

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo ze dne 11. 6. 2015

Číslo smlouvy objednatele: 2015/02/046/Du

uzavřený v souladu se zákonem č.89/2012 Sb., občanský zákoník, který níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany:

OBJEDNATEL:

Město TŘINEC
sídl: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
zastoupeno: RNDr. Věra Palkovská, starostka města
IČ: 002 97 313
DIČ: CZ00297313
bankovní spojení: Komerční banka, a. s., regionální pobočka Frýdek-Místek, pobočka Třinec
č. účtu: 1621781/0100

ZHOTOVITEL:

Beskydská stavební, a. s.
sídl: Frýdecká 225, 739 61 Třinec
zastoupena: Ing. Jiří Dohnal, MBA, předseda představenstva a ředitel společnosti
nebo Ing. Soňa Mazúrová, místopředseda představenstva
IČ: 286 18 891
DIČ: CZ28618891
Zápis do obchod. rejstříku: u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 4287
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Frýdek-Místek
č. účtu: 8903781/0100

I. Preambule

1. Smluvní strany shodně konstatují a potvrzují, že dne 11.6.2015 spolu uzavřely Smlouvu o dílo číslo 2015/02/046/Du, jejímž předmětem jsou práva a závazky smluvních stran při zhotovení díla „Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Koperníkova v Třinci“ (dále jen "Stavba") a v souvislosti se Stavbou, a že ke dni uzavření tohoto Dodatku č. 1 je tato Smlouva o dílo v jejím nezměněném znění platná a účinná (dále jen "Smlouva o dílo").
2. Smluvní strany se dohodly na změnách Smlouvy o dílo tak, jak je dále sjednáno v tomto Dodatku č. 1.

II. Změna předmětu díla

1. V souladu s ustanoveními článku VII. Obchodních podmínek, které jako Příloha č. 1 tvoří nedílnou součást Smlouvy o dílo (dále jen "Obchodní podmínky") Zhotovitel zpracoval a Objednatel schválil změnové listy č. 1 až 10 které jako příloha č. 1 až 10 tvoří nedílnou součást tohoto Dodatku č. 1.
2. Smluvní strany se dohodly, že rozsah díla stanovený v článku III. Předmět díla shora uvedené Smlouvy o dílo se mění v rozsahu určeném změnovými listy č. 1 až 10.

III. Změna ceny díla

1. V souvislosti se změnami určenými změnovými listy č. 1 až 10 se Objednatel a Zhotovitel dohodli na těchto cenách za vícepráce a méněpráce:

Změnový list č. 1: Zubní ordinace (ZTI + stavební úpravy)

vícepráce: 87.863,52 Kč

méněpráce: -12.813,77 Kč

Změnový list č. 2: Zubní ordinace (elektroinstalace – silnoproud)

vícepráce: 9.324,00 Kč

méněpráce: -1.264,56 Kč

Změnový list č. 3: Objekt tělocvičny – stavební úpravy

vícepráce: 1.326.180,21 Kč

méněpráce: -1.974,00 Kč

Změnový list č. 4: Objekt klubovny – stavební úpravy

vícepráce: 219.290,75 Kč

méněpráce: -26.458,26 Kč

Změnový list č. 5: Objekt šaten – stavební úpravy

vícepráce: 469.948,64 Kč

méněpráce: -72.048,00 Kč

Změnový list č. 6: Oprava dna šachty a napojení drenáže

vícepráce: 103.265,96 Kč

méněpráce: 0,00 Kč

Změnový list č. 7: Úprava brány (klubovna)

vícepráce: 9.227,26 Kč

méněpráce: - 0,00 Kč

Změnový list č. 8: Doplnění rozvodů elektro pro MaR

vícepráce: 11.270,54 Kč

méněpráce: - 0,00 Kč

Změnový list č. 9: Elektroinstalace – upřesnění výkazu výměr

vícepráce: 42.178,21 Kč

méněpráce: -143.551,21 Kč

Změnový list č. 10: Elektroinstalace – upřesnění výkazu výměr

vícepráce: 77.120,00 Kč

méněpráce: - 0,00 Kč

v důsledku čehož se cena za dílo bez DPH zvyšuje o částku 2.097.559,29 Kč

S ohledem na schválené vícepráce a méněpráce dle změnových listů č. 1 až 10 se v čl. VI., bod VI.1 Smlouvy o dílo celková cena za dílo mění takto:

Cena bez DPH 14.572.056,14 Kč

DPH 3.060.131,79 Kč

Cena vč. DPH 17.632.187,93 Kč

Slovy: sedmnáctmilionůšestsetřicetdvatisícjednostoosmdesátšedm korun českých devadesát tři haléřů (celková cena díla včetně DPH dále jen „cena díla“).

2. Položkové členění ceny za dílo (dále jen "Nabídkový rozpočet"), které bylo Zhotovitelem vyhotoveno na základě Zadávací dokumentace, se mění a doplňuje v položkách, jak uvedeno ve změnových listech č. 1 až 10.

IV Změna termínu plnění

IV.1 V souvislosti se změnami určenými změnovými listy č. 1 až 10 se v čl. V.2 Smlouvy o dílo nahrazuje původní text novým zněním takto:

V.2 Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo a předat jej objednateli nejpozději do 166 dnů ode dne předání a převzetí staveniště v souladu s OP. Smluvní strany nevylučují předání a převzetí díla po částech.

IV.2. V souvislosti se změnami určenými změnovými listy č. 1 až 10 a změnou termínu dle bodu IV.1 tohoto Dodatku č. 1, se mění příloha č. 2 k uvedené Smlouvě o dílo Podrobný harmonogram provádění stavby, jak je uveden v Příloze č. 11 k tomuto Dodatku č. 1.

V. Závěrečná ustanovení

1. Obchodně právní vztahy mezi smluvními stranami, neupravené zněním tohoto Dodatku č. 1, se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo nedotčená tímto Dodatkem č. 1 zůstávají beze změn.
3. Tento Dodatek č. 1 byl vyhotoven ve 3 stejnopisech s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
4. Obě smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 1 je projevem jejich svobodné a vážné vůle, prosté jakékoliv tísně či nátlaku, což stvrzují svými podpisy.
5. S uzavřením tohoto Dodatku č. 1 vyslovila souhlas Rada města Třince dne 17. 8. 2015, číslo usnesení 2015/955.

Přílohy:

- Příloha č. 1: Změnový list č. 1
- Příloha č. 2: Změnový list č. 2
- Příloha č. 3: Změnový list č. 3
- Příloha č. 4: Změnový list č. 4
- Příloha č. 5: Změnový list č. 5
- Příloha č. 6: Změnový list č. 6
- Příloha č. 7: Změnový list č. 7
- Příloha č. 8: Změnový list č. 8
- Příloha č. 9: Změnový list č. 9
- Příloha č. 10: Změnový list č. 10
- Příloha č. 11: Podrobný harmonogram provádění stavby (aktuální znění Přílohy č. 2 ke Smlouvě o dílo)

V Třinci, dne 18. 08. 2015


V Třinci, dne 19. 8. 2015

Za objednatele:
Město Třinec

Za zhotovitele:
Beskydská stavební, a.s.


.....
RNDr. Věra Palkovská
starostka města




.....
Ing. Jiří Dohnal, MBA
předseda představenstva

BESKYDSKÁ STAVEBNÍ, a.s.
Frýdecká 225 06
739 61 T Ř I N E C

ZMĚNOVÝ LIST**ZL č. 01**

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.popis provedení změny:**ZL č. 01 Zubní ordinace (ZTI + stavební úpravy)**

Stavební část

V rámci předání staveniště při pochůzce s uživatelem zubní ordinace bylo zjištěno, že v projektové dokumentaci nejsou dořešeny vnitřní rozvody vody a kanalizace, které jsou nutné pro provoz technologického zařízení zubní ordinace. Z těchto důvodů vznikla potřeba dodatečných stavebních prací.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

1 942 916,90

Nová cena:

2 017 966,65

Rozdíl v ceně:

75 049,75

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

7 dnůschválil (Dodavatel):

Bc. Petr Pipek

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipovská

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:datum:

17.8.2015

Poznámka:

přílohy:

Změnový list č. 01 - Zubní ordinace

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Kopernikova v Třinci

Objekt: SO 01

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

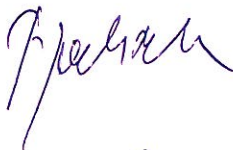
Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Třinec

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	vícepráce	87 863,52 Kč
	méněpráce	- 12 813,77 Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		75 049,75 Kč

OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		
		75 049,75 Kč

Zhotovitel: Bc. Petr Piprek



TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



Změnový list č. 01 - Zubní ordinace
 Rekonstrukce tříčlenných ZŠ Kopečnickova v Třebči

Objednatel: Město Třebíč, Jablunkovská 160, 739 61 Třebíč
 Stavba: Beskydská stavební a s., Frydecká 225, 73961 Třebíč
 Objekt: Rekonstrukce tříčlenných ZŠ Kopečnickova v Třebči
 Část: JKS0

Objednatel: Město Třebíč, Jablunkovská 160, 739 61 Třebíč
 Stavba: Beskydská stavební a s., Frydecká 225, 73961 Třebíč

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	ROZPOČET DLE SOU			NOVÝ ROZPOČET SKUTEČNOST			VÍCEPRÁCE			MENEPRÁCE		
					MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková
					CELKEM											
					SO 01.01 Stavební technická část											
					Svislá a kompiální konstrukce											
26	K	PK	34227323	Přídávky II 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemová hmotností 500 kg/m ³ , vč. ukování ke sávkajícím konstrukcím	m ²	87,73500	370,00	33 251,65	85,255	370,00	32 311,05	0,00000	370,00	-2,48000	370,00	-939,92
38	K	PK	612471413	Úpravy povrchů, podlahy a osazovací výplně	m ²	111,09000	111,00	12 331,66	105,746	111,00	11 737,81	0,00000	111,00	-5,35000	111,00	-593,85
					Technická úprava vnitřních stěn II do 3 mm aktivovaným štukem s disperzní přínavou přísadou											
					Podlahy a podlahové konstrukce											
63	K	PK	631311115	Mazanina II do 80 mm z betonu prostého II C 20/25 XC1	m ³	47,16600	2 450,02	115 557,64	62,166	2 450,02	152 307,94	15,00000	2 450,02	41 655,31	0,00	
84	K	PK	631310171	Příplatek k mazanině II do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložním výztuže	m ³	47,16600	222,00	10 470,85	62,166	222,00	13 800,85	15,00000	222,00	3 330,00	0,00	
65	K	PK	631382021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari 150/19/6/6 mm	l	7,14600	22 500,08	160 785,57	7,216	22 500,08	162 785,57	0,07000	22 500,08	1 575,01	0,00	
106	K	PK	965042141	Bourání konstrukcí	m ³	2,65500	1 063,00	2 822,27	4,815	1 063,00	5 116,35	2,160	1 063,00	2 296,08	0,00	
					Bourání konstrukcí pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého astatu II do 100 mm pl přes 4 m², vč. odstranění souvisejících izolací vrstev											
					Izolace proli vodě											
114	K	PK	711111001	Provedení izolace proti zemi, vlhkosti vodorovně za studena nálezem penetračním lakem asfaltový penetrační - specifikace dle PD a TZ	m ²	726,64000	8,00	5 813,12	751,640	8,00	6 013,12	25,000	8,00	200,00	0,00	
115	K	PK	111631500	lak asfaltový penetrační - specifikace dle PD a TZ	l	0,21800	45 000,32	9 810,07	0,226	45 000,32	10 146,02	0,008	45 000,32	337,95	0,00	
121	K	PK	711141550	Provedení izolace proti zemi vlhkosti pásy přilepeným vodorovně NAIIP přes ležky asfaltované s vložkou ze skleněné tkaniny, II, 4,0 mm - specifikace dle PD a TZ	m ²	726,64000	67,00	48 684,88	751,640	67,00	50 359,88	25,000	67,00	1 675,00	0,00	
122	K	PK	62833159	ležky asfaltované s vložkou ze skleněné tkaniny, II, 4,0 mm - specifikace dle PD a TZ	m ²	726,64000	60,00	43 598,40	824,304	60,00	55 151,68	25,000	60,00	1 725,00	0,00	
129	K	PK	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	%	2 603,45300	3,00	7 810,36	2 642,833	3,00	7 929,50	38,380	3,00	118,14	0,00	
139	K	PK	713121111	Montáž izolace lepené podlahy volně kládenými rohožemi, pásy, dílci deskami 1 vrstev	m ²	442,80000	18,48	8 182,04	467,800	18,48	8 644,94	25,000	18,48	462,00	0,00	
142	K	PK	263756080	deska z párového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 40 mm	m ²	598,04800	113,52	67 800,41	623,048	113,52	70 726,41	25,000	113,52	2 836,00	0,00	
150	K	PK	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech	%	13 355,19100	2,99	39 932,02	13 386,191	2,99	40 030,69	33,000	2,99	96,67	0,00	
204	K	PK	767336005	Konstrukce zámečnické	kg	120,00000	94,00	11 280,00	120,000	94,00	11 280,00	120,000	94,00	11 280,00	-11 280,00	
					Z-S - D+M Mříž odděluji prostor pro čekárnu zubní ordinace, z lenkostěných profilů, 1 kus											
225	K	PK	776590100	Podlahy povílkové	m ²	781,320	4,40	3 440,81	786,320	4,40	3 458,81	25,000	4,40	816,76	0,00	
226	K	PK	776590188	Úprava podkladu nálezových ploch vstřím	m ²	781,320	17,60	13 849,23	786,320	17,60	13 839,23	25,000	17,60	440,00	0,00	
227	K	PK	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povílkové v objektech	%	8 913,829	0,88	7 844,17	8 968,729	0,88	7 910,96	75,900	0,88	66,79	0,00	
228	K	PK	77551112	Podlahy ze syntetických hmot	m ²	352,82000	167,20	58 991,50	377,820	167,20	63 171,50	25,000	167,20	4 180,00	0,00	
229	K	PK	99877202	Přesun hmot procentní pro podlahy lis v objektech	%	493,94600	0,88	434,87	535,746	0,88	471,46	41,800	0,88	36,79	0,00	
92	K	PK	979011111	Svislá doprava suší a vybouraných hmot	l	1 268,63800	122,00	154 773,84	1 272,084	122,00	155 165,47	3,456	122,00	8 031,21	0,00	
94	K	PK	979081111	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku do 1 km, vč. naložení suší a vybouraných hmot na dopravní prostředek	l	1 268,63800	187,00	237 235,31	1 272,084	187,00	237 881,58	3,456	187,00	646,27	0,00	
95	K	PK	979081121	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku ZKO 1 km přes 1 km	l	19 029,57000	14,00	268 413,08	19 081,410	14,00	267 339,74	51,840	14,00	725,76	0,00	
96	K	PK	979082111	Vnitrostavěbní vodorovná doprava suší a vybouraných hmot do 10 m	l	1 268,63800	87,00	110 371,51	1 272,084	87,00	110 672,16	3,456	87,00	300,67	0,00	
98	K	PK	979098231	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkové), v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech	l	1 236,60100	340,00	429 444,34	1 240,057	340,00	421 610,38	3,456	340,00	1 175,04	0,00	
99	K	PK	998291111	Přesun hmot pro opravy, rekonstrukce a údržbu budov	l	406,20200	100,00	45 382,04	453,820	100,00	45 382,04	47,616	100,00	4 761,84	0,00	
					SO 01.01 Stavební technická část											
					Vnitřní kanalizace											
50	K	PK	721176222	Potrubí svodná (ležalé) v zemi DN 100 x 3,2 mm	m	50,00000	267,75	13 387,50	59,000	267,75	15 797,25	9,000	267,75	3 502,86	0,00	
55	K	PK	721194109	Vývedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	13,00000	60,35	784,90	14,000	60,35	844,90	1,000	60,35	60,35	0,00	

CELKEM
SO 01.01 Stavební technická část
Svislá a kompiální konstrukce
 1 942 916,90
 1 968 393,07
 33 251,65
 33 251,57
 12 331,66
 12 331,66
 268 814,06
 115 557,64
 10 470,85
 160 785,57
 2 822,27
 2 822,27
 127 276,41
 5 813,12
 9 810,07
 48 684,88
 55 151,68
 7 810,36
 116 005,37
 8 182,04
 67 800,41
 39 932,02
 11 280,00
 11 280,00
 24 593,21
 3 349,61
 13 839,23
 7 844,17
 59 426,17
 58 991,50
 434,87
 1 229 859,18
 154 773,84
 237 235,31
 268 413,08
 110 371,51
 429 444,34
 40 620,20
39 283,00
 15 923,00
 13 387,50
 784,90

64	K	PK	721260111	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	99,00000	11,90	1 178,10	108,000	11,00	1 285,20	9,000	11,90	107,10	0,00
	K	PK	28654715	Objímka kovová 102 - 116 mm (troub/ matka) PPR	kus				9,000		918,00	9,000		918,00	0,00
70	K	PK	988721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	l	0,75000	393,80	272,85	0,771	393,80	280,51	0,021	393,80	7,66	0,00
	D		722	Vnitřní vodovod				23 840,00			32 448,72			8 809,72	0,00
84	K	PK	722175214	Poitubi z PPR 80 PN 16, D 40 mm	m	32,00000	280,50	8 676,00	54,000	280,50	15 147,00	22,000	280,50	6 171,00	0,00
111	K	PK	283771127	Izolace potrubí 32x13 mm	m	25,00000	21,25	531,25	47,000	21,25	998,75	22,000	21,25	467,50	0,00
95	K	PK	72237124	Kohout kulový zvnitřní záv DN 32	kus	1,00000	393,80	393,80	3,000	393,80	1 061,40	2,000	393,80	727,60	0,00
	K	PK	72237064	Klapka zpětná zvnitřní záv DN 32	kus				1,000		570,00	1,000		570,00	0,00
103	K	PK	72290226	Zkouška tlaku potrubí závěšového DN 50	m	321,00000	22,95	7 366,95	343,000	22,95	7 671,95	22,000	22,95	504,90	0,00
104	K	PK	72290234	Proplach a dezinfekce vodovod potrubí DN 80	m	321,00000	15,30	4 911,30	343,000	15,30	5 247,90	22,000	15,30	336,60	0,00
125	K	PK	988722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	l	4,52000	329,80	1 490,70	4,817	329,80	1 522,82	0,097	329,80	32,12	0,00

ZMĚNOVÝ LIST**ZL č. 02**

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.

02.1

popis provedení změny:**ZL č. 02 Zubní ordinace (elektroinstalace-silnoproud)**

V rámci předání staveniště při pochůzce s uživatelem zubní ordinace bylo zjištěno, že v projektové dokumentaci nejsou dořešeny rozvody elektroinstalace - silnoproudu, které jsou nutné pro provoz technologického zařízení zubní ordinace. Z těchto důvodů vznikla potřeba dodatečných prací.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

137 367,58

Nová cena:

145 427,02

Rozdíl v ceně:

8 059,44

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

7 dnůschválil (Dodavatel):

Bc. Petr Piprek

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipovská

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:datum:

17.8.2015

Poznámka:

přílohy:

1) Rekapitulace nákladů na stavbu

2) rozpočet silnoproud

Změnový list č.02 - Doplnění elektroinstalace - silnoproud, zubní ordinace

Stavba: V. ZŠ TŘINEC, Koperníkova 696

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel:

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
Zařízení silnoproudé elektrotechniky - vícepráce		9 324,00 Kč
Zařízení silnoproudé elektrotechniky - méněpráce	-	1 264,56 Kč
		- Kč
		- Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		8 059,44 Kč


OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH	8 059,44 Kč
--	--------------------

Zhotovitel: Bc. Petr Piprek




TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská

MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘINEC
odbor investic



Změnový list č.02 - Doplnění elektroinstalace - silnoproud, zubní ordinace

3.8.2016
Jaroslav Halfo

Starba: V ZŠ TRINEC, Kopečnickova 896
Objekt:
Číslo: rozpočet silnoproud
JKSC

Objednatel Město Trinec, Jablunkovská 160, 739 61 Trinec
Zhotovitel:

P.č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	ROZPOČET DÍLE SOD			NOVÝ ROZPOČET SKUTEČNOSTI			VÍCEPRÁCE			MÉNĚPRÁCE				
					MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
					g	5		137 367,68	g	0	145 427,02	g	0	9 324,00	g	0	-1 264,56	
								121 857,58			128 897,02			8 304,00			-1 264,56	
								16 810,00			16 830,00			1 020,00			0,00	
					CELKEM													
Zařízení silnoproudé elektrotechniky																		
Zařízení silnoproudé elektrotechniky - el.revizie																		
PSV SILNOPROUD																		
Oddíl																		
Sazebník																		
Ceník č.																		
0001			210010134	Trubka ochranná 32mm	m	25	8,22	205,50	29	8,22	238,38	4	8,22	32,88			0,00	
0002a			2100103012	Trubka průměr 25 (hust křk)	m				15	7,88	118,20	15	7,88	118,20			0,00	
0002			2100103012	Krabice KP 87/2	kus	196	5,44	1 066,24	201	5,44	1 093,44	5	5,44	27,20			0,00	
0009			210100051	Ukončení vodičů v rozv. do 2,5mm ²	kus	182	3,03	551,46	187	3,03	566,61	5	3,03	15,15			0,00	
0016			SOUČET	Časový fond poloček (minut)				1 823,20			2 016,63			193,43			0,00	
0017			SOUČET	Časový fond poloček (hodin)				30,39			33,61			3,22			0,00	
0018			SOUČET	PSV SILNOPROUD	Kč/h	195,00		5925,4			6534,0475			628,6475			0,00	
SPECIF.PSV SILNOPROUD																		
Oddíl																		
Sazebník																		
Ceník č.																		
0020			14125321	Popis položky	m	26,25	11,56	303,45	30,25	11,56	349,69	4	11,56	46,24			0,00	
0020a			14125326	Trubka ochranná p.32mm	m				15	10,90	163,50	15	10,90	163,50			0,00	
0021			34571518	Krabice KP 87/2	kus	196	8,59	1 683,64	201	8,59	1 726,59	5	8,59	42,95			0,00	
0029			58541113	Sadza	kg	250	3,40	850,00	251	3,40	853,40	1	3,40	3,40			0,00	
odlišnosti 30min. o puzrezi cca 10x20cm																		
v.c 15012-DZSPD-D.1.4.7-SO 01-02-03																		
0031			SOUČET	SPECIF.PSV SILNOPROUD	Kč/h	195,00		5925,4			6534,0475			628,6475			0,00	
PSV KABELY																		
Oddíl																		
Sazebník																		
Ceník č.																		
0035			2108001062	Popis položky	m	1430	3,42	4 890,60	1475	3,42	5 044,50	45	3,42	153,90			0,00	
0040			210800547	Vodic CY 6 ul pevne	m	160	5,43	868,80	175	5,43	950,25	15	5,43	81,45			0,00	
0044a			210802139	Kabel CYSY 3x2,5 ul volne	m				20	8,43	168,60	20	8,43	168,60			0,00	
0045			SOUČET	Časový fond poloček (minut)				5 759,40			6 163,35			403,95			0,00	
0046			SOUČET	Časový fond poloček (hodin)				95,99			102,72			6,73			0,00	
0047			SOUČET	PSV KABELY	Kč/h	230,00		22037,70	230,00		23436,18			1548,48			0,00	
SPECIF.PSV KABELY																		
Oddíl																		
Sazebník																		
Ceník č.																		
0051			34111038	Popis položky	m	1501,5	18,36	27 567,54	1550,5	18,36	28 467,18	49	18,36	899,64			0,00	
0057a			34143810	Kabel CYSY 3x2,5 mm ² - B	m				21	23,92	502,32	21	23,92	502,32			0,00	
0058			34140966	Kabel CYSY 3x2,5 mm ² - B	m	168	15,56	2 614,08	191	15,56	2 971,96	23	15,56	357,88			0,00	
v.c 15012-DZSPD-D.1.4.7-SO 01-02-03																		
v.c 15012-DZSPD-D.1.4.7-SO 01-07-10																		
0061			SOUČET	SPECIF.PSV KABELY	Kč/h	195,00		30 181,62			31 941,46			1 759,84			0,00	

Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Koperníkova v Třinci

ZMĚNOVÝ LIST

ZL č. 03

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.

popis provedení změny:

ZL č. 03 Objekt tělocvičny - stavební úpravy

Při odstraňování vrchních vrstev střechy tělocvičny bylo zjištěno, že stávající nosná konstrukce je vybudována z tenkostěnných vlnitých prefabrikovaných střešních lehkých desek (tzv. Číževské desky), které dle vyjádření statika jsou konstrukčně nevhodné, nebezpečné a za svou životností. Z těchto důvodů je nutno původní nosnou konstrukci zbourat a nahradit ji novou. Projektantem byla navržena nová nosná konstrukce, která bude tvořena trapézovými plechy ukotvenými do stávajících železobetonových trámů, samolepící parozábranou s AL vložkou s nízkou požární zátěží. Pod trapézovými plechy bude zřízen mezi stávajícími nosníky akustický podhled. Ostatní skladba zůstává dle původní projektové dokumentace.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

1 432 781,30

Nová cena:

2 756 987,51

Rozdíl v ceně:

1 324 206,21

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

30 dnů

schválil (Dodavatel):

Bc. Petr Piprek

podpis:

datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipovská

podpis:

datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:

datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:

datum:

17.8.2015

Poznámka:

přílohy:

Změnový list č. 03 - Objekt tělocvičny

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Kopemikova v Třinci

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Třinec

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	vícepráce	1 326 180,21 Kč
	méněpráce	- 1 974,00 Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		1 324 206,21 Kč

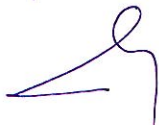
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NAKLADY NA STAVBU BEZ DPH	1 324 206,21 Kč
--	------------------------

Zhotovitel: Bc. Petr Pipek



TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



Změnový list č. 03 - Objekt tělocvičny

Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Kopeničkova v Třinci

Stavěcí:
Objekt:
Číslo:
Město:

Město Třinec, Jabunkovská 160, 739 61 Třinec
Beskydská stavební a.s., Fýdečská 225, 73961 Třinec

Objednatel:
Zhotovitel:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	ROZPOČET DLE SÚD			NOVÝ ROZPOČET SKUTEČNOST			VÍCEPRÁCE			MÉNĚPRÁCE			
						Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
						CELKEM			2 756 987,51			1 326 180,21			-1 974,00			
SO 01.01 Stavební technická část						1 432 781,30			2 756 987,51			1 326 180,21			-1 974,00			
D	96	PK	963051113	Bourání konstrukcí				255 502,03										
K	PK	PK	941111111	Bourání ZB stropů deskových tl. nad 8 cm	m3			144 107,41										
101	K	PK	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 s do 0,9 m v do 10 m	m2		847,318	45,00	38 128,31									
102	K	PK	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami s 0,9 m v 10 m za první a ZKD člen použití	m2		50 839,080	0,50	25 419,54									
103	K	PK	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 s do 0,9 m v do 10 m	m2		847,318	15,00	12 709,77									
D	D86	PK	970011111	Přesuny sutí a vybouraných hmot														
92	K	PK	970011111	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží	t		1 208,638	122,00	147 280									
93	K	PK	970011121	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot ZKD podlaží	t		1 208,638	78,00	98 953,76									
94	K	PK	970081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km, vč. naložení sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek	t		1 208,638	187,00	237 235,31									
95	K	PK	970081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t		19 026,570	14,00	266 413,98									
96	K	PK	970092111	Vnitrostavětní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t		1 208,638	87,00	110 371,51									
98	K	PK	970092231	Příplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné), v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech	t		1 236,601	340,00	420 444,34									
99	K	PK	992291111	Přesun hmot pro opravy, rekonstrukce a údržbu budov	t		406,202	100,00	40 620,20									
D	ON	PK	4111010	Ostatní náklady														
K	PK	PK	5231040	Průzkumné práce (sondy střechy, atiky)	ks				6 900,00									
K	PK	PK	5231040	Průzkumné práce (posuzení k-ge AO, technické lešení, TP prací)	ks				28 700,00									
D	712	PK	712341659	Živěné krytiny					115 924,50									
K	PK	PK	6284117R	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, NAIP bodově	m2				436,900									
K	PK	PK	998712202	Pás ležký asfaltovaný samolepicí s AL vložkou, nízkou pořádku zatížení	m2				502,435									
138	K	PK	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech	%				9 840,871									
D	713	PK	713100812	Izolace tepelná					6 374,74									
K	PK	PK	7631214R1	Odstavení tepelné izolace, polystyren II do 5 cm	m2				436,900									
K	PK	PK	7631214R1	Dřevostavby	m2				6 374,74									
K	PK	PK	998763201	Akustický pohled Heradesign, 1200x600x24 mm, hrana AK 01, (tlída pohltivosti A, Montáž do výšky 8 m	m2				573 280,50									
K	PK	PK	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby	m2				460 200,00									
D	767	PK	55303041	Konstrukce zámečnické					72 900,00									
K	PK	PK	642944221	Záruček ocelová H 160 1450x1970x160	kus				40 190,50									
K	PK	PK	767392112	Osazování ocelových záruček dodatečně pl přes 2,5 m2	kus				2 000									
K	PK	PK	553050962	Montáž krytiny střech, tvar plechem, šroubováním	m2				2 000									
K	PK	PK	767996802	Plach trapezový Trapez T 84/273 tl. 0,75 mm pozink. s prolesem	m2				88 724,37									
K	PK	PK	767390009	Demontáž atypických ocelových konstr. do 100 kg	kg				166 764,73									
K	PK	PK	767390009	Z-8 - D+M ocelové konstrukce žebříku	kg				80 300									
205	K	PK	767390006	Z-8 - D+M ocelové konstrukce	kg				80 300									
208	K	PK	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech	%				21 000									
						2 120,00			36 643,09			1,00			84,00			
						2 120,00			36 643,09			1,00			84,00			
						2 120,00			36 643,09			1,00			84,00			

Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Koperníkova v Třinci

ZMĚNOVÝ LIST

ZL č. 04

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.

popis provedení změny:

ZL č. 04 Objekt klubovny - stavební úpravy

U stávající střechy klubovny po odkrytí stávajících vrchních vrstev bylo zjištěno, že nad stávající železobetonové desky vystupují části stojiny a horní pásnice I-profilů. Pro správnou funkci nové střechy je nutno výstupky vyrovnat tak, aby bylo možno provést novou parozábranu z asfaltových pásů. Dále bylo v rámci bouracích prací shledáno, že stávající příčky, v kterých měly být vedeny veškeré nové rozvody a vybourány nové dveřní otvory, jsou vyzděny z dutinových cihel a při jakémkoliv zásahu by se zhroutily. Z těchto důvodů je nutné stávající příčky v celém rozsahu zbourat a vyzdít nově. Při zaměřování skutečných rozměrů stavebních otvorů bylo dále zjištěno, že dveře pol. P4 je nutno vyrobit v rozměru 1500/2750 (původní rozměr dle PD je 1500/2850).

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

1 920 529,02

Nová cena:

2 113 361,51

Rozdíl v ceně:

192 832,49

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

10 dnů

schválil (Dodavatel):

Bc. Petr Piprek

podpis:

datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipovská

podpis:

datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:

datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:

datum:

17.8.2015

Poznámka:

přílohy:

Změnový list č.04 - Objekt klubovny

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Koperníkova v Třinci

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Třinec

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	vícepráce	219 290,75 Kč
	méněpráce	- 26 458,26 Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		192 832,49 Kč

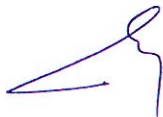
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		192 832,49 Kč
--	--	----------------------

Zhotovitel: Bc. Petr Piprek



TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



Změnový list č.04 - Objekt klubovny

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Koprnickova v Tlíně
 Objekt: 0
 Část:
 JKSO

Objednatel: Město Tlínec, Jablunkovská 160, 739 61 Tlínec
 Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frydecká 225, 73961 Tlínec

ROZPOČET DLE SÚD					NOVÝ ROZPOČET SKUTEČNOSTI					VĚCPRÁCE					MĚNEPRÁCE				
P	C	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
CELKEM																			
D	3				SO 01.01 Stavebně technická část				1 920 529,02									2 113 361,51	
K	PK	311238116			SVĚTLÁ A KOMPLETNÍ KONSTRUKCE				1 920 529,02									2 113 361,51	
K	PK	317168131			Zdivo keramické P+D, tl. 300 mm pevnosti P 15 na MVC, vč. ukování ke stávkolím	m ²	90,285	864,00	78 006,24	96,900	864,00	84,00	864,00	84,00	864,00	6,615	864,00	5 715,36	
K	PK	342272523			Příklady zdivo nosné z cihel CP, P20, MVC5 - vč. ukování ke stávkolím	m ³	117,658	489,00	57 534,76	158,863	489,00	77 586,21	41,005	489,00	20 051,45	41,005	489,00	20 051,45	
K	PK	311231127			Zastřívky a zdivo nosné z cihel CP, P20, MVC5 - vč. ukování ke stávkolím	m ³	6,156	4 399,03	27 060,43	6,399	4 399,03	28 149,39	0,243	4 399,03	1 068,96	0,243	4 399,03	1 068,96	
K	PK	317142322			Příklady nosné přímk z pábetonu v příčkách tl. 150 mm pro svítlost oboru do 1010 mm	kus	3,000	342,00	1 026,00	8,000	342,00	2 736,00	5,000	342,00	1 710,00	5,000	342,00	1 710,00	
K	PK	631313611			Úpravy povrchu, podlahy	m ³			325 095,15									438 447,11	
K	PK	631316173			Mazanina betonová tl. 6 - 12 cm C-16/20	m ³	24,672	129,50	3 193,58	24,672	129,50	3 193,58	24,672	129,50	3 193,58	24,672	129,50	3 193,58	
K	PK	631362021			Přípustek za střížení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m ³	3,158	159,06	500,00	3,158	159,06	500,00	3,158	159,06	500,00	3,158	159,06	500,00	
K	PK	642944121			Výzva mazanin svařovanými sítěmi Kari 150/15/6/6 mm	m ²	7,146	22 500,08	160 785,57	7,513	22 500,08	169 051,85	0,367	22 500,08	8 266,08	0,367	22 500,08	8 266,08	
K	PK	622142001			Osazení ocelových zábrubí dodatečně pi do 2,5 m ²	kus	4,884	0,00	0,00	11,000	0,00	0,00	4,884	0,00	0,00	11,000	0,00	4 884,00	
K	PK	612321121			Pořadí vnitřních stěn skloobklopeným pleťovým vlněným do tenkovrstvé hmoty	m ²	630,966	92,00	58 051,63	674,650	92,00	62 087,80	43,654	92,00	4 016,37	43,654	92,00	4 016,37	
K	PK	622031103			Válcemennová omítka hledek jednovrstvá vnitřní stěn nanášená ručně, vč. ostění a nadřezů	m ²	90,237,43	143,00	13 006,75	738,011	143,00	105 535,50	107,015	143,00	15 303,07	107,015	143,00	15 303,07	
K	PK	612471413			Cementová omítka hrubá jednovrstvá nezatělná vnějších stěn nanášená ručně	m ²	25,830	142,00	3 668,10	58,830	142,00	8 353,86	33,000	142,00	4 686,00	33,000	142,00	4 686,00	
K	PK	631316173			Tenkovrstvá úprava vnitřních stěn tl. do 3 mm akrylovým štukem s disperzí	m ²	111,098	111,00	12 331,66	154,750	111,00	17 177,25	43,654	111,00	4 845,59	43,654	111,00	4 845,59	
K	PK	631311115			Podlahy a podlahové konstrukce	m ³			128 028,49									109,23	
K	PK	631316171			Mazanina tl. do 80 mm z betonu prostého tř. C 20/25 XC1	m ³	47,166	2 450,02	115 557,64	47,207	2 450,02	116 656,87	0,041	2 450,02	99,23	0,041	2 450,02	99,23	
K	PK	631316171			Přípustek k mazanině tl. do 80 mm za střížení povrchu spodní vrstvy před vložení výtvaru	m ³	47,166	222,00	10 479,84	47,207	222,00	10 479,84	0,041	222,00	9,09	0,041	222,00	9,09	
K	PK	962031103			Přesuny hmot, bourání a demontážní práce	m ²	235,043	96,00	22 639,21	277,128	96,00	26 598,56	44,085	96,00	4 230,33	44,085	96,00	4 230,33	
K	PK	968000385			Bourání příček z cihel plněných keramických, bez rozlišení, na MVC tl. do 150 mm, vč. příslušných obkladů a obložení stěn	m ²	335,885	101,00	33 922,37	350,010	101,00	35 351,02	14,145	101,00	1 428,65	14,145	101,00	1 428,65	
K	PK	970011111			Vybourání jámy výplní obvodů, bez rozlišení, vč. vyvážení křidel, demontáže parapetů, přehlu, ocel mříží, vstřešného ostěního příslušenství, komponentů	m ²	1 258,638	122,00	153 773,84	1 282,219	122,00	156 430,66	13,581	122,00	1 656,52	13,581	122,00	1 656,52	
K	PK	970011121			SVĚTLÁ DOPRAVA SÚTÍ A VYBOURANÝCH HMOT ZA PRVÉ PODLAŽÍ	t	1 268,638	76,00	98 663,76	1 282,219	76,00	100 013,05	13,581	76,00	1 059,28	13,581	76,00	1 059,28	
K	PK	970011111			DŮVĚZ SÚTÍ A VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÍDKU DO 1 KM, VČ. NALOŽENÍ SÚTÍ A VYBOURANÝCH HMOT NA DOPRAVNÍ PŘÍSTĚDEK	t	1 268,638	187,00	237 235,31	1 282,219	187,00	239 774,87	13,581	187,00	2 539,56	13,581	187,00	2 539,56	
K	PK	970011121			DŮVĚZ SÚTÍ A VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÍDKU ZK0 1 KM PŘES 1 KM	t	19 029,570	14,00	266 413,98	19 233,278	14,00	269 265,99	203,708	14,00	2 851,91	203,708	14,00	2 851,91	
K	PK	970021111			Vnitrozastěnití, vodorovné doprava suti a vyloupaných hmot do 10 m	t	13,581	87,00	1 181,51	27,161	87,00	2 363,01	13,581	87,00	1 181,51	13,581	87,00	1 181,51	
K	PK	970021111			Podpora za ukování stěhového odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovně), v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech	t	1 236,601	340,00	420 444,34	1 250,182	340,00	425 061,72	13,581	340,00	4 617,38	13,581	340,00	4 617,38	
K	PK	992281111			Přesun hmot pro opravy, rekonstrukce a údržbu budov	t	406,202	100,00	40 620,20	474,529	100,00	47 452,92	68,327	100,00	6 832,72	68,327	100,00	6 832,72	
K	PK	762			Konstrukce lesafské	m	821,897	0,00	0,00	186,800	0,00	0,00	186,800	0,00	0,00	186,800	0,00	0,00	
K	PK	765137811			Demontáž bežné stěny z listů (dřevěná lať obkladu stěny)	m	0,00	0,00	0,00	397,900	18,30	7 281,57	397,900	18,30	7 281,57	397,900	18,30	7 281,57	
K	PK	762001			D+M Lemování oboje stěny dřevěnými trámy 100/100 mm vč. impregnace	%	934,062	0,88	821,67	1 845,322	0,88	1 641,58	931,280	0,88	819,51	931,280	0,88	819,51	
K	PK	992762202			Přesun hmot procentní pro kca lesafské v objektech	%	934,062	0,88	821,67	1 845,322	0,88	1 641,58	931,280	0,88	819,51	931,280	0,88	819,51	
K	PK	766			Konstrukce tuhých stěn	ka	26 458,26	0,00	0,00	0,000	26 458,26	0,00	0,000	26 458,26	0,00	0,000	26 458,26	0,00	
K	PK	766742004			P-4 - D+M Dvěle do stavebního obvodu 1500x2850mm, jednoduše, dvoukřídlové, z plastových 5-ti komorových profilů	ka	1,000	26 458,26	26 458,26	1,000	26 458,26	26 458,26	1,000	26 458,26	26 458,26	1,000	26 458,26	26 458,26	
K	PK	766742004			P-41 - D+M Dvěle do stavebního obvodu 1500x2750mm, jednoduše, dvoukřídlové, z plastových 5-ti komorových profilů	ka	0,00	0,00	0,00	1,000	0,00	0,00	1,000	0,00	0,00	1,000	0,00	0,00	
K	PK	55330330			Konstrukce zřímčnické	kus	2 120,26	0,00	0,00	5,000	0,00	0,00	5,000	0,00	0,00	5,000	0,00	0,00	
K	PK	55330332			Zárubň ocelová pro běžné zdi H 160 600 L/P	kus	0,00	0,00	0,00	2,000	0,00	0,00	2,000	0,00	0,00	2,000	0,00	0,00	
K	PK	55330334			Zárubň ocelová pro běžné zdi H 160 700 L/P	kus	0,00	0,00	0,00	4,000	0,00	0,00	4,000	0,00	0,00	4,000	0,00	0,00	
K	PK	55330334			Zárubň ocelová pro běžné zdi H 160 800 L/P	kus	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	

209	K	PK	908767202	Průsuv hmot procentní pro zámečnická konstrukce v objektech	%	2 120,200	1,00	2 175,040	1,00	2 175,04	54,840	1,00	54,84	0,00
	D		785	Tapety		0,00		4 511,88		4 511,88	4 511,88		4 511,88	0,00
	K	PK	785412800	Odstřizování lakové malby vč. perlinky	m ²	0,00		135,900		135,900	135,900		135,900	0,00

ZMĚNOVÝ LIST

ZL č. 05

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.popis provedení změny:

ZL č. 05 Objekt šaten - stavební úpravy

V rámci bouracích prací bylo shledáno, že stávající příčky, v kterých měly být vedeny veškeré nové rozvody a vybourány nové dveřní otvory, jsou vyzděny z dutinových cihel a při jakémkoliv zásahu by se zhroutily. Z těchto důvodů je nutné stávající příčky v celém rozsahu zbourat a vyzdít nově.

V projektové dokumentaci nebylo v rámci demontáží a odpojení stávajících vnitřních rozvodů vody dořešeno propojení stávajících rozvodů tak, aby byl zachován přívod vody do stávajících objektů. Zhotovitel upozornil na skutečnost, že ve výkazu výměr schází položky na paníkové kování, které je v projektové dokumentaci předepsáno (požární zpráva). Dále ve výkazu výměr scházela madla pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

2 261 208,69

Nová cena:

2 659 109,33

Rozdíl v ceně:

397 900,64

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

20 dnů

schválil (Dodavatel):

Bc. Petr Piprek

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipovská

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:datum:

17.8.2015

Poznámka:

přílohy:

Změnový list č.05 - Objekt šaten

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Kopemíkova v Třinci

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Třinec

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	vícepráce	469 948,64 Kč
	méněpráce	- 72 048,00 Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		397 900,64 Kč

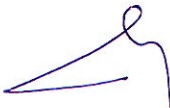
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH	397 900,64 Kč
-----------------------------------	---------------

Zhotovitel: Bc. Petr Piprek



TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



Změnový list č.05 - Objekt šaten

Stavba: Rekonstrukce tláčových ZS Kopenkova v Třinci

Objekt: 0

Č.jst:

JKSO:

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Bestydká stavební a.s., Frydecká 225, 73961 Třinec

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	ROZPOČET DLE SOU			NOVÝ ROZPOČET SKUTEČNOST			VÍCEPRÁCE			MÉNĚPRÁCE			
					MJ	Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celková		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
CELKEM							2 261 208,69		2 659 109,33		469 948,64		-72 048,00				
D	1			SO 01.01 Stavebně technická část			2 230 646,79		2 619 622,43		461 024,64		-72 048,00				
				Zemní práce			3 275,92		3 895,12		616,20		0,00				
K	PK	113105123		Rozehrávání dlažeb nebo dlaždic komunikací pro pářel ze zámkových dlaždic	m2	56,550	30,40	1 871,92	3,000	30,40	3,000	30,40	0,00				
K	PK	596211110		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pářel tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	8,500	176,00	1 496,00	3,000	176,00	3,000	528,00					
D	3			Svislá a kompietlní konstrukce			126 042,63		175 759,43		49 707,50		0,00				
K	PK	311231127		Zastřívky a zdívko nosné z cihel CP, P20, MVCS - vč. ukotvení ke stávajícím konstrukcím	m3	6,156	4 398,03	27 080,43	7,308	4 399,03	1,152	4 399,03	5 067,68				
K	PK	317142221		Překlady nosné přímé z pórabetonu v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	14,000	310,00	4 340,00	15,000	310,00	1,000	310,00	310,00				
K	PK	317142322		Překlady nosné přímé z pórabetonu v příčkách tl 150 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	3,000	342,00	1 026,00	8,000	342,00	5,000	342,00	1 716,00				
K	PK	342272323		Příčky tl 100 mm z pórabetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3, vč. ukotvení ke stávajícím konstrukcím	m2	87,735	379,00	33 251,57	97,195	379,00	9,420	379,00	3 870,18				
K	PK	342272423		Příčky tl 125 mm z pórabetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3, vč. ukotvení ke stávajícím konstrukcím	m2	6,400	433,00	2 810,17	9,340	433,00	2,850	433,00	1 234,05				
K	PK	342272523		Příčky tl 150 mm z pórabetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3, vč. ukotvení ke stávajícím konstrukcím	m2	117,658	489,00	57 534,76	194,991	489,00	77,333	489,00	37 815,59				
D	6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			519 477,78		588 981,78		141 531,98		-72 048,00				
K	PK	642944121		Osazování ocelových zábrusů a osazování výplní	kus	0,000	0,00	0,00	3,000	0,00	3,000	0,00					
K	PK	622142001		Ponázení vnitřních stěn střešních plietev vřesným do tenkovrstvé hmoty	m2	630,996	92,00	58 051,63	823,293	92,00	192,287	92,00	1 332,00				
K	PK	612321121		Vápenocementová omítka hladká jednotvárná vnitřních stěn namáčená ručně, vč. systémového přísušekství (líst, rohovníků a dakl), vč. zacištění kolem výplní otvorů, vč. ostění a nadpraží	m2	630,996	143,00	90 232,43	823,293	143,00	117 730,94	192,287	143,00	27 488,51			
K	PK	612471413		Tenkovrstvá úprava vnitřních stěn tl do 3 mm aktivovaným štukem s disperzní plnivou přísadou	m2	111,096	111,00	12 331,66	394,593	111,00	43 799,65	283,497	111,00	31 468,19			
K	PK	622331222		D-M povlakové krytiny stěn lepením z lakovaného emyaleiného korku - komplet systémové řetění	m2	91,200	790,00	72 048,00	0,000	790,00	0,000	790,00	0,00				
K	PK	631311115		Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tl C 20/25 XC1	m3	47,168	2 450,02	115 557,84	66,727	2 450,02	19,561	2 450,02	47 923,79				
K	PK	631319171		Příplatek k mazanině tl do 80 mm za střžení povrchu spodní vrstvy před vložením vyzube	m3	47,168	222,00	10 470,85	66,727	222,00	19,561	222,00	4 342,45				
K	PK	631362021		Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari 150H15/6/6 mm	t	7,146	22 500,08	160 785,57	7,647	22 500,08	0,501	22 500,08	11 275,69				
D	63			Podlahy a pedlahové konstrukce			0,00		15 620,84		15 620,84		0,00				
K	PK	182201101		Svazování nýpů	m2	0,000	0,00	0,00	324,950	0,00	324,950	0,00					
K	PK	631582111		Doplnění nádyků škvěrou o ploše nad 2 m2 (pouze práce, materiál ze střešy	m3	0,000	0,00	0,00	15,000	0,00	15,000	0,00					
D	99			Přesun hmot, bourací a demontážní práce			59 948,74		75 780,35		15 831,61		0,00				
K	PK	992031133		Bourání příček z cihel palenýchkeramických, bez rozlišení, na MVC tl do 150 mm, vč. příslušných obkladů a obložení stěn	m2	233,043	98,00	22 838,21	320,658	98,00	87,615	98,00	8 586,27				
K	PK	992081141		Bourání konstrukcí a výplní ze skleněných tvárnit tl do 150 mm	m2	25,920	123,00	3 188,16	20,160	123,00	3 586,68	3,240	398,52				
K	PK	980111221		Bourání konstrukcí z dílců prefa betonových a ŽB	m3	0,000	0,00	0,00	1,015	0,00	1,015	0,00					
K	PK	988000385		Vybourání rámu výplní otvorů, bez rozlišení, vč. vyvážení křidel, demontáže parapetu, prahu, ocel mříží, velkého ostěního přísušekství, komponentů	m2	335,985	101,00	33 922,37	346,935	101,00	35 040,44	11,070	118,070				
K	PK	971042431		Vybourání obrubů z betonové pl. 0,25 m2, tl 15cm	kus	0,000	0,00	0,00	2,000	0,00	2,000	0,00					
D	008			Přesuny sutí a vybouraných hmot			1 229 859,16		1 269 792,38		39 933,22		0,00				
K	PK	976011111		Svislá oprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	1 268,638	122,00	154 773,64	1 292,625	122,00	23 987	122,00	0,00				
K	PK	976081111		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km, vč. naložení sutí a vybouraných hmot na deprační prostředek	t	1 268,638	187,00	237 235,31	1 292,625	187,00	241 720,88	23 987	187,00				
K	PK	976081121		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZHD 1 km přes 1 km	t	10 029,570	14,00	266 413,88	19 389,375	14,00	271 451,25	359 805	14,00				
K	PK	976082111		Vnitrostavěbní vodorná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1 268,638	87,00	110 371,51	1 292,625	87,00	112 458,38	23 987	87,00				
K	PK	976090231		Poplatek za učištění stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládku (skládková), v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech	t	1 236,801	340,00	420 444,34	1 280,689	340,00	428 599,92	23 987	340,00				
K	PK	999291111		Přesun hmot pro opravy, rekonstrukce a údržbu budov	t	406,202	100,00	40 620,20	488,619	100,00	48 841,95	82,417	100,00				
D	711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			20 379,00		35 448,00		15 069,00		0,00				

126	K	PK	711413121	Isolace proti vlhkosti a vodě za studena svíslé (tlačnicí hmotou vč. systémových doplňků a příslušenství - podklad pro vnitřní obklady stěn	%	87,830	300,00	20 379,00	118,180	300,00	35 448,00	50,230	300,00	15 069,00	0,00
	D		713	Isolace tepelná	m ²			39 932,92	371,211		51 630,73	371,211		11 898,71	0,00
	K	PK	713191100	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie PE	%			0,00			11 359,07			11 359,07	0,00
150	K	PK	998713202	Presun hmot procentní pro izolace lepidlem v objektech	%	13 355,161	2,89	39 932,92	13 468,782		40 271,86	113,591		339,64	0,00
	D		766	Konstrukce truhlářské	%			1 762,73			144 861,81			142 888,08	0,00
	K	PK	7667742	P-13 - D+M interierové plastové okno 2300/500 mm	ks			0,00	5,000		49 300,00	5,000		49 300,00	0,00
	K	PK	7667420R4	P-4 - D+M panikové kování klíka/klíka	ks			0,00	1,000		12 075,00	1,000		12 075,00	0,00
	K	PK	7667420R8	P-8 - D+M panikové kování klíka/klíka	ks			0,00	1,000		12 075,00	1,000		12 075,00	0,00
	K	PK	7667420R1	P-11 - D+M panikové kování klíka/klíka	ks			0,00	2,000		24 150,00	2,000		24 150,00	0,00
	K	PK	766742017	T-6 - D+M panikové kování hrazda/klíka, pro dvojitá dvířka 1450x1970mm	ks			0,00	2,000		29 246,00	2,000		29 246,00	0,00
	K	PK	766742019	T-8 - D+M panikové kování hrazda/klíka pro dřevěná dvířka 900x1970mm, EW 30 DP3	ks			0,00	1,000		7 311,00	1,000		7 311,00	0,00
	K	PK	766742013	T-2 - D+M vodotěrné mědlo pro dvířka 800/1970	ks			0,00	1,000		1 783,00	1,000		1 783,00	0,00
	K	PK	766742018	T-5 - D+M vodotěrné mědlo pro dvířka 800/1970	ks			0,00	1,000		1 783,00	1,000		1 783,00	0,00
199	K	PK	998760202	Presun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech	%	168,925	10,56	1 762,73	659,925		6 868,81	493,000		5 206,06	0,00
	D		767	Konstrukce zámečnické	%			2 120,20			6 310,36			4 190,16	0,00
	K	PK	56330334	Začubení ocelová pro běžné zedání H 160 800 L/P	kus			0,00	3,000		2 394,00	3,000		2 394,00	0,00
	K	PK	767995101	Výroba a montáž kov. atypických konstr. Do Stig (závěs potrubí vody)	kg			0,00	12,000		1 746,00	12,000		1 746,00	0,00
208	K	PK	998767202	Presun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech	%	2 120,200	1,00	2 120,20	2 170,360		2 170,36	50,160		50,16	0,00
	D		781	Dokončovací práce - obklady keramické	%			124 451,29			154 485,95			30 034,66	0,00
230	K	PK	761414112	Montáž vnitřních obkladů sítí, pravouhlých lepených flexibilním lepidlem, vč. příslužných listů, bombič, příslušenství, doplňků	m ²	203,800	272,80	55 596,84	254,030		69 299,38	50,230		13 702,74	0,00
231	K	PK	597811200	obklady keramické tl. 6 mm vč. příslužných listů, doplňků, příslušenství - specifikace dle PD, TZ, výpisu standardů	m ²	234,370	224,40	52 592,83	292,135		65 554,98	57,765		12 892,35	0,00
232	K	PK	781498198	Příplatek k montáži obkladů vnitřních stěn za spárování	m ²	203,800	11,44	2 331,17	254,030		2 808,10	50,230		574,83	0,00
233	K	PK	761494515	Profil úkončovací, listy rohové na flexibilní lepidlo - množství vztaheno na plochu obkladů	m ²	203,800	25,52	5 200,98	254,030		6 482,85	50,230		1 281,87	0,00
234	K	PK	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m ²	203,800	13,20	2 690,16	254,030		3 383,20	50,230		663,04	0,00
235	K	PK	781495115	Spárování obkladů silikonem	m	101,800	26,40	2 690,16	104,330		2 754,31	2,430		84,15	0,00
236	K	PK	998781202	Presun hmot procentní pro obklady keramické v objektech	%	1 522,386	2,20	3 349,25	1 879,604		4 135,13	357,218		795,88	0,00
	D		784	Dokončovací práce - malby	%			103 296,00			108 214,40			2 816,40	0,00
238	K	PK	784452822	Malby směsí lesklé disperzní bílé omyvatelné dvojnásobné s penetrační mísičností v do 5 m	m ²	3 228,000	32,00	103 296,00	3 319,200		108 214,40	91,200		2 818,40	0,00
	D		722	50 01 05 Zdravotnická instalace	%			30 862,90			39 586,90			8 924,00	0,00
	K	PK	722172915	Vnitřní vodovod	kus			30 862,90	1,000		92,50	1,000		92,50	0,00
78	K	PK	722172915	Propojení plastového potrubí polyf. D 40 mm	kus			0,00	2,000		107,10	1,000		53,55	0,00
84	K	PK	722172913	Propojení plastového potrubí polyf. D 25 mm	m	1,00	53,55	53,55	54,000		15 147,00	22,000		6 171,00	0,00
82	K	PK	722175214	Potrubi z PP-R 80 PN 16, D 40 mm	m	32,00	280,50	8 976,00	83,000		15 097,70	7,000		1 273,30	0,00
88	K	PK	722175212	Potrubi z PP-R 60 PN 16, D 25 mm	m	76,00	181,90	13 824,40	82,000		1 370,20	22,000		486,20	0,00
87	K	PK	722182004	Montáž izolačních skruží na potrubi průmě DN 40	m	40,00	22,10	884,00	283,000		6 254,30	7,000		154,70	0,00
112	K	PK	722182001	Montáž izolačních skruží na potrubi průmě DN 25	m	276,00	22,10	6 099,60	38,000		1 001,30	22,000		579,70	0,00
110	K	PK	28377114A01	Izolace potrubí 42x13 mm	m	16,00	26,35	421,60	32,000		26,35	7,000		113,05	0,00
	K	PK	283771092	Izolace potrubí 25x13 mm	m	25,00	18,15	403,75	32,000		18,15	7,000		113,05	0,00

ZMĚNOVÝ LIST**ZL č. 06**

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.**popis provedení změny:****ZL č. 06 Oprava dna šachty a napojení drenáže**

V projektové dokumentaci bylo řešeno odvodnění kolem objektu tělocvičny drenáží, která měla být napojena do stávající šachty u objektu PZKO. Po odkrytí šachty bylo zjištěno, že tato kapacitně nevyhovuje a je třeba zrealizovat celkovou rekonstrukci jak zmiňované šachty, tak původních rozvodů dešťové kanalizace. Proto bylo projektantem navrženo náhradní řešení, a to provedení odvodnění plastovým potrubím vedeným pod objektem tělocvičny a šaten do nově realizované šachty v atriu. Dále je nutno zrekonstruovat stávající šachtu v atriu, do které se dle projektové dokumentace napojuje nově realizovaná dešťová kanalizace.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

1 022 941,22

Nová cena:

1 126 207,18

Rozdíl v ceně:

103 265,96

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

0 dnů**schválil (Dodavatel):**

Bc. Petr Piprek

podpis:**datum:**

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipovská

podpis:**datum:**

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:**datum:**

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:**datum:**

17.8.2015

Poznámka:**přílohy:**

Změnový list č.06 - Oprava dna šachty a napojení drenáže

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Kopernikova v Třinci

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Třinec

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	vicepráce	103 265,96 Kč
	méněpráce	- Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		103 265,96 Kč

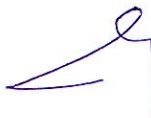
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		
		103 265,96 Kč

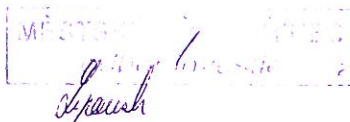
Zhotovitel: Bc. Petr Pipek



TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



Změnový list č.06 - Oprava dna šachty a napojení drenáže

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Kopernikova v Trinci

Objekt: 0

Část: JKSO,

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Bestydská stavební a.s., Frydecká 225, 73961 Třinec

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	ROZPOČET DLE SÚD			NOVÝ ROZPOČET SKUTEČNOST			VÍCEPRÁCE			MÉNĚPRÁCE		
					MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková
CELKEM																
					1 022 941,22				1 126 207,18				103 265,96			
SO 01.01 Stavebně technická část					974 991,33				1 047 122,88				72 131,55			
Zemní práce					11 984,50				21 651,15				10 466,65			
Čištění dna šachty kandro					0,00				95,88				95,88			
4	K	PK	132202101	Houbení rýh š. do 600 mm ručním nebo pneumatickým nástrojem v soudných horních tř. 3	m3	1,80000	411,00	739,80	0,250	411,00	739,80	0,250	411,00	739,80	0,250	
5	K	PK	132202106	Příplatek za lepkost u hloubení rýh š. do 600 mm ručním nebo pneumatickým nástrojem v soudných horních tř. 3	m3	1,80000	124,00	223,20	23,330	124,00	223,20	23,330	124,00	223,20	23,330	
10	K	PK	174101101	Zvýšp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypaninou se zhrudněním	m3	16,48000	70,00	1 084,80	28 748	70,00	1 084,80	11 250	70,00	787,50	11 250	70,00
7	K	PK	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z hominy tř. 1 až 4, vč. naložení na dopravní prostředek	m3	17,17800	247,00	4 242,97	28 428	247,00	4 242,97	11 250	247,00	2 778,75	11 250	247,00
8	K	PK	171201201	Uložení sypaniny na skládce	m3	17,17800	15,00	257,67	28 428	15,00	422,64	11 250	15,00	168,75	11 250	15,00
9	K	PK	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovná)	t	30,92000	150,00	4 638,00	51,730	150,00	7 760,50	20,810	150,00	3 121,50	20,810	150,00
Zakládání					0,00				7 323,34				7 323,34			
K	PK	631313811	Mazanina betonová tř. 8 - 12 cm C 16/20	m3	0,00	0,00	0,00	0,00	2,531	296,32	750,09	2,531	296,32	750,09	2,531	
K	PK	631319173	Příplatek za střešní povrchu mazaniny tř. 12 cm	m3	0,00	0,00	0,00	0,00	2,531	324,02	821,05	2,531	324,02	821,05	2,531	
D	K	PK	65373330	Podlahy a podlahové konstrukce	t	0,00	0,00	0,00	0,214	85,33	18,26	0,214	85,33	18,26	0,214	
K	PK	631313511	Mazanina betonová tř. 8 - 12 cm C 12/15	m3	0,00	0,00	0,00	0,196	517,12	101,39	101,39	0,196	517,12	101,39	0,196	
K	PK	632411150	Poplatek ze SMS Cemmix, ruční zpracování, tř. 50 mm, cementový popěr 30 Cemmix 030, 30	m2	0,00	0,00	0,00	1,024	483,72	494,96	1,024	483,72	494,96	1,024		
K	PK	631319111	Příplatek za střešní povrchu mazaniny	m	0,00	0,00	0,00	1,200	170,40	204,48	1,200	170,40	204,48	1,200		
K	PK	631319171	Příplatek za střešní povrchu mazaniny	m3	0,00	0,00	0,00	0,196	50,24	9,83	0,196	50,24	9,83	0,196		
K	PK	631319185	Příplatek za sklon mazaniny	m3	0,00	0,00	0,00	0,196	10,03	1,96	0,196	10,03	1,96	0,196		
K	PK	781410701	Příplatek za práci v omezeném prostoru	m2	0,00	0,00	0,00	5,119	944,41	4 834,41	5,119	944,41	4 834,41	5,119		
D	K	PK	961044111	Bourání konstrukcí	m3	0,00	0,00	0,00	9,399	22 827,01	215 227,01	9,399	22 827,01	215 227,01	9,399	
D	K	PK	970011111	Bourání základů z betonu prostého (okap chodník, podlaha tělocvičny, základy)	m3	0,00	0,00	0,00	22 827,01	22 827,01	22 827,01	22 827,01	22 827,01	22 827,01	22 827,01	
D	K	PK	970011111	Přesun hmot, bourací a demontážní práce	m3	1 268,53000	122,00	154 773,84	1 268,516	122,00	154 773,84	1 268,516	122,00	154 773,84	1 268,516	
92	K	PK	970081111	Světla doprava suti a vyloučených hmot za první podlaží	t	1 268,53000	187,00	237 235,31	1 268,516	187,00	237 235,31	1 268,516	187,00	237 235,31	1 268,516	
94	K	PK	970081111	Odvoz suti a vyloučených hmot na skládku do 1 km, vč. naložení suti a vyloučených hmot na dopravní prostředek	t	19 029,57000	14,00	268 413,88	19 327 734	14,00	270 568,28	19 327 734	14,00	270 568,28	19 327 734	
95	K	PK	970081121	Vnitrostavěbní (vodorovná) doprava suti a vyloučených hmot do 10 m	t	1 268,53000	87,00	110 371,51	1 268,516	87,00	110 371,51	1 268,516	87,00	110 371,51	1 268,516	
96	K	PK	970092111	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovná), v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech	t	32,03700	340,00	10 892,58	51 915	340,00	17 650,96	19 878	340,00	6 758,38	19 878	
98	K	PK	999291111	Přesun hmot pro opravy, rekonstrukce a údržbu budov	t	408,20200	100,00	40 820,20	438 954	100,00	43 820,20	30 752	100,00	3 075,21	30 752	
99	K	PK	999291111	Izolace proti vodě	m2	728,64000	8,00	5 829,12	740 290	8,00	5 922,32	13 650	8,00	109,20	13 650	
114	K	PK	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nřímernými	t	0,21800	45 000,32	9 810,07	0 252	45 000,32	1 508,31	0 034	45 000,32	1 508,31	0 034	
115	K	PK	111831500	lak asfaltový penetrační - specifika die PD a TZ	m2	90 000,000	17,00	1 530,00	103 650	17,00	1 782,05	13 650	17,00	232,05	13 650	
116	K	PK	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nřímernými	t	0,02700	45 000,00	1 215,00	0 061	45 000,00	2 724,30	0 034	45 000,00	1 508,30	0 034	
117	K	PK	111831500	lak asfaltový penetrační - specifika die PD a TZ	m2	728,64000	87,00	63 401,68	740 290	87,00	64 599,43	13 650	87,00	1 145,55	13 650	
121	K	PK	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	799,30400	69,00	55 151,98	815 002	69,00	55 235,11	15 698	69,00	1 083,13	15 698	
122	K	PK	62833159	pás těžký asfaltovaný s vložkou ze skleněné tkaniny, tř. 4,0 mm - specifika die PD a TZ	m2	90 000,000	67,00	6 030,00	103 650	67,00	6 944,55	13 650	67,00	914,55	13 650	
123	K	PK	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svisle NAIP	m2	108 000,000	69,00	7 452,00	123 898	69,00	8 535,13	15 698	69,00	1 083,13	15 698	
124	K	PK	62833159	pás těžký asfaltovaný s vložkou ze skleněné tkaniny, tř. 4,0 mm - specifika die PD a TZ	%	2 603,45300	3,00	7 810,38	2 877 005	3,00	8 031,02	73 552	3,00	220,66	73 552	
129	K	PK	908711202	Přesun hmot procentem pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům												
SO 01.05 Zdravotnická instalace					47 946,89				79 046,90				31 104,41			
Zemní práce (tělocvična)					39 842,12				61 548,30				21 646,30			
3	K	PK	139711101	Výkopávka v uzavřených prostorech v hor.1-4, (tělocvična)	m3	28 92000	744,80	21 444,96	48 400	744,80	35 844,44	16 480	744,80	12 228,80	16 480	
6	K	PK	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	74,14000	64,80	4 808,44	85,390	64,80	5 516,19	11 250	64,80	726,75	11 250	
8	K	PK	187101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	74,14000	141,95	10 524,17	85,390	141,95	12 121,11	11 250	141,95	1 596,94	11 250	
13	K	PK	0057240	Směs travní parková sidištní	kg	3 00000	93,50	280,50	5 000	93,50	467,50	2 000	93,50	187,00	2 000	

11	K	PK	175101101	Obsyp potrubí bez průchodu sypaviny s dodáním štěrku frakce 0 - 22 mm	m3	7,50000	535,50	4 048,38	15,900	535,50	8 514,45	8,340	535,50	4 466,07	0,00	
12	K	PK	181101102	Úprava pláň v zářezech v hr. 1-4, se zhuštěním	m2	30,00000	8,50	255,00	49,390	8,50	419,73	19,390	8,50	184,73	0,00	
15	K	PK	451573111	Podkladní a vedlejší konstrukce	m3	10,43000	535,50	5 585,27	5 585,27	13,340	535,50	7 143,58	2,910	535,50	1 558,31	0,00
16	K	PK	871313121	Lože pod potrubí ze štěrku do 63 mm	m	28,00000	14,45	404,80	404,80	80,000	14,45	867,00	32,000	14,45	7 929,80	0,00
16	K	PK	29811290	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	kus	6,00000	215,05	1 290,30	1 290,30	38,000	215,05	8 171,90	32,000	215,05	492,40	0,00
17	K	PK	877313123	Trubka kanalizační, PVC 125/4,7x1000	kus	14,00000	39,10	547,40	547,40	19,000	39,10	742,90	5,000	39,10	6 881,80	0,00
21	K	PK	29851659	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum. kroužek DN 150	kus	2,00000	64,80	129,20	129,20	5,000	64,80	323,00	3,000	64,80	193,80	0,00
20	K	PK	29851657	Koleno kanalizační 125/45° PVC	kus	1,00000	51,00	51,00	51,00	2,000	51,00	102,00	1,000	51,00	51,00	0,00
	K	PK	29851702A	Odbočka kanalizační KGEA 125/125/45° PVC	kus	1,00000	145,50	0,00	0,00	1,000	145,50	1,000	1,000	145,50	145,50	0,00

ZMĚNOVÝ LIST**ZL č. 07**

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.popis provedení změny:**ZL č. 07 Úprava brány (klubovna)**

V projektové dokumentaci nebyla dořešena úprava brány (posunutí sloupku a zkrácení křídla o tloušťku zateplení). Tato změna souvisí s prováděním zateplení objektu.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

833 617,54

Nová cena:

842 844,80

Rozdíl v ceně:

9 227,26

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

0 dnůschválil (Dodavatel):

Bc. Petr Piprek

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipowská

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:datum:

17.8.2015

Poznámka:

přílohy:

Změnový list č.07 - Úprava brány

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Kopemíkova v Třinci

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Třinec

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	vícepráce	9 227,26 Kč
	méněpráce	- Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		9 227,26 Kč

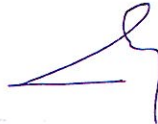
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		9 227,26 Kč
-----------------------------------	--	-------------

Zhotovitel: Bc. Petr Pipek



TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



Změnový list č. 07 - Úprava brány

Stavba: Rekonstrukce Mlýnský ZŠ Kopaničova v Tinci

Objekt: 0

Část:

JNSO:

Objednatel: Město Tínec, Jablunkovská 160, 739 61 Tínec
 Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Tínec

P.Č	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	ROZPOČET DÍLEŽD		NOVÝ ROZPOČET SKUTEČNOST		VÍCEPRÁCE		MÉNĚPRÁCE	
						Množství celkem	Cena jednotková	Množství celkem	Cena jednotková	Množství celkem	Cena jednotková	Množství celkem	Cena celkem
CELKEM													
						833 617,54	842 844,80	9 227,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO 01.01 Stavebně technická část													
D	K	PK	139711101	Zemní práce		3 843,23		4 070,75		9 227,26		0,00	0,00
6	K	PK	174101101	Hloubení jam a rýh v uzavřených prostorech v horně tř. 1 až 4	m3	2 832,00	674,00	3 812	974,00	1 080	974,00	1 127,52	0,00
10	K	PK	174101101	Zásyp jam, tachet rýh nebo kolem objektů vypannou se zhuštěním	m3	15 498,00	70,00	16 578	70,00	1 080	70,00	1 051,82	0,00
						7 346,80		9 899,88		2 552,97		0,00	0,00
16	K	PK	213311141	Podklad zhuštěný pod zvlásky ze štěrkuopísku tříděného	m3	1 096,00	630,00	1 151	630,00	0 083	630,00	52,16	0,00
17	K	PK	274313811	Zkladová pásy z betonu tř. C 16/20, XC2	m3	2 724,00	2 450,02	3 094	2 450,02	0 390	2 450,02	882,01	0,00
K	PK	279351101	Bednění stěn zkladových zdí, jednostranné-zdřazení	m2	0,00	0,00	2 400	0,00	2 400	0,00	1 196,80	0,00	0,00
K	PK	279351102	Bednění stěn zkladových zdí, jednostranné-odstran	m2	0,00	0,00	2 400	0,00	2 400	0,00	432,00	0,00	0,00
D	K	PK	961044111	Bourání konstrukcí		0,00		867,60		867,60		0,00	0,00
D	K	PK	961044111	Bourání zkladů z betonu prostého	m3	0,00		867,60		867,60		0,00	0,00
D	K	PK	979011111	Průsvit hmot, bourací a demontážní práce		820 307,42		821 090,64		783,22		0,00	0,00
94	K	PK	979011111	Svislá doprava suť a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	1 298 638,00	122,00	1 298 358	122,00	0 720	122,00	87,84	0,00
95	K	PK	979011121	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku do 1 km, včetně naložení suť a vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	1 298 638,00	187,00	1 298 358	187,00	0 720	187,00	134,64	0,00
96	K	PK	979081121	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku ZKO 1 km přes 1 km	t	19 029 370,00	14,00	19 040 370	14,00	10 800	14,00	151,20	0,00
98	K	PK	979099231	Vnitrostavěbní vodorovná doprava suť a vybouraných hmot do 10 m	t	1 298 638,00	87,00	1 298 358	87,00	0 720	87,00	62,64	0,00
99	K	PK	982811111	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozšíření, na skládce (skládkovné), v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech	t	32 037,00	340,00	32 757	340,00	0 720	340,00	244,80	0,00
D	K	PK	767	Průsvit hmot pro opravy, rekonstrukce a údržbu budov		408 202,00	100,00	407 223	100,00	1 021	100,00	102,10	0,00
D	K	PK	767	Konstrukce zámečnické		2 120,20		5 832,40		1 000 000	1 592,00	3 712,20	0,00
K	PK	7676589R3	Úprava křídla vrat	kus	0,00		1 000	1 592,00	1 000 000	1 592,00	1 592,00	0,00	0,00
208	D	PK	968787202	Průsvit hmot procentiní pro zámečnické konstrukce v objektech	%	2 120,20	1,00	4 240,40	1,00	2 120 200	1,00	2 120,20	0,00
D	K	PK	783	Naléřý		0,00		183,75		1 500 000	183,75	183,75	0,00
K	PK	783124220	Naléřý syntetický OK "B" 1x + 2x email	m2	0,00		1 500	183,75	1 500 000	183,75	183,75	0,00	0,00

ZMĚNOVÝ LIST**ZL č. 08**

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská
stavební a.s.popis provedení změny:**ZL č. 08 Doplnění rozvodů elektro pro MaR**

V projektové dokumentaci nebylo řešeno MaR. Na základě pochůzky s provozovatelem MaR (společnost Calorim Sk, s.r.o.) byly upřesněny požadavky na rozvody elektroinstalace tak, aby bylo možno propojení a vyladění se stávajícím systémem.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

0,00

Nová cena:

11 270,54

Rozdíl v ceně:

11 270,54

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

2 dnůschválil (Dodavatel):

Bc. Petr Piprek

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipowská

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:datum:

17.8.2015

Poznámka:

přílohy:

1) Rekapitulace nákladů na stavbu

2) rozpočet silnoproud

Změnový list č.08 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky - MaR

Stavba: V. ZŠ TŘINEC, Koperníkova 696

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel:

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
Zařízení silnoproudé elektrotechniky - MaR		11 270,54 Kč
Zařízení silnoproudé elektrotechniky - el.revize		- Kč
SO 01 zdravotnické instalace		- Kč
		- Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		11 270,54 Kč

OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH	11 270,54 Kč
--	---------------------

Zhotovitel: Bc. Petr Piprek



TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



Změnový list č. 08 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky - MaR

Stavba: V. ZŠ TRÁINEC, Koprarníkova 696
 Objekt: Část: rozpočet silnoproud JKSO.

Objednatel: Město Tráinec, Jablunkovská 160, 739 61 Tráinec
 Zhořovice.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	ROZPOČET DLE SÚD			NOVÝ ROZPOČET SKUTEČNOST			VÍCEPRÁCE			MÉNĚPRÁCE			
					MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	7	8	9	7	8	9
CELKEM								0,00			11 270,54			11 270,54			0,00

Zařízení silnoproudé elektrotechniky - MaR

P.č.	Sazebník	Oddíl	Popis položky	měr.-j.výměra	Min./mj	Celkem Min	výměra	Min/mj	Celkem Min	výměra	Min/mj	Celkem Min
0045	VC 7/155-N M21	PSV KABELY	Časový fond položek [minut]		0,00	0,00			844,65			0,00
0046			Časový fond položek [hodin]		0,00	0,00			14,08			0,00
0047			PSV KABELY	Kč/h	230,00	0,00	230,00		3237,83	230,00		3237,83

P.č.	Sazebník	Oddíl	Popis položky	měr.-j.výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0049			Čenik materiálu			0,00			579,28	52	11,14	579,28
0051			Kabel CYKY 3x1,5 mm2- B	m	18,36	0,00	47	18,36	862,92	47	18,36	862,92
0055			Kabel CYKY 5x2,5 mm2- B	m	51,00	0,00	42	51,00	2 142,00	42	51,00	2 142,00
0060			Vodic CY 25 mm2 zemnozodny I- B	m	63,92	0,00	37	63,92	2 365,04	37	63,92	2 365,04
0060a			Kabel J-Y(slt) 2x2x0,5 v.c. 15012-DZSPD-D 1.4.7-SO 01-02-03	m	9,71	0,00	57	9,71	553,47	57	9,71	553,47
			v.c. 15012-DZSPD-D 1.4.7-SO 01-07-10									
0061			PSV KABELY	Kč/h	230,00	0,00	230,00		3237,83	230,00		3237,83

P.č.	Sazebník	Oddíl	Popis položky	měr.-j.výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0061			HLIII-HZS			0,00			6 592,71			6 592,71
0061			Pravidla MFCU c. 5043US.1W0			0,00			1 530,00	10	153,00	1 530,00
0061			Popis položky			0,00			153,00	10	153,00	1 530,00
0061			Sekání drsák, kapes a proraží			0,00			153,00	10	153,00	1 530,00

ZMĚNOVÝ LIST**ZL č. 09**

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.popis provedení změny:**ZL č. 09 Elektroinstalace - upřesnění výkazu výměr**

Zhotovitel upozornil na skutečnost, že nejsou v souladu výkazy výměr s projektovou dokumentací a předložil opravenou verzi.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

364 203,53

Nová cena:

262 830,53

Rozdíl v ceně:

-101 373,00

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

0 dnůschválil (Dodavatel):

Bc. Petr Píprek

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipovská

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:datum:

17.8.2015

Poznámka:

přílohy:

1) Rekapitulace nákladů na stavbu

2) rozpočet silnoproud

Změnový list č.09 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Stavba: V. ZŠ TŘINEC, Koperníková 696

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu


Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel:

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	Zařízení silnoproudé elektrotechniky - vícepráce	42 178,21 Kč
	zařízení silnoproudé elektrotechniky - méněpráce	-
		143 551,21 Kč
		- Kč
		- Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		101 373,00 Kč

OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLIVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč
CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		101 373,00 Kč

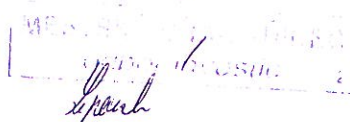
Zhotovitel: Bc. Petr Piprek



TDI: Martin Madeja



Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



13.8.2015
Jinostav Hradec

Změnový list č.09 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Stavba: V. ZŠ TRINEC, Kopernikova 006

Objednatel: Město Trinec, Jablunkovská 160, 739 61 Trinec

Zhotovitel:

ROZPOČET DLE SOU

NOVÝ ROZPOČET KATEGORIÍ

VÍCEPRÁCE

MENEPRÁCE

P.č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	
					364 203,53			262 830,53			-143 551,21	
					364 203,53			262 830,53			-143 551,21	

CELKEM

Zařízení silnoproudé elektrotechniky

Oddíl	Sazebník	Číslo položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč
0016	SOUČET		Časový fond položek [minut]		5	042,10			2 146,56		312,36	-3 207,90
0017	SOUČET		Časový fond položek [hodin]		5	84,04			35,78		5,21	-53,47
0018	SOUČET		PSV SILNOPROUD			163 86,925	195,00		6 976,02	195,00	1015,17	-10 425,675

Oddíl	Sazebník	Číslo položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč
0019	SOUČET		Specif. PSV SILNOPROUD			8 006,00			8 006,00		23,80	-4 998,00
0020	SOUČET		Časový fond položek [minut]		5	042,10			2 146,56		312,36	-3 207,90
0021	SOUČET		Časový fond položek [hodin]		5	84,04			35,78		5,21	-53,47
0022	SOUČET		PSV SILNOPROUD			163 86,925	195,00		6 976,02	195,00	1015,17	-10 425,675

Oddíl	Sazebník	Číslo položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč
0023	SOUČET		Specif. PSV SILNOPROUD			8 006,00			8 006,00		23,80	-4 998,00
0024	SOUČET		Časový fond položek [minut]		5	042,10			2 146,56		312,36	-3 207,90
0025	SOUČET		Časový fond položek [hodin]		5	84,04			35,78		5,21	-53,47
0026	SOUČET		PSV SILNOPROUD			163 86,925	195,00		6 976,02	195,00	1015,17	-10 425,675

Oddíl	Sazebník	Číslo položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč
0027	SOUČET		Specif. PSV SILNOPROUD			8 006,00			8 006,00		23,80	-4 998,00
0028	SOUČET		Časový fond položek [minut]		5	042,10			2 146,56		312,36	-3 207,90
0029	SOUČET		Časový fond položek [hodin]		5	84,04			35,78		5,21	-53,47
0030	SOUČET		PSV SILNOPROUD			163 86,925	195,00		6 976,02	195,00	1015,17	-10 425,675

Oddíl	Sazebník	Číslo položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč
0031	SOUČET		Specif. PSV SILNOPROUD			8 006,00			8 006,00		23,80	-4 998,00
0032	SOUČET		Časový fond položek [minut]		5	042,10			2 146,56		312,36	-3 207,90
0033	SOUČET		Časový fond položek [hodin]		5	84,04			35,78		5,21	-53,47
0034	SOUČET		PSV SILNOPROUD			163 86,925	195,00		6 976,02	195,00	1015,17	-10 425,675

Oddíl	Sazebník	Číslo položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč
0035	SOUČET		Specif. PSV SILNOPROUD			8 006,00			8 006,00		23,80	-4 998,00
0036	SOUČET		Časový fond položek [minut]		5	042,10			2 146,56		312,36	-3 207,90
0037	SOUČET		Časový fond položek [hodin]		5	84,04			35,78		5,21	-53,47
0038	SOUČET		PSV SILNOPROUD			163 86,925	195,00		6 976,02	195,00	1015,17	-10 425,675

Oddíl	Sazebník	Číslo položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč	Výměra	Kč/mj	Cena Kč
0039	SOUČET		Specif. PSV SILNOPROUD			8 006,00			8 006,00		23,80	-4 998,00
0040	SOUČET		Časový fond položek [minut]		5	042,10			2 146,56		312,36	-3 207,90
0041	SOUČET		Časový fond položek [hodin]		5	84,04			35,78		5,21	-53,47
0042	SOUČET		PSV SILNOPROUD			163 86,925	195,00		6 976,02	195,00	1015,17	-10 425,675

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0144	Sazebnířik:	Cenik materialu									
0145	Cenik .č.	Typ jímecí JP20 2000mm bez os B	kus 4	170,26	681,04	6	170,26	1 021,56	2	170,26	340,52
0146	0144	Pasek uzemňovací FeZn 30x4 mm/ B	kg 315	27,54	8 675,10	157,5	27,54	4 337,55	2	27,54	55,08
0147	0146	Držák jím. typ DJ B	kus 4	357,00	1 428,00	6	357,00	2 142,00	2	357,00	714,00
0154	0147	Štítko ochr. OS B	kus 4	76,50	306,00	6	76,50	459,00	2	76,50	153,00
0156	0154	Swarka typ SJ01 420mm B	kus 4	23,80	95,20	12	23,80	285,60	8	23,80	190,40
0161	0156	Swarka vodov SR 03 pasak/dě-12 B	kus 12	6,89	82,68	160	6,89	1 102,40	148	6,89	1 019,72
	0161	oparl/ena mosaznymi srouby ve funkci	kus 17	27,20	462,40	34	27,20	924,80	17	27,20	462,40
		zkušební srovnky									
		v c 15012-DZSPD-D 1.4.7-SO 01-11									
0162	SOUČET	SPECIF PSV HROMOSVOD			11 730,42			10 272,91			2 880,04
		HL.III-HZS									
		Pravidla M FCU c. 50435 1100									
0174	P.č.	Popis položky	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0175	SOUČET	HL.III-HZS			32 895,00			41 310,00			8 415,00
		POPLATEK									
		Pravidla M FCU c. 50435 1100									
0176	P.č.	Popis položky	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

P.č.	oddíl	SPECIF PSV HROMOSVOD	měr.,j výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč	výměra	Kč/mj	Cena Kč
0174	0174	Sekerní drážek kabele a prstazu	hod 215	153,00	32 895,00	270	153,00	41 310,00	55	153,00	8 415,00
0176	0176	Poplatek za ekologickou likvidaci avlidlo	kus 143	8,50	1 215,50	162	8,50	1 377,00	19	8,50	161,50
0177	0177	Poplatek za ekologickou likvidaci zdroj	kus 265	5,10	1 351,50	270	5,10	1 377,00	5	5,10	25,50
0179	SOUČET	POPLATEK			2 567,00			2 754,00			187,00

ZMĚNOVÝ LIST**ZL č. 10**

KOMU:

Město Třinec

OD:

Beskydská stavební
a.s.popis provedení změny:**ZL č. 10 Vytápění**

Projektová dokumentace neřešila MaR a návaznosti nově realizovaného ústředního vytápění v objektech tělocvičny, šaten a klubovny na ostatní objekty školy. Z těchto důvodů je nutno upravit a zrealizovat nový regulační uzel vytápění v souladu s požadavky provozovatele MaR.

jméno zadavatele:

Město Třinec

Potvrzená změna rozsahu díla:

Cena dle SOD:

103 189,88

Nová cena:

180 309,88

Rozdíl v ceně:

77 120,00

Vliv na termín podstatného dokončení díla:

0 dnůschválil (Dodavatel):

Bc. Petr Piprek

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Objednatel):

Bc. Alexandra Lipovská

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (TDI):

Martin Madeja

podpis:datum:

17.8.2015

schválil (Projektant):

Ing. Hana Rumlová

podpis:datum:

17.8.2015

Poznámka:přílohy:

Změnový list č. 10 - Vytápění

Stavba: Rekonstrukce tělocvičny ZŠ Kopernikova v Třinci

Objekt:

Část: Rekapitulace nákladů na stavbu

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Třinec

ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
	vícepráce	77 120,00 Kč
	méněpráce	- Kč
ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		77 120,00 Kč

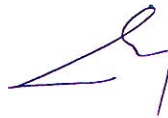
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU		
ZS	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	
PV	PROVOZNÍ VLVY	
KČ	KOMPLETAČNÍ ČINNOST	
OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY NA STAVBU - CELKEM BEZ DPH		- Kč

CELKOVÉ NÁKLADY NA STAVBU BEZ DPH		
		77 120,00 Kč

Zhotovitel: Bc. Petr Piprek



TDI: Martin Madeja



MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘINEC
Jablunkovská 160
739 61 Třinec

Objednatel: Bc. Alexandra Lipovská



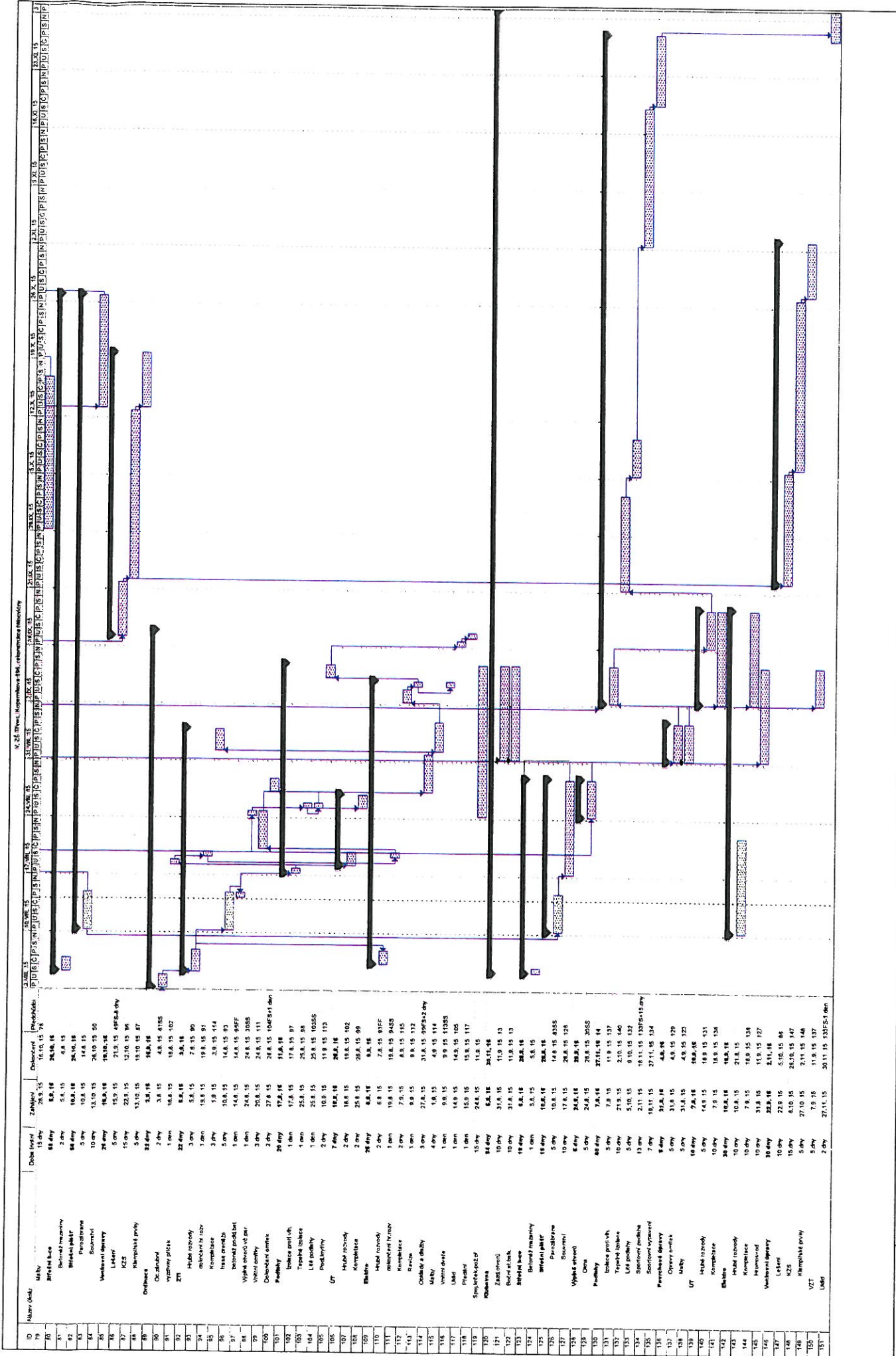
Změnový list č. 10 - Vytápění

Stavba: Rekonstrukce školní zóny Kopaničkova v Třinci
 Objekt: 0

JKSO:

Objednatel: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec
 Zhotovitel: Beskydská stavební a.s., Frýdecká 225, 73961 Třinec

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	ROZPOČET DÍLEŽNOSTI			NOVÝ ROZPOČET-SRUBČENOST			VÍCEPRÁCE			MENEPRÁCE			
						Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	7	8	9	7	8	9	
						CELKEM												
						103 189,88			180 309,88			77 120,00			0,00			
						103 189,88			180 309,88			77 120,00			0,00			
6	D	PK	713493121U00	izolace tepelné	m	324,00	24,70	8 002,80	339,000	24,70	8 373,30	15,00	24,70	376,50				0,00
7	K	PK	I208	izol tep potrubí trubiciemi vř. spoj. mat	m	324,00	6,00	1 944,00	339,000	6,00	2 034,00	15,00	6,00	90,00				0,00
8	K	PK	Tubex01	Pomocný IZ materiál - lepidla, plasty, aid	m	80,00	13,80	1 088,00	83,000	13,80	1 128,80	3,00	13,80	40,80				0,00
9	K	PK	Tubex02	Izolace potrubí trubice 18/13 mm - 0,038 W/m.K	m	50,00	30,80	1 530,00	57,000	30,80	1 744,20	7,00	30,80	214,20				0,00
13	K	PK	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	280,11	1,70	481,49	309,524	1,70	526,19	20,41	1,70	34,70				0,00
16	D	PK	733113113R00	Rozvod potrubí	kus	106,00	55,30	5 861,80	106,000	55,30	5 972,40	2,00	55,30	110,60				0,00
20	K	PK	733161104R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	m	260,00	210,00	54 600,00	263,000	210,00	55 230,00	3,00	210,00	630,00				0,00
21	K	PK	733161106R00	Potrubí měděné 15 x 1 mm, polobrdé	m	80,00	245,70	19 656,00	87,000	245,70	21 375,90	7,00	245,70	1 716,90				0,00
29	K	PK	733201101U00	Zkouška těsnosti potrubí Cu, PEX	m	814,00	10,20	8 292,80	817,000	10,20	8 293,40	3,00	10,20	30,60				0,00
31	K	PK	998733201R00	Přesun hmot pro rozvod potrubí, výšky do 6 m	%	2 207,64	1,70	3 752,99	2 448,640	1,70	4 162,89	241,00	1,70	409,70				0,00
D			732	Strojovny				0,00										0,00
K			R01	D-MTZ napojovací uzel UT dle pož. MaR	seob			0,00	1,000	73 486,00	73 486,00	1,00	73 486,00	73 486,00				0,00



ID	Name (task)	Unit	Date start	Duration	End date	Precedence	Resource
79	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
80	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
81	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
82	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
83	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
84	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
85	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
86	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
87	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
88	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
89	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
90	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
91	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
92	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
93	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
94	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
95	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
96	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
97	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
98	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
99	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
100	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
101	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
102	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
103	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
104	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
105	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
106	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
107	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
108	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
109	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
110	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
111	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
112	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
113	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
114	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
115	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
116	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
117	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
118	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
119	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
120	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
121	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
122	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
123	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
124	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
125	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
126	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
127	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
128	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
129	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
130	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
131	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
132	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
133	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
134	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
135	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
136	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
137	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
138	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
139	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
140	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
141	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
142	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
143	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
144	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
145	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
146	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
147	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
148	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
149	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
150	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		
151	Blade base	15 day	28.8.15	15.00	12.09.15		

