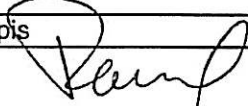


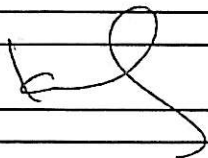
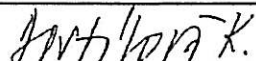
Změnový list č. 6	18. 11 2019
Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD	
Akce :	Podkrovní vestavba odborných učeben pro Základní školu Kolín II., Kmochova 943 CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003847

Popis změny	Realizace nových rozsahů kabelových tras, kabeláží silnoproudu a úprava rozvaděče elektro ve 4.NP. Jedná se o změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jejíž potřeba vyvstala v souladu s § 222 odst. 6 ZZVZ, jelikož danou skutečnost nemohl zadavatel s náležitou péčí předvídat.
Specifikace změny	Změna spočívá ve změně rozsahu kabelových tras, rozsahu a dimenzí silnoproudých kabeláží k jednotce VZT a chlazení, doplnění výbavy rozvaděče o nové jističe.
Zdůvodnění změny	Doplnění kabelových tras, dimenzí silnoproudých kabeláží a vybavení rozvaděče elektro ve 4.NP z důvodu změny ohřevu teplého vzduchu VZT jednotky pomocí elektrického výměníku; z důvodu změny polohy VZT jednotky; zónování vnitřních jednotek chlazení pro jednotlivé učebny.

Vypracoval : Tomáš Rambousek
Datum : 18. 11 2019

Zhotovitel/dodavatel: LEVEL, a.s., Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5 - Košíře

jméno	podpis	datum
Tomáš Rambousek		3.12.2019

Schválil:		
Inženýr stavby/TDI		3.12.2019
projektant/AD		
zadavatel/objednatel		3.12.2019

REKAPITULACE STAVBY - Změnový list č. 6

Stavba: Vestavba podkroví ZŠ Kmochova

SO-01.4.1 - Elektroinstalace - silnoproud

Datum: 06.03.2019

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady stavby celkem		49 192,10	59 522,44
SO-01.4.1	Vícepráce	49 192,10	59 522,44

SO-01.4.1 - Elektroinstalace**SO-01.4.1 - Elektroinstalace - Vícepráce**

Náklady celkem

49 192,10**SO-01.4.2 - Kabely**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							28 536,90
2	K	Pol35	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	220,000	46,00	10 120,00
			Kabel CYKY-J 5x2,5	m	50,000	82,00	4 100,00
			Kabel CYKY-J 5x6	m	50,000	186,00	9 300,00
7	K	Pol40	Vodič CY 4 ZeZl	m	50,000	29,00	1 450,00
8	K	Pol41	Vodič CYA 6 ZeZl	m	50,000	34,00	1 700,00
10	K	Pol32	na podr. materiál	%	5,000	266,70	1 333,50
11	K	Pol33	GPV	%	2,000	266,70	533,40

SO-01.4.4 - Rozvaděče

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							3 185,39
5	K	Pol57	Jistič 6B/1	ks	4,000	314,00	1 256,00
			Jistič 16C/3		1,000	623,00	623,00
			Jistič 32/3		1,000	1 098,00	1 098,00
16	K	Pol32	na podr. materiál	%	5,000	29,77	148,85
17	K	Pol33	GPV	%	2,000	29,77	59,54

SO-01.4.5 - Kabelové trasy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							16 270,00
1	K	1	Drátěný žlab 50x50mm	m	20,000	179,00	3 580,00
2	K	2	Drátěný žlab 100x100mm	m	30,000	214,00	6 420,00
3	K	3	Spojka žlabu SZM 1	ks	52,000	21,00	1 092,00
4	K	4	Držák DZM 12	ks	22,000	39,00	858,00
5	K	5	Nosník NZM 100	ks	20,000	98,00	1 960,00
21	K	21	Skupinová kabelová příchytka včetně kotevního materiálu	ks	60,000	31,00	1 860,00
27	K	27	Drobné práce a materiál	kpl	1,000	500,00	500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

1 199,81

1	K	Pol53	Zařízení staveniště, DSP	%	2,500	479,92	1 199,81
---	---	-------	--------------------------	---	-------	--------	----------

Pp




Změnový list č. 7	18. 11 2019
Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD	
Akce :	Podkrovní vestavba odborných učeben pro Základní školu Kolín II., Kmochova 943 CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003847

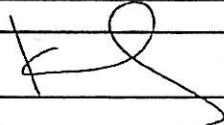
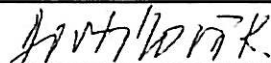
Popis změny	Realizace většího rozsahu rozvodů kanalizace pro odvod kondenzátů z VZT jednotek a vnitřních jednotek chlazení vlivem změny polohy VZT jednotky a kolizí stávajících konstrukcí i nově dodávaných. Jedná se o změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jejíž potřeba vyvstala v souladu s § 222 odst. 6 ZZVZ, jelikož danou skutečnost nemohl zadavatel s náležitou péčí předvídat.
Specifikace změny	Změna spočívá v provedení jiného rozsahu a tras kanalizačního potrubí DN 50 včetně tvarovek pro odvod kondenzátu z VZT jednotky a jednotek chlazení .
Zdůvodnění změny	Nová trasa rozvodů ZTI z důvodu změny polohy VZT jednotky. Úpravy tras rozvodů potrubí pro odvod kondenzátu vnitřních jednotek chlazení z důvodů kolizí se stávajícími konstrukcemi a novými konstrukcemi podlahy (ocel. I profily) dodržení odtokových spádů apod.

Vypracoval : Tomáš Rambousek
Datum : 18. 11 2019

Zhotovitel/dodavatel: LEVEL, a.s., Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5 - Košiče

jméno	přípis	datum
Tomáš Rambousek		3.12.2019

Schválil:

Inženýr stavby/TDI		3.12.2019
projektant/AD		
zadavatel/objednatel		3.12.2019

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Vestavba podkroví ZŠ Kmochova - změnový list č. 7

KSO:
Místo: Kmochova č.p. 943

CC-CZ:
Datum:

Cena bez DPH			19 809,69
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	19 809,69	4 160,03
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			23 969,72

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Vestavba podkroví ZŠ Kmochova - změnový list č. 7

Místo: Kmochova č.p. 943

Datum:

Kód	Popis	Cena bez DPH (CZK)	Cena s DPH (CZK)
	Náklady stavby celkem	19 809,69	23 969,72
ZL.č.7	Vícepráce	19 809,69	23 969,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - ZMĚNOVÝ LIST č. 7

Stavba: Vestavba podkroví 2. ZŠ Kolín, Komochova 943
 0
 Objekt: Změnový list č. 7 - Vícepráce
 SO-01 - Stavební objekt
 Soupis: SO-01.2 - Vodovod, kanalizace, zařizovací předměty

Cena bez DPH 19 809,69

DPH základna	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	0,00	21,00%	4 160,03
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 23 969,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vestavba podkroví 2. ZŠ Kolín, Komochova 943
 0
 Objekt: Změnový list č. 7 - Vícepráce
 SO-01 - Stavební objekt
 Soupis: SO-01.2 - Vodovod, kanalizace, zařizovací předměty

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	19 809,69
721 - Vnitřní kanalizace	19 326,53
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	483,16

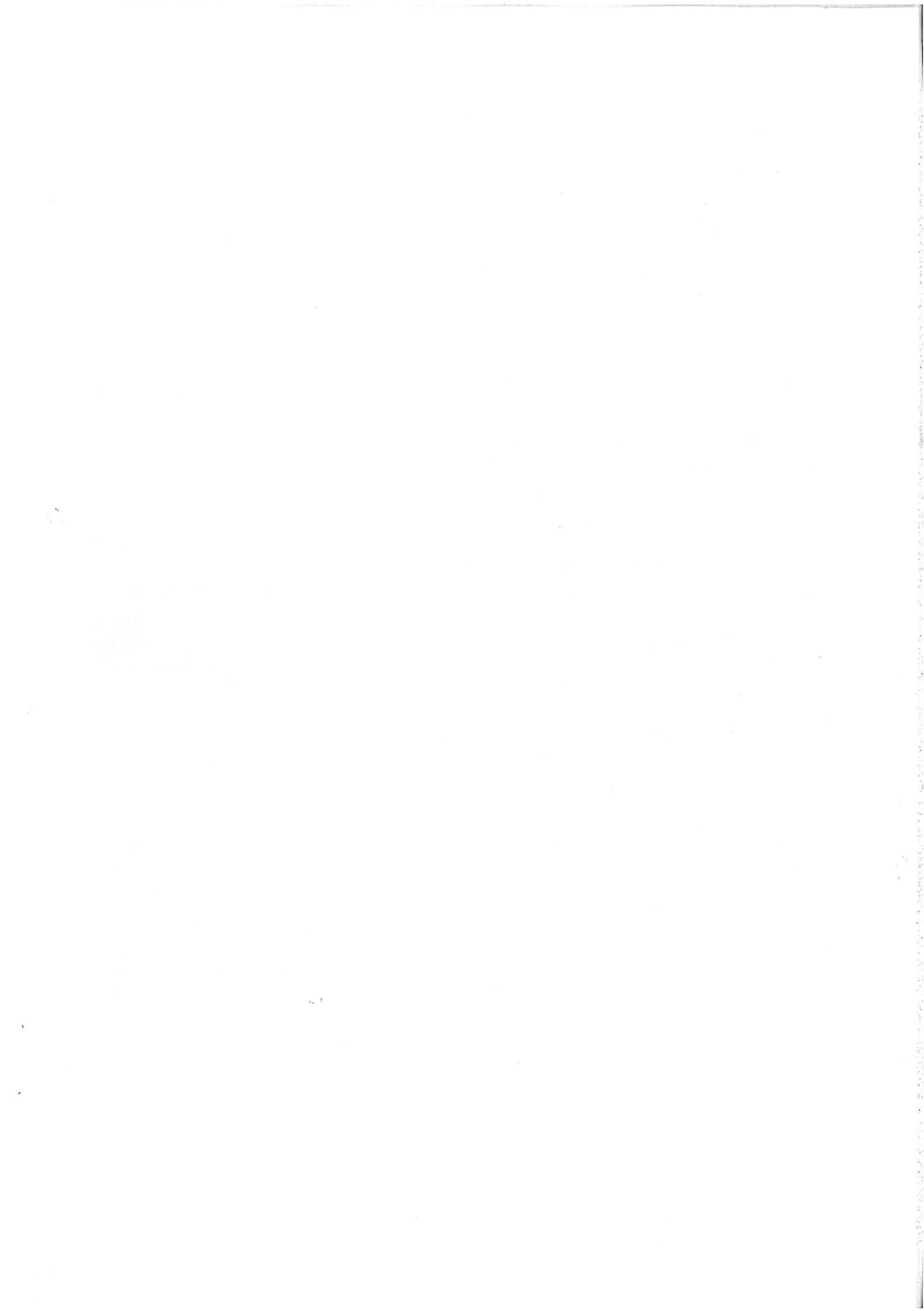
SOUPIS PRACÍ

Stavba: Vestavba podkroví 2. ZŠ Kolín, Komochova 943
 0
 Objekt: Změnový list č. 7 - Vícepráce
 SO-01 - Stavební objekt
 Soupis: SO-01.2 - Vodovod, kanalizace, zařizovací předměty

PO Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem							19 809,69
D	721	Vnitřní kanalizace					19 326,53
K	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 - dvody kondenzátů jednotek VZT a chlazení	m	53,000	324,00	17 172,00	
K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	53,000	38,00	2 014,00	
K	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,235	598,00	140,53	
VRN Vedlejší rozpočtové náklady							483,16
		Zařízení staveniště, DSP	%	2,500	193,27	483,16	

Dup




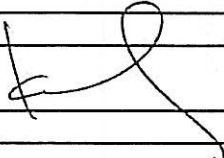
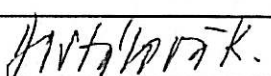
Změnový list č. 8	18. 11 2019
Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD	
Akce :	Podkrovní vestavba odborných učeben pro Základní školu Kolín II., Kmochova 943 CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003847

Popis změny	Záměna typu výměníku pro předohřev přívodního vzduch z teplovodního na elektrický; změna velikosti tlumičů hluku na rozvodech VZT. Jedná se o změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jejíž potřeba vyvstala v souladu s § 222 odst. 6 ZZVZ, jelikož danou skutečnost nemohl zadavatel s náležitou péčí předvídat.
Specifikace změny	Změna spočívá v provedení záměny výměníku ohřevu teplého vzduchu z teplovodního na elektrický a dále ve změně velikosti tlumičů hluku na rozvodech přívodního a odvodního potrubí VZT do vnitřních prostor (učeben).
Zdůvodnění změny	Záměna nutná z důvodu prostor stávající kotelny, kdy není realizovatelné rozšíření stávajícího topného rozdělovače a napojení topné větve; Změna velikosti tlumičů vyplývá z dodatečných požadavků KHS v rámci projednání změny stavby před dokončením.

Vypracoval : Tomáš Rambousek
Datum : 18. 11 2019

Zhotovitel/dodavatel: LEVEL, a.s., Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5 - Košíře

jméno	podpis	datum
Tomáš Rambousek		3.12.2019

Schválil:		
Inženýr stavby/TDI		3.12.2019
Ing. Luboš Krivánek		
projektant/AD		
zadavatel/objednatel		3.12.2019
KARIN DVORNÍKOVÁ		

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Změnový list č. 8 - Vzduchotechnika a chlazení

Místo: Kmochova č.p. 943

Datum:

Zadavatel: SONET Building s.r.o

Projektant: Sodomka Lukáš

Uchazeč:

Zpracovatel: Toman Martin

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady stavby celkem

ZL.č.8

Méněpráce

45 319,00

54 835,99

ZL.č.8

Vícepráce

-5 300,00

-6 413,00

50 619,00

61 248,99



ZMĚNOVÝ LIST č.8

Stavba:

Vestavba podkrovních učeben, ZŠ Kolín, Kmochova 943

Objekt:

Méněpráce

Sousta:

SO-01.6 - VZT

Úroveň 3:

SO-01.6.1 - Větrání učeben

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-5 300,00
2	K	1.2	Turnič hluku 800x300 délky 1000mm, výška kulis 300mm, včetně náběhové a odtokové hrany, 4 kulisy	ks	-2,000	2 650,00	-5 300,00

Dey

ZMĚNOVÝ LIST č.8

Stavba

Vestavba podkrovních učeben, ZŠ Kolín, Kmochova 943

Objekt

Vícepráce

Práce

SO-01.6 - VZT

Úroveň

SO-01.6.1 - Větrání učeben

PO	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							50 619,00
1	K	1.1	Vzduchotechnická jednotka - dodatečné doplnění VZT jednotky o elektrický ohřev	ks	1,000	38 959,00	38 959,00
		1.12	Tlumič hluku 800x300 délky 2000mm, výška kulís 300mm, včetně nábehové a odtokové hrany, 4 kulisy	ks	2,000	5 630,00	11 660,00

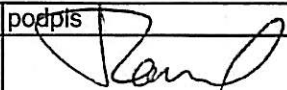
Dey

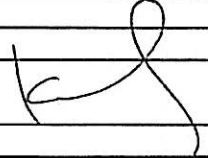
Změnový list č. 9	18. 11 2019
Popis a zdůvodnění změn k oceněnému výkazu výměr SoD	
Akce :	Podkrovní vestavba odborných učeben pro Základní školu Kolín II., Kmochova 943 CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003847

Popis změny	Záměna materiálu klempířských prvků nově vznikajících konstrukcí a jejich odvodnění z pozinkovaných na měděné. Záměna povlakové krytiny z mechanicky kotvené PVC fólie na celoplošně přitavené živičné pásy v rozsahu střech výtahové šachty, zastřešení schodiště. Jedná se o změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jejíž potřeba vyvstala v souladu s § 222 odst. 6 ZZVZ, jelikož danou skutečnost nemohl zadavatel s náležitou péčí předvídat.
Specifikace změny	Klempířské prvky z pozinku budou nahrazeny měděnými klempířskými prvky včetně zaplechování boků nově vzniklých střešních vikýřů. Krytina plochých střech výtahové šachty, zastřešení schodiště a zastřešení vstupu z dvouvrstvého asfaltového pásu splňující požadavky PBŘS na B roof T3. živičná krytina z dvouvrstvého systému pásů, krycí pás s břidličným posypem červené barvy.
Zdůvodnění změny	Záměna materiálu klempířských prvků nutná z důvodu zamezení vzniku článku a koroze mezi stávajícími klempířskými prvky z mědi a nově navrženými z pozinkovaných. Záměna střešní povlakové krytiny na živičné pásy pro realizovatelné napojení na měděné klempířské prvky.

Vypracoval : Tomáš Rambousek
Datum : 18. 11 2019

Zhotovitel/dodavatel: LEVEL, a.s., Vejražkova 1037/32, 150 00 Praha 5 - Košíře

jméno	podpis	datum
Tomáš Rambousek		3.12.2019

Schválil:		
Inženýr stavby/TDI		3.12.2019
Ing. Luboš Krudnáček		
projektant/AD		
zadavatel/objednatel		
KARIN JAVTÁLDVÁ	JAVTÁLDVÁ K.	3.12.2019



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Změnový list č. 9 - klempířské kce, povlakové krytiny

Místo: Kmochova č.p. 943 Datum: 30. 7. 2019

Zadavatel: SONET Building s.r.o

Projektant: Sodomka Lukáš
Zpracovatel: Toman Martin

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady stavby celkem

ZL.č.8	Méněpráce	197 433,45	238 894,47
ZL.č.8	Vícepráce	-154 325,34	-186 733,66
		351 758,79	425 628,14



Handwritten mark or signature.

ZL.č.9 - Klempířské konstrukce, povlakové krytiny
Méněpráce

D		712	Povlakové krytiny - SoD					-4 987,72
133	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše	m2	-12,104	64,00		-774,66
134	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,5 mm š 1300 mm šedá	m2	-13,820	235,00		-3 271,20
135	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	-12,104	46,00		-556,78
136	M	60311033	geotextilie tkaná PP 20kN/m	m2	-13,820	23,50		-327,12
137	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,028	2 070,00		-57,96

D		712	Povlakové krytiny - Dodatek č.1					-8 654,21
59	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše	m2	-21,000	64,00		-1 344,00
60	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 1,5 mm š 1300 mm šedá	m2	-24,150	235,00		-5 675,25
61	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	-21,000	46,00		-966,00
62	M	69311033	geotextilie tkaná PP 20kN/m	m2	-24,150	23,50		-567,53
63	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,049	2 070,00		-101,43

D		764	Konstrukce klempířské - SoD					-136 919,38
197	K	764011613	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	-20,000	284,00		-5 680,00
199	K	764212606	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 500 mm	m	-15,000	554,00		-8 310,00
200	K	764212633	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 250 mm	m	-9,000	376,00		-3 384,00
201	K	764214607	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm	m	-10,000	579,00		-5 790,00
204	K	764311603	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou prejazovou nebo vlnitou rš 250 mm	m	-15,000	328,00		-4 920,00
205	K	764511603	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 400 mm	m	-20,000	896,00		-17 920,00
206	K	764511644	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 400/100 mm	kus	-4,000	971,00		-3 884,00
207	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	-3,500	796,00		-2 786,00
208	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	-70,000	1 185,00		-82 950,00
209	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,478	2 710,00		-1 295,38

			VRN	%	2,500	-1 505,61		-3 764,03
--	--	--	-----	---	-------	-----------	--	-----------

-154 325,34

Dup

ZL.č.9 - Klempířské konstrukce, povlakové krytiny
Vícepráce

D	764	Konstrukce klempířské - Cu				284 636,22	
208	K	764031413	Podkladní plech z Cu plechu rš 200 mm	m	14,000	529,00	7 406,00
	K	764031426	Závětrná lišta z Cu plechu rš 120 mm	m	46,000	496,00	22 816,00
	K	764131415	Oplechování ploch boků vikýřů z Cu plechu sklonu přes 60°	m2	24,600	1 898,00	46 690,80
	K	764232433	Oplechování rovné okapové hrany z Cu plechu rš 250 mm	m	14,000	831,00	11 634,00
	K	764331402	Lemování zdí střech s pálenou krytinou z Cu plechu rš 150 mm	m	52,000	763,00	39 676,00
	K	764331405	Lemování rovných zdí střech s pálenou krytinou z Cu plechu rš 400 mm	m	9,300	1 271,00	11 820,30
	K	764532412	Žlab nadřímsový hranatý uložený v háčích se spádovou vložkou z Cu plechu rš 1000 mm	m	15,000	2 286,00	34 290,00
	K	764538423	Švody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Cu plechu průměru 120 mm	m	70,000	1 542,00	107 940,00
	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,872	2 710,00	2 363,12
D	712	Povlakové krytiny					27 324,77
122	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým	m2	41,616	16,00	665,86
123	M	11103102	lak asfaltový izolační	l	0,016	47 850,00	600,00
	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	41,616	126,00	5 243,62
	M	62841100	pásy s modifikovaným asfaltem Elastek 40 fire stop	m2	47,858	181,00	8 691,01
	K	712341659	Provedení podkladní povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením	m2	41,616	126,00	5 243,62
	M	62832130	pás podkladní asfaltovaný ELASTEK 40 Special Mineral	m2	47,858	127,30	6 092,32
63	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,334	2 070,00	691,38
	762	Konstrukce tesařské					20 640,20
8	K	762341115.C DC	Bednění boků z cementotřískových desek CETRIS tl 20 mm	m2	22,400	598,00	13 395,20
9	K	762-Rpol.1	Bednění podkladu zaatikových žlabů včetně úpravy latí, materiál v ceně	m	15,000	483,00	7 245,00
D	765	Krytina skládaná					8 743,20
210	K	765111404	Montáž krytiny keramické opracování krytiny v místě prostupu plochy prostupu jednotlivě přes 1 m2	m	41,000	120,00	4 920,00
211	K	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30° na sucho do sutí	m2	32,400	106,00	3 434,40
212	K	765111811	Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30° do sutí	m2	32,400	12,00	388,80
	997	Přesun sutě					1 834,92
	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	1,179	696,00	820,76
	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,179	245,00	288,92
	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	17,689	9,00	159,20
	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,179	480,00	566,04
		VRN		%	2,500	3 431,79	8 579,48

351 758,79

Pap