

Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo č. 19-04
uzavřené dne 20.2.2019

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Střední odborné učiliště, Lišov, tř. 5. května 3

Sídlem: třída 5. května 3/93, 373 72 Lišov
IČO: 750 50 111
Zástupce: Mgr. Marie Benedová, ředitelka školy
E-mail: reditel@sou-lisov.cz
Telefon: 739 633 030
Bankovní spojení: ČNB České Budějovice
Číslo účtu: 3433231/0710

(dále jen objednatel)

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o.

Sídlem: 674 01 Třebíč, Karlovo nám. 48
IČO: 283 59 216
DIČ: CZ28359216
Zástupce: Milan Šťastný, jednatel
Ing. Tomáš Kliner, jednatel
Zástupce ve věcech technických: Ing. Josef Dvořák, autorizovaný inženýr
Telefon: 568 422 946
Fax: 568 422 946
E-mail: info@tomireko.cz
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., pobočka Jihlava
Číslo účtu: 2174012369/0800

Zapsaný v OR u krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 63551
(dále jen zhotovitel)

Smluvní strany níže uvedeného dne uzavřely Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo v tomto znění:

I.

Smluvní strany se dohodly, na základě vzájemného ujednání na změně předmětu plnění k uzavřené smlouvě o dílo, jejímž předmětem je stavba „**Snížení energetické náročnosti SOU Lišov – objekt haly OV**“.

Vzhledem k zjištěným a nepředvídatelným skutečnostem a změnám nad rámec SoD č. 19-04 ze dne 20.2.2019 vč. požadavků Objednatele bude upravena doba provádění díla a stanovení konečného termínu dokončení díla dle čl. VI. Doba provádění díla ods. 1.. Hlavními důvody změny délky realizace díla je doplnění a úprava nosné ocelové konstrukce dílen dle Prohlášení ke změnám stavby – č.1 vypracované ing. Markytánem (OK PROJEKTY A STATIKA s.r.o.) ze dne 25.6.2019 a provedení plynovodní přípojky k objektu myčky automobilů.

Doba provádění díla dle SoD čl. VI. Doba provádění díla ods. 1.

- zahájení realizace stavby vč. převzetí staveniště: 15.4.2019
- dokončení realizace stavby: 120 kalendářních dní ode dne zahájení stavby tj. do 13.8.2019
- **změna délky termínu dokončení realizace stavby: dle SoD čl. VI. Doba provádění díla ods. 1. + 18 kalendářních dní**
- **nový smluvní termín dokončení realizace stavby: do 31.8.2019**

Cena díla dle SoD čl. IV. Cena díla

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| - celková cena díla dle SoD | + 21.106.705,00,- Kč bez DPH |
| - celková cena Dodatku č. 1 k SoD | - 103.163,39,- Kč bez DPH |
| - zaokrouhlení | - 0,39,- Kč bez DPH |
| - nová celková cena díla | + 21.003.542,00,- Kč bez DPH |

II.

1. Tento dodatek je nedílnou součástí výše uvedené smlouvy.
2. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti beze změn.
3. Dodatek je účinný ode dne podpisu tohoto dodatku oběma smluvními stranami (tj. dnem jeho uzavření).
4. Dodatek je vyhotoven ve 2 stejnopisech platnosti originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden.

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD	
Objednatel:	Střední odborné učiliště, Lišov, tř. 5. května 3 třída 5. května 3 37372 Lišov	IČO: 75050111 DIČ:	
Zhotovitel:	TOMIreko, s.r.o. Karlovo nám. 67401 Třebíč	IČO: 28359216 DIČ: CZ28359216	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			-53 092,88
PSV			-76 598,27
MON			26 527,76
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-103 163,39
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		-103 163,39 CZK
Základní DPH	21 %		-21 664,31 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			-124 827,70 CZK

v TREBIC

dne 9.8.2019

V Třebíči, dne 9. 8. 2019

Za zhotovitele:

Ing. Tomáš Kliner
jednatel společnosti

V Lišově, dne 9. 8. 2019

Za objednatele:

Mgr. Benedová Marie
ředitelka školy

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Stavba	0	-103 163	-21 664	-124 828	100
01	MP - Napojení kotelny na kanalizaci	0	-19 894	-4 178	-24 071	19
02	VP - elektroinstalace fasáda, kotelna, hromosvod, příprava pro	0	39 127	8 217	47 343	-38
03	VP - Doplnění ocelových vaznic	0	15 364	3 227	18 591	-15
04	VP - Budka pro netopýry a rorýse	0	9 534	2 002	11 536	-9
05	VP - elektroinstalace rozvaděč chodba	0	28 200	5 922	34 122	-27
06	MP - Odpočet přesunu kabinetů	0	-290 759	-61 059	-351 818	282
07	VP - Připojení plynovodu k myčce automobilů	0	69 607	14 617	84 224	-67
08	VP - Změna povrchové úpravy v kotelně a místnosti s VZT	0	45 657	9 588	55 245	-44
Celkem za stavbu		0	-103 163	-21 664	-124 828	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_10	Stavební úpravy	HSV			-8 192,00	8
_3	3. DOPLNĚNÍ STÁV. ROZVADĚČE - CHODBA materiál	HSV			22 384,91	-22
_3..	3. DOPLNĚNÍ STÁV. ROZVADĚČE - CHODBA - odpočet	HSV			-4 808,15	5
3	3. DOPLNĚNÍ STÁV. ROZVADĚČE - CHODBA montáž	HSV			10 623,23	-10
_5	5. PRVKY FASÁDY materiál	HSV			3 900,34	-4
5	5. PRVKY FASÁDY montáž	HSV			896,00	-1
_6	6. DÍLNA, KOTELNA montáž	HSV			3 922,05	-4
6	6. DÍLNA, KOTELNA materiál	HSV			5 543,00	-5
_7	7. DOPLNĚNÍ HROMOSVODŮPŘES PUR PANELY montáž	HSV			2 366,35	-2
_7	ZTI	HSV			-15 760,00	15

7	7. DOPLNĚNÍ HROMOSVODŮPŘES PUR PANELY materiál	HSV			4 572,03	-4
_8	8. DOPLNĚNÍ PŘÍPRAVY PRO VENKOVNÍ ŽALUZIE - JIH montáž	HSV			5 208,46	-5
8	8. DOPLNĚNÍ PŘÍPRAVY PRO VENKOVNÍ ŽALUZIE - JIH materiál	HSV			2 718,60	-3
0	Nepřirazený díl	HSV			952,04	-1
1	Zemní práce	HSV			11 155,50	-11
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-53 921,40	52
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 732,88	-3
5	Ostatní	HSV			10 000,00	-10
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			-36 445,42	35
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			785,30	-1
64	Výplně otvorů	HSV			-5 106,00	5
8	Trubní vedení	HSV			1 055,00	-1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			10 162,80	-10
96	Bourání konstrukcí	HSV			-7 098,70	7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 730,95	-3
711	Izolace proti vodě	PSV			235,21	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			3 360,61	-3
723	Vnitřní plynovod	PSV			15 026,93	-15
762	Konstrukce tesařské	PSV			-15 413,98	15
766	Konstrukce truhlářské	PSV			-57 784,28	56
767	Konstrukce zámečnické	PSV			15 364,44	-15

771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-67 729,50	66
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			-2 500,47	2
776	Podlahy povlakové	PSV			-51 156,52	50
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			86 282,83	-84
783	Nátěry	PSV			9 000,66	-9
784	Malby	PSV			-11 284,20	11
M23	Montáže potrubí	MON			25 737,76	-25
M46	Zemní práce při montážích	MON			790,00	-1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			-23 470,65	23
Cena celkem					-103 163,39	100

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	01	MP - Napojení kotelny na kanalizaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 10		Stavební úpravy				-8 192,00
1	Pol__0110	Svařovaná vana z PPr desek tl. 4 mm, rozměr 700x700x700 mm, včetně osazení do jímky, instalačního materiálu	ks	-1,00000	7 111,00	-7 111,00
2	Pol__0111	Poklop z kapičkového plechu, vč. rámu z ocelových L-profilů, rozměr 700x700 mm, otvor pro výtlačné potrubí a kabel kalového čerpadla, žárově zinkováno, včetně osazení na stávající jímku, instalačního	ks	-1,00000	1 081,00	-1 081,00

materiálu

Díl: 7		ZTI				-15 760,00
3	Pol__0092	Čerpadlo kalové- nerez, do jímky, s plovákovým spínačem a připojovacím kabelem do zásuvky, Vmax=10,6 m3/h, H=7,5 m, 230V/50Hz	ks	-1,00000	6 784,00	-6 784,00
4	Pol__0093	Výtlačné potrubí od kalového čerpadla do jímky, PPr 32x5,4 mm, včetně tvarovek, konzol, spojovacího a instalačního materiálu, včetně napojení na stávající odpadní potrubí	m	-17,00000	528,00	-8 976,00

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				-6 040,00
5	386381112	Jímka v kotelně z betonu železového při vnitřním objemu přes 600 x 600 x 600 mm do 750 x 750 x 750 mm (0,309 m3)	kus	-1,00000	6 040,00	-6 040,00

s bedněním a výztuží, s hladkou cementovou omítkou 20 mm tl. na stěnách, s ozubem po zapuštění krycí desky, s cementovým potěrem 20 mm tl. na dně, bez zakrytí, bez zemních prací a izolace (vnitřní rozměry jímky = délka x šířka x výška),

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				1 774,00
6	612401391	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	4,00000	443,50	1 774,00

jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				785,30
7	631312141	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,13260	3 940,00	522,44

prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru,

2,6*0,3*(0,2-0,02-0,01)

0,13260

8	632451022	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	0,78000	337,00	262,86
---	-----------	---	----	---------	--------	--------

na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,

Začátek provozního součtu

výplně měněné :

okna plast :

Konec provozního součtu

2,6*0,3

0,78000

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				628,80
----------------	--	---	--	--	--	---------------

9	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	6,00000	100,50	603,00
---	-----------	--	----	---------	--------	--------

10	952902110	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	6,00000	4,30	25,80
----	-----------	--	----	---------	------	-------

Začátek provozního součtu

Konec provozního součtu

Díl: 96		Bourání konstrukcí				520,77
----------------	--	---------------------------	--	--	--	---------------

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	01	MP - Napojení kotelny na kanalizaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
11	962032231	Bourání zdiva nadzákladového cihelného z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	0,15000	695,00	104,25

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)
 prostupy pro napojení : 0,45*0,5*0,5 0,11250
 0,15*0,5*0,5 0,03750

12	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,15600	2 670,00	416,52
drážka v podlaze : 2,6*0,2*0,3				0,15600		

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				368,70
13	999281211	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky do 25 m	t	0,56205	656,00	368,70

oborů 801, 803, 811 a 812

Díl: 711		Izolace proti vodě				235,21
14	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	0,78000	24,30	18,95
15	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	0,78000	272,00	212,16

Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.

16	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m	t	0,00462	888,00	4,10
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						

Díl: 721		Vnitřní kanalizace				3 360,61
17	721170907	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky D 75	kus	1,00000	428,00	428,00
18	721176124	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi D 75 x 1,9 mm	m	2,40000	233,50	560,40
19	721223425	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou HL80.1 mřížka nerez 115 x 115 mm, odpad D 50/75 mm	kus	1,00000	1 628,00	1 628,00
20	900	HZS, Práce v tarifní třídě 4	h	2,00000	371,28	742,56

střecha dmtž :

21	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,00220	751,21	1,65
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						

Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				1 537,53
22	771101210	penetrace podkladu pod dlažby	m2	0,78000	41,60	32,45
23	771475014	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	1,20000	107,50	129,00
24	771575109	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	0,78000	499,50	389,61
25	771100020	Vyrovnaní podkladů pod dlažby stěrkovými hmotami tl. 10 mm, použití v interiéru, s penetrací	m2	0,78000	689,00	537,42
26	597642031	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	0,94500	462,50	437,06
0,78*1,05+1,2*0,1*1,05				0,94500		

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	01	MP - Napojení kotelny na kanalizaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
27	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,02262	530,00	11,99

Díl: 784	Malby					310,40
-----------------	--------------	--	--	--	--	---------------

28	784161401	disperzní, jednonásobná	m2	4,00000	18,00	72,00
29	784165522	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné	m2	4,00000	59,60	238,40

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					577,16
-----------------	--	--	--	--	--	---------------

30	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,61320	214,32	131,42
31	979082121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,22640	23,85	29,25
32	979083117	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	0,61320	270,62	165,94

33	979083191	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	2,45280	29,18	71,57
----	-----------	---	---	---------	-------	-------

34	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,61320	291,88	178,98
----	-----------	-----------------------------------	---	---------	--------	--------

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	02	VP - elektroinstalace fasáda, kotelna, hromosvod, příprava pro venkovní žaluzie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5		5. PRVKY FASÁDY materiál				3 900,34
1	622300175	Příslušenství pro zateplovací systém montáž včetně dodávky, elektroinstalační krabice do zateplení, o rozměru 120x120x200 mm	kus	4,00000	496,29	1 985,16
		doplnění instalačních krabic do KZS celkem 8 ks, pol. 103 ve vv 4 ks : 4		4,00000		
2	Pol__0059	Materiál podružný 3% (z pol. materiál mezisoučet)	%	0,03000	3 523,16	105,69
3	Pol__0060	GPP 6% (z položek celkem)	%	0,06000	4 524,85	271,49
4	vyp01	Vypínač ABB na omítku IP45	ks	7,00000	191,00	1 337,00
5	vyp02	Zásuvka ABB na omítku IP45	ks	1,00000	201,00	201,00
Díl: 5		5. PRVKY FASÁDY montáž				896,00
6	vyp01	Vypínač ABB na omítku IP45	ks	7,00000	112,00	784,00
7	vyp02	Zásuvka ABB na omítku IP45	ks	1,00000	112,00	112,00
Díl: 6		6. DÍLNA, KOTELNA montáž				3 922,05
8	Pol__0059	Materiál podružný 3% (z pol. materiál mezisoučet)	%	0,03000	5 543,00	166,29
9	Pol__0060	GPP 6% (z položek celkem)	%	0,06000	8 929,29	535,76
10	vyz	Ocelová konstrukce pro lanový závěs vč. výškové úpravy nad vraty	ks	1,00000	3 220,00	3 220,00
Díl: 6		6. DÍLNA, KOTELNA materiál				5 543,00
11	vyz	Ocelová konstrukce pro lanový závěs vč. výškové úpravy nad vraty	ks	1,00000	5 543,00	5 543,00
Díl: _7		7. DOPLNĚNÍ HROMOSVODŮPŘES PUR PANELY montáž				2 366,35
12	36	Drát 8/11 AlMgSi + PVC	kg	7,00000	137,00	959,00
13	36a	Dvojitá šrouvbovací průchodka (izolační s membránou)	kpl	1,00000	989,00	989,00
14	Pol__0059	Materiál podružný 3% (z pol. materiál mezisoučet)	%	0,03000	3 284,00	98,52
15	Pol__0060	GPP 6% (z položek celkem)	%	0,06000	5 330,52	319,83
Díl: _7_		7. DOPLNĚNÍ HROMOSVODŮPŘES PUR PANELY materiál				4 572,03
16	36	Drát 8/11 AlMgSi + PVC	kg	7,00000	324,00	2 268,00
17	36a	Dvojitá šrouvbovací průchodka (izolační s membránou)	kpl	1,00000	2 304,03	2 304,03
Díl: _8		8. DOPLNĚNÍ PŘÍPRAVY PRO VENKOVNÍ ŽALUZIE - JIH montáž				5 208,46
18	14	Kabel CYKY 3Cx1.5	m	180,00000	24,15	4 347,00
19	Pol__0036	Materiál podružný 3% (z pol. materiál mezisoučet)	%	0,03000	2 718,60	81,56
20	Pol__0037	GPP 6% (z položek celkem)	%	0,06000	7 478,36	448,70
21	1	Jistič jednofázový B10/1, 10kA	ks	4,00000	82,80	331,20
Díl: _8_		8. DOPLNĚNÍ PŘÍPRAVY PRO VENKOVNÍ ŽALUZIE - JIH materiál				2 718,60
22	14	Kabel CYKY 3Cx1.5	m	180,00000	12,65	2 277,00
23	1	Jistič jednofázový B10/1, 10kA	ks	4,00000	110,40	441,60
Díl: 5		Ostatní				10 000,00
24	5_11	Pomocné práce (sekání drážek, průrazy atd)	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	03	VP - Doplnění ocelových vaznic

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				15 364,44
1	998767102	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně -4,09*192/1000 3,73*252/1000	t	0,15468	1 270,00	196,44
				-0,78528		
				0,93996		
2	76799912Z0	Dodávka a montáž ocelových vaznic - tenkostěnný profil h= 202 mm, dle statiky	m	47,40000	320,00	15 168,00

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	04	VP - Budka pro netopýry a rorýse

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				9 534,00
1	95_1	D+M budka pro netopýry	kpl	1,00000	2 720,00	2 720,00
2	95_2	D+M budka pro rorýse, tříkomorová	kpl	2,00000	3 407,00	6 814,00

tříkomorová budka pro rorýse : 2
montáž vč. úpravy KZS :
povrchová úprava :
doprava :

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	05	VP - elektroinstalace rozvaděč chodba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _3		3. DOPLNĚNÍ STÁV. ROZVADĚČE - CHODBA materiál				22 384,91
1	Pol_0059	Materiál podružný 3% (z pol. materiál mezisoučet)	%	0,03000	19 918,95	597,57
2	Pol_0060	GPP 6% (z položek celkem)	%	0,06000	31 139,75	1 868,39
3	sen	Senzor vyhřívání okapových svodů	ks	1,00000	3 670,00	3 670,00
4	1.r	Jistič jednofázový B6/1, 10kA	ks	2,00000	101,90	203,80
5	10	Svorka řadová RSA 1,5 A slaněný vodič 1,5 , tuhý 2,5	ks	14,00000	12,65	177,10
6	13	Úprava krycích plechů a nosné konstrukce	kpl	1,00000	161,00	161,00
7	4.r	Jistič jednofázový C6/10, 10kA	ks	1,00000	118,60	118,60
8	5.r	Jistič třífázový C32/3, 10kA	ks	1,00000	602,60	602,60
9	6.r	Proudový chránič s nadproud. ochranou 10/1N/B/003	ks	1,00000	920,00	920,00
10	7	Instalační relé 230V/16A 1zap. kontakt	ks	1,00000	727,95	727,95
11	8.r	Vypínač 40A třífázový	ks	1,00000	592,30	592,30
12	8_2	Stykač 20A	ks	13,00000	508,00	6 604,00
13	rozv.	Rozvodnice BF-U-5/120C	ks	1,00000	6 141,60	6 141,60
Díl: _3..		3. DOPLNĚNÍ STÁV. ROZVADĚČE - CHODBA - odpočet				-4 808,15
14	13	Úprava krycích plechů a nosné konstrukce	kpl	-1,00000	687,70	-687,70
15	13	Úprava krycích plechů a nosné konstrukce	kpl	-1,00000	161,00	-161,00
16	12	Propojovací lišta třífázová, 63A	mod	-11,00000	10,35	-113,85
17	12	Propojovací lišta třífázová, 63A	mod	-11,00000	8,05	-88,55
18	3	Jistič jednofázový C2/1, 10kA	ks	-2,00000	82,80	-165,60
19	3	Jistič jednofázový C2/1, 10kA	ks	-2,00000	227,70	-455,40
20	8	Stykač 40A 4zap. kontakty	ks	-1,00000	519,80	-519,80
21	8	Stykač 40A 4zap. kontakty	ks	-1,00000	128,80	-128,80
22	9	Impulsní relé 16A 1zap.kontakt	ks	-3,00000	123,05	-369,15
23	9	Impulsní relé 16A 1zap.kontakt	ks	-3,00000	706,10	-2 118,30
Díl: _3_		3. DOPLNĚNÍ STÁV. ROZVADĚČE - CHODBA montáž				10 623,23
24	dem.01	Demontáž nepotřebných jisticích prvků ve stávajícím rozvaděči na chodbě	kpl	1,00000	1 380,00	1 380,00
25	sen	Senzor vyhřívání okapových svodů	ks	1,00000	720,48	720,48
26	1.r	Jistič jednofázový B6/1, 10kA	ks	2,00000	82,80	165,60
27	10	Svorka řadová RSA 1,5 A slaněný vodič 1,5 , tuhý 2,5	ks	14,00000	9,20	128,80
28	13	Úprava krycích plechů a nosné konstrukce	kpl	1,00000	687,70	687,70
29	4.r	Jistič jednofázový C6/10, 10kA	ks	1,00000	82,80	82,80
30	5.r	Jistič třífázový C32/3, 10kA	ks	1,00000	102,35	102,35
31	6.r	Proudový chránič s nadproud. ochranou 10/1N/B/003	ks	1,00000	118,45	118,45
32	7	Instalační relé 230V/16A 1zap. kontakt	ks	1,00000	242,65	242,65
33	8.r	Vypínač 40A třífázový	ks	1,00000	368,00	368,00
34	8_2	Stykač 20A	ks	13,00000	128,80	1 674,40
35	rozv.	Rozvodnice BF-U-5/120C	ks	1,00000	4 952,00	4 952,00

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	06	MP - Odpočet přesunu kabinetů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3						-47 881,40
Svislé a kompletní konstrukce						
1	317121047	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm	kus	-3,00000	950,00	-2 850,00
2	317168132	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	-3,00000	580,50	-1 741,50

0

3	342255028	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z přičkovek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	-46,30500	880,00	-40 748,40
---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

včetně pomocného lešení

4	342948111	Kotvení příček ke konstrukcím kotvami na hmoždinky	m	-23,00000	110,50	-2 541,50
---	-----------	--	---	-----------	--------	-----------

Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu.

Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.

Díl: 4						-4 713,12
Vodorovné konstrukce						

5	417321313	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 16/20	m3	-0,42525	2 665,00	-1 133,29
6	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	-5,67000	367,50	-2 083,73
7	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	-5,67000	83,30	-472,31
8	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	-0,02977	34 390,00	-1 023,79

Včetně distančních prvků.

Začátek provozního součtu

Konec provozního součtu

Díl: 61						-38 219,42
Úpravy povrchů vnitřní						

9	602011141	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm,	m2	-102,06000	117,50	-11 992,05
---	-----------	---	----	------------	--------	------------

po jednotlivých vrstvách

10	602011191	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	-102,06000	44,80	-4 572,29
----	-----------	--	----	------------	-------	-----------

po jednotlivých vrstvách

11	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	-5,40000	41,20	-222,48
----	-----------	--	----	----------	-------	---------

kteří se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,

výplně měněné :

okna plast :

stěny Al :

dveře Al :

vrata sekční :

okna vnitřní :

12	612481211	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	-102,06000	210,00	-21 432,60
----	-----------	--	----	------------	--------	------------

Díl: 64						-5 106,00
Výplně otvorů						

13	642942111	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh	kus	-3,00000	1 702,00	-5 106,00
----	-----------	--	-----	----------	----------	-----------

včetně dodávky zárubní

90 x 197 x 16 cm

dle výpisu vnitřních dveří :

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	06	MP - Odpočet přesunu kabinetů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 96		Bourání konstrukcí	-25 765,05			
14	962031125	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 140 mm	m2	-83,70000	116,50	-9 751,05
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
15	963012520	Bourání stropů z desek železobetonových z panelů šířky přes 300 mm a tloušťky přes 140 mm	m3	-5,40000	2 380,00	-12 852,00
nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
16	968061112	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	-3,00000	50,00	-150,00
oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, okna vnitřní :						
17	968061125	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	-3,00000	50,00	-150,00
oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
18	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	-5,40000	180,00	-972,00
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), okna vnitřní :						
19	968072455	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	-5,40000	350,00	-1 890,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	-5 081,46			
20	999281211	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky do 25 m	t	-7,74613	656,00	-5 081,46
oborů 801, 803, 811 a 812						
Díl: 762		Konstrukce tesařské	-15 413,98			
21	762523936	Doplnění podlah prkny palubovými pl.nad 8 m2, palubky tl. 24 mm	m2	-29,12640	529,21	-15 413,98
Díl: 766		Konstrukce truhlářské	-57 784,28			
22	766661122	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	-3,00000	522,35	-1 567,05
dle výpisu vnitřních dveří :						
23	766670021	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kliky a štítku	kus	-3,00000	395,14	-1 185,42
dle výpisu vnitřních dveří :						
24	766695213	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	-3,00000	202,42	-607,26
25	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	-0,15000	1 253,11	-187,97
50 m vodorovně						
26	7666992WI01	Montáž a dodávka oken plast - 1200/1500 mm, vnitřní bez Uw	ks	-3,00000	9 605,10	-28 815,30
položka obsahuje veškeré práce a materiály : plastové okno dle popisu vyplní otvorů (obecné požadavky), bez požadavku na Uw max : barva bílá/bílá : zasklení, sklo dle knihy oken :						

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	06	MP - Odpočet přesunu kabinetů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
kování dle výpisu : podrobná specifikace v Technické zprávě a Knize oken : dle výpisu oken :						
27	5491463112	Dveřní kování klika-klika, včetně cylindrického zámku	kus	-3,00000	300,65	-901,95
28	61161708DI01	Dveře vnitřní 90/210 cm, rámová konstrukce, 2/3 zasklení connex, mléčné	kus	-3,00000	7 892,75	-23 678,25
dle výpisu vnitřních dveří :						
29	61187181	práh dub; š = 150 mm; l = 900,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	-3,00000	280,36	-841,08
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				-2 500,47
30	775519010	Demontáž podlah vlysových lepených	m2	-29,76750	84,00	-2 500,47
včetně lišt.						
Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.						
Díl: 776		Podlahy povlakové				-51 156,52
31	776421100	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m	-33,30000	85,70	-2 853,81
32	776521200	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - čtverce z PVC a vinylu, montáž,	m2	-27,00000	224,00	-6 048,00
33	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	-0,16007	453,00	-72,51
vodorovně do 50 m						
34	771100020	Vyrovnání podkladů pod dlažby stěrkovými hmotami tl. 10 mm, použít v interiéru, s penetrací	m2	-27,00000	689,00	-18 603,00
35	776510010	Demontáž povlakových podlah z nášlapné plochy Demontáž povlakových podlah z nášlapné plochy lepených s podložkou.	m2	-47,53000	96,80	-4 600,90
Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.						
36	284122076	podlahovina PVC lamely; š = 235,0 mm; l = 1505 mm; tl. 2,50 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová	m2	-29,70000	639,00	-18 978,30
Díl: 783		Nátěry				-795,00
37	783225601T00	Nátěr syntetický kovových zárubní	ks	-3,00000	265,00	-795,00
včetně pomocného lešení.						
dle výpisu vnitřních dveří :						
Díl: 784		Malby				-11 594,60
38	784161401	disperzní, jednonásobná	m2	-120,84000	18,00	-2 175,12
39	784165522	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné	m2	-24,01000	59,60	-1 431,00
40	784452942	Oprava maleby z malířských směsí se začištěním v místnostech přes 3,8 m do 5 m, z malířských směsí tekutých, dvojnásobné bez pačokování, jednobarevné s bílým stropem, s oškrábáním	m2	-96,83000	82,50	-7 988,48
0						
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				-24 747,64
41	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	-26,29260	214,32	-5 635,03
42	979082121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	-52,58520	23,85	-1 254,16
43	979083117	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	-26,29260	270,62	-7 115,30
včetně naložení na dopravní prostředek a složení,						

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	06	MP - Odpočet přesunu kabinetů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
44	979083191	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	-105,17040	29,18	-3 068,87
45	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	-26,29260	291,88	-7 674,28

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	07	VP - Připojení plynovodu k myčce automobilů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 0		Nepřirážený díl				952,04
1	Pol_0012	Kulový kohout závitový 5/4" pro topné plyny , PN25	ks	1,00000	952,04	952,04
Díl: 1		Zemní práce				11 155,50
2	166101101	Přehození neulehlého výkopku z horniny 1 až 4 do vzdálenosti 3 m vodorovně a 1,5 m svisle, pro zpětný zásyp : Začátek provozního součtu Konec provozního součtu zpětný zásyp potrubí : 25-6	m3	19,00000	144,50	2 745,50
3	174101102	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, pro zpětný zásyp : Začátek provozního součtu Konec provozního součtu	m3	19,00000	411,00	7 809,00
4	900	HZS, Práce v tarifní třídě 4	h	2,00000	300,50	601,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				7 446,00
5	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm obsyp potrubí pískem : 0,5*48*0,25	m3	6,00000	1 241,00	7 446,00
Díl: 8		Trubní vedení				1 055,00
6	899731113	Vodič signalizační CYY 4 mm2 signalizační vodič na PE potrubí : 50 vč. přesahu 1m na každou stranu :	m	50,00000	21,10	1 055,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				7 443,71
7	999281211	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu vnějších plášťů dosavadních objektů výšky do 25 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	11,34712	656,00	7 443,71
Díl: 723		Vnitřní plynovod				15 026,93
8	723190901	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	1,00000	33,70	33,70
9	723190907	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	48,00000	29,70	1 425,60
10	723190909	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00000	254,00	254,00
11	723190916	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 40 napojení na odbočku DN32 k myčce : 1	kus	1,00000	309,00	309,00
12	723_R012	Úprava HUP + doplnění regulátoru	kpl	1,00000	13 004,63	13 004,63
Díl: M23		Montáže potrubí				25 737,76
13	230200005	Montáž plynovod.připojek svařováním DN 1 1/2"/40/	m	48,00000	406,00	19 488,00
14	905	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. revize : 3 vypracování zprávy : 5	h	8,00000	470,00	3 760,00
15	286138224	Trubka tlaková plynová PE100 0,7 MPa d 40x3,7 mm plynová přípojka k myčce : 48 ztratné a prostřih 5% : 48*0,05	m	50,40000	49,40	2 489,76
Díl: M46		Zemní práce při montážích				790,00
16	460490012	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	50,00000	15,80	790,00

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	07	VP - Připojení plynovodu k myčce automobilů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_1	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - objekt haly OV - dodatek č.1 k SoD
O:	01	Stavba
R:	08	VP - Změna povrchové úpravy v kotelně a místnosti s VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 96		Bourání konstrukcí				18 145,58
1	965048515	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	59,01000	307,50	18 145,58
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				-69 267,03
2	771101210	penetrace podkladu pod dlažby	m2	-65,28900	41,60	-2 716,02
3	771475014	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	-41,86000	107,50	-4 499,95
4	771575109	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	-59,01000	499,50	-29 475,50
5	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	-1,64074	530,00	-869,59
		50 m vodorovně				
6	597642031	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	-68,55345	462,50	-31 705,97
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				86 282,83
7	777101101	Příprava podkladu - vysávání podlah prům.vysavačem	m2	59,01000	6,70	395,37
8	777811201	Podlahový polyur.systém Sika	m2	59,01000	1 442,00	85 092,42
9	998777201	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	854,87790	0,93	795,04
Díl: 783		Nátěry				9 795,66
10	783897111	Penetrace bet. povrchů vodoodpudivá Sika	m2	59,01000	166,00	9 795,66
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				699,83
11	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,74353	214,32	159,35
12	979082121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,48705	23,85	35,47
13	979083117	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	0,74353	270,62	201,21
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení,				
14	979083191	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	2,97410	29,18	86,78
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení,				
15	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,74353	291,88	217,02