoexpandující (PUR) pěnou atkových klin	m	0,000	132,000	132,000	20,70	2 732,40	ÚRS 1/2020
7	28376143	Klin izolační z pěnového polystyrenu EPS spadový	m3	0,000	4,752	4,752	3 040,00	14 446,08	ÚRS 1/2020
8	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dilci, deskami 1 vrstva	m2	0,000	65,157	65,157	37,10	2 417,32	ÚRS 1/2020
9	63141194	deska tepelné izolační minerální do šikmých střeš a stěn A=0,036-0,037 tl 160mm	m2	0,000	68,415	68,415	323,00	22 098,05	ÚRS 1/2020
10	712331111	Provedení povlakové krytiny staveb do 10° podkladní vrstvy pásy na svíslu samolepicí	m2	0,000	65,157	65,157	47,60	3 101,47	ÚRS 1/2020
11	DRK.02202543	Delta Vent S plus (1,5 x 50m)	m2	0,000	74,931	74,931	52,82	3 957,83	ÚRS 1/2020
12	767415111	Montáž vnějšího obkladu skládaného pláště tvarovaným plechem budov v do 6 m nýtováním	m2	0,000	77,157	77,157	334,00	25 770,44	ÚRS 1/2020
13	STJ.TFEZIN35103	Trapézový plech SAT 35N, pozink	m2	0,000	84,873	84,873	357,18	30 314,94	ÚRS 1/2020
14	KZ_12.1	Demontáž světlíků 8,4 x 3,5m včetně konstrukce dle výkresu arch.č.540-32501-110-01 - změna světlíku na rozměr 12,5 x 3,5m	ks	1,000	1,667	0,667	25 740,00	17 160,00	dle SOD
15	764214605	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchem úpravou mechanicky kotvené r.s.400mm	m	0,000	205,600	205,600	627,00	128 911,20	ÚRS 1/2020
16	210020711R00	Protipožární přepážky / ucpávky	m2	0,000	12,917	12,917	3 745,00	48 374,75	ÚRS 1/2020
17	767 832 102	Montáž venkovních požárních žebříků do zdíva bez suchovodu	bm	0,000	3,800	3,800	2 100,00	7 980,00	ÚRS 1/2020
18	44983046	žebřík venkovní s přímým výstupem a ochranným košem bez suchovodu z pozinkované oceli do dl 6m	bm	0,000	3,800	3,800	2 170,00	8 246,00	ÚRS 1/2020
19	767640322	Montáž dveří ocelových vnitřních dvoukřídlových	kom	0,000	1,000	1,000	4 080,00	4 080,00	dle SOD
20	553411890	dveře kovové protipožární 3 EW 15 DP3 vč. speciální zárubeň EI dvoukřídlové 1800 x 1970, obě křídla samozávírac	kus	0,000	1,000	1,000	59 222,40	59 222,40	dle SOD
Mezisoučet								537 429,61	

Vytápění									
1	733321215	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 40x5,5	m	0,000	14,000	14,000	499,00	6 986,00	ÚRS 1/2020
2	733321216	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 50x6,9	m	0,000	6,000	6,000	686,00	4 116,00	ÚRS 1/2020
3	733321218	Potrubí plastové z PP-RCT spojované svařováním D 75x8,4	m	0,000	70,000	70,000	1 470,00	102 900,00	ÚRS 1/2020
4		sleva zhotovitele						-35 000,00	
Mezisoučet								79 002,00	

Elektroinstalace									
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	18,000	39,000	21,000	45,80	961,80	dle SOD
2	460650922	Kladení dlažby po překopecích z kostek kamenných drobných do lože z kameniva lžéného	m2	0,000	39,000	39,000	518,00	20 202,00	ÚRS 1/2020
3	210200013R00	Svítlidlo LED průmyslové	ks	152,000	158,000	6,000	272,85	1 637,10	dle SOD
4	309000150000	Svítlidlo označené "5"	ks	8,000	14,000	6,000	2 002,08	12 012,48	dle SOD
5	DTT101302	PV 21 betk. o 8 - Podpěra vedení na ploché střešy - bet.kostka	ks	0,000	820,000	820,000	30,20	24 764,00	ÚRS 1/2020
6	TREMIS V395 JR 3,0	jímací tyč s rovným koncem, FeZn	ks	0,000	12,000	12,000	302,43	3 629,16	internet
7	741430003	Montáž tyč jímací délky do 3 m na konstrukci ocelovou	ks	0,000	12,000	12,000	482,00	5 784,00	ÚRS 1/2020
Mezisoučet								68 990,54	

Vícepráce celkem

685 422,15

Stanovisko AD k změnovému listu č.5

Investor / stavebník:

Dopravní podnik Ostrava a.s.

Poděbradova 494/2, Moravská Ostrava, PSČ 702 00 Ostrava

IČ: 61974757

DIČ: CZ61974757

Projektant / zpracovatel projektové dokumentace:

Technoprojekt a.s.

Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00 Ostrava

IČ: 278 10 054, DIČ: CZ27810054

Místo stavby:

Stávající areál vozovny trolejbusů se nachází Ostravě na Sokolské třídě 3243/64, v městské části Moravská Ostrava, PSČ 702 00, v Moravskoslezském kraji.

Název akce / stavby:

Areál trolejbusy Ostrava - Rekonstrukce střech hal I - IV (III)

Vyjádření:

Předmětem je změnový list č.5 haly II.

Ad ZL č.5 hala II.

-VCP a MNP byly hlavně zapříčiněny záměnou polystyrénu za minerální vatu ve střešní skladbě nad stávajícími a novými požárními úseky včetně dalších drobných stavebních prací pro zjednotění a nápravu stávajícího požárního řešení. Další příčinou byl rozpor v PD v uváděném množství svítidel.

Celková hodnota víceprací nepřevýšila méněpráce.

Ke změnovým listům nemáme připomínky.

Dne 12.1.2021 v Ostravě

XXXXX

Dopravní podnik Ostrava
Poděbradova 494/2
702 00 Ostrava — Moravská Ostrava



Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž

Zapsána u Krajského obchodního soudu v Brně, oddíl C, vložka 2433

Stanovisko a posouzení ceny ke Změnovému listu č. 5 ze strany TDS

Zakázka : „Areál trolejbusu Ostrava - rekonstrukce střech hal I - IV“

Zhotovitel předložil ZL č. 5 , který řeší stavební úpravy a změny v rámci realizace objektu SO 02 - Rekonstrukce haly II.

V rámci méněprací je řešen odpočet za nerealizovanou kondenzační jímku vč. čerpadla a souvisejících prací. Dále jsou vyčísleny nerealizované práce, které se předpokládaly při zpracování zadávací dokumentace, ale skutečnost ukázala, že je není nutné realizovat v plném rozsahu nebo částečně, aniž by se snížila kvalita díla a je tak možno uspořit finanční prostředky Objednateli. Jedná se o geodetické práce a vytyčovací práce. Snižuje se rozsah tepelných izolací z materiálu EPS z důvodů jeho záměny za minerální vatu z požárního hlediska. Je upuštěno od realizace měření hluku VZT jednotky dle požadavku Objednatele. Byl odečten původní potrubní materiál UT z důvodu záměny materiálu odsouhlasené AD. Byla odečtena svítidla s ohledem na jejich skutečnou montáž oproti W.

Přípočty jsou vyvolány zejména stavebními úpravami k naplnění dodatečných požadavků PBŘ u místnosti strojovny VZT a dodatečné i Výměňkové stanice UT, které nebyly v rámci PD řešeny. Jedná se zejména o utěsnění svislých dělicích konstrukcí ke střešní konstrukci, doplnění požárních ucpávek, doplnění požárního žebříku do snížené části střechy , záměnu části tepelné izolace EPS ve střešním plášti za izolaci z minerální vaty a výměnu původních ocelových dveří do výměňkové stanice za dveře s požární odolností. Dále je řešena záměna původního trubního vedení UT za materiál PP-RCT a práce elektro dle skutečnosti. Zhotovitel provedl ocenění na základě skutečně realizovaných prací při dodržení cen dle SoD a aktuálního ceníku URS. Dále u cen nabídkových, které nejsou obsaženy v ceníku URS, použil doložení ceny obvyklé.

Závěrem konstatuji, že se Změnovým listem č. 5 za TDS souhlasím jak po stránce výměr, tak po stránce cenové.

V Ostravě dne 12.1.2021

xxx