

Kč bez
52

Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc

ZMĚNOVÝ LIST č. 01 - BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ VE VÝKOPU

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
Objekt:	SO 01 Sportovní hala
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc
Odesláno/předáno - komu	

Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			07.08.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2

1) Zdůvodnění:
 Při zahájení výkopových prací pro základové patky a pasy byly ve výkopu zjištěny stávající základy patrně pozůstatky z již zdemolované sportovní haly. Tyto betonové základy je nutné odbourat, protože zasahují do nově navržených základových konstrukcí. Část betonových základů u objektu stávající kotelny musela být odstraněna ručně s menší mechanizací, tak aby nedošlo k poškození stávajících konstrukcí.

2) Vyjádření TDI:

3) Vyjádření koordinátora ROP
 není nutné

4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:
 není nutné

5) Méněpráce (Kč bez DPH)	0,00 Kč
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)	103 767,62 Kč
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)	navýšení o: 103 767,62 Kč

8) Vliv na termín výstavby:
 Prodloužení termínu výstavby o 14 dnů

9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	AD
	Ing. Jiří Uher	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	DUKRA BEK

Datum:	09/2017	09/2017	28/17	09/2017
--------	---------	---------	-------	---------

Podpis

ZMĚNOVÝ LIST č. 01 - BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ VE VÝKOPU - VÍCEPRÁCE

Stavba :	Sportovní hala Jeseník		
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část		

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1						
		Zemní práce				103 767,62
		Bourání základů z betonu prostého	m3	35,17		85 268,20
		ze dne 11.7. - A2, A3, B2, B3, C2 až D2, E2		13,00		
		ze dne 12.7. - A4, A5, A6, A7		4,00		
		ze dne 13.7. - A8-A10		4,00		
		ze dne 17.7. - F3-F4		5,00		
		ze dne 26.7. - A10		3,00		
		ze dne 28.7. - F5-F9		4,00		
		ze dne 3.8., 23.8., 24.8.,		2,17		
		součet		35,17		1 547,48
			t	70,34	22,00	1 547,48
				70,34		
2	97909421R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti				
		35,17*2	t	70,34	28,00	1 969,52 IO 08
54	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	492,38	9,00	4 431,42 IO 08
55	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	492,38		
		7*70,34	t	70,34		10 551,00
		Poplatek za předání k recyklaci horniny 4 - 5 a betonu		70,34		
		35,17*2				

CELKEM VÍCEPRÁCE

- položky z původního rozpočtu dle SOd
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SOd
- agregované položky, dle CN dodavatele

Datum	Dělní záznamy (časů)
2.7.17 pátek	počasí: zataženo, vítr +18°C Průvoděni práce: výkopy v ose 2 ADOS TRANS Traktorbag CASE T 815 klapací 6 ⁰⁰ -8 ³⁰ , přechůzky práce
10.7.17 úterý	oblačno +24°C průvoděni práce: výkopy pakli osa 2 ADOS TRANS 1x traktorbagu 1x T 815 F - 17 ⁰⁰ -- -- --
	Betonizace podklad osa 1 ⁰⁰ KARETA C 12/15 9 ⁴⁵
11.7.17 úterý	počasí: zataženo, vítr +18°C průvoděni práce: ADOS TRANS traktorbagu CASE 7 ⁰⁰ -16 ⁰⁰ T 815 7 ⁰⁰ -9 ⁰⁰
PRÁCE	BOURÁNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ V OBLASTI PATEK A2, A3, B2, B3, C2-D2, E2 H3.1-H6 ZA 70
	CELKEM 13 m ³ BETON PROSTĚ.
	Práce: [redacted] EK Výkop betonu 7 ⁰⁰ -18 ⁰⁰ Dodávka armatury základy dle D. 1-2. viz dodací list ARHUSTAV MIŠTEK č. 1068/2017 celkem 4.709,3 kg
	Dnesního dne proběhlo vytyčení kabelů NN ČEZ Distribuce [redacted] ústředí p. Bíték [redacted] Provedeno vytyčení výkopů osa A vytyčení pakli osa 1 Realizace vjezdu na beton [redacted] KOS a spol. Velký Újezd [redacted]

2256924

List č.

Datum	Denní záznamy stavby
12. 7. 14	počasí: jasno 26°C
Stavba	provádění práce ADOS TRANS tuaklon boji: LASE 6-18 T 815 6-16
	výlepy patky pasu osa A4-A7 hutný podklad základů sestavení beton osa B pracovníci: [redacted] [redacted] [redacted] 7 ⁰⁰ -17 ⁰⁰
	Dodávka materiálu: betonový recyklat 0-63 12 t podkladový beton C 12/15 5 m ³ + 2 m ³ ARMOSTAV NÍSTEK - vázání armatury P1, P11, P5, P6, P7, EPS, ZP4
	Pracovníci: [redacted] 8 ³⁰ -
	STAVEBNÍHŮ BENEŠ dodávka zemního písku 375m + 50kl spm VICEPRÁCE BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ patky A4, A5, A6, A7 celkem 4 m ³
	Důležité údaje probehla elektromerizace zemí zemí stavěniště výhledově nov. EP viz. samostatná zpráva. DEVIZNÍ TECHNICKÁ: [redacted]
	k. l.: [redacted] Výzvy TDI k převzetí armatury a zemního písku v ose E1-G1, G2, F2 [redacted]
	ZÁPIS TDS: dnešního dne proběhla převímka armatury a zemního písku v ose E1-G1; G2, F2. => povoleno betonáž. ZA TDS: [redacted]

2256926

List č.

Datum	Denní záznamy stavby
15.7.17 sobota	oblačno +20°C prováděné práce: bednění armování betonů ZP A1 - E1, vlna zvl. pásů pracovníci: [redacted]
16.7.17 neděle	zafixováno průtlačný +22°C prováděné práce: celkové A1 - B1 pracovníci: [redacted]
17.7.17 pondělí	oblačno průtlačný +22°C prováděné práce: bednění ZP A2 - A3 výkopy, patek F2 F3, D3 kruhový obrys patek a ZP ADOS TRANS Case 7 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰ pracovníci: [redacted] 7 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰ [redacted] 7 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰ [redacted] 7 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰
VICEPRÁCE	Bourání základu pod patkami F3; F4 celkem 5 m ³ [redacted]
18.7.17 úterý	počasí: oblačno +22°C pracovníci: [redacted] 7 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰ [redacted] 7 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ ADOS TRANS Case 7 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ prováděné práce: kruhový zářez okolo patek a pásů osa "A" 1 ⁴ x 1 ⁴ Bednění a armování patek a pásů "A" Vyzívám TDI k převzetí armování a zemního pásu v ose, A2 - A4 ZÁPIS TDS: TDS provedl kontrolu armování patek a pásů v ose "A" + zemní pásů A2 - A4 => povolena betonáž za TDS: [redacted]

2256929

List č.

Datum

Denní záznamy stavby

26.7.17
střední
VÍCEPRÁCE
CASE - bourání beton základů 10⁰⁰ - ponučka
ADOS TRANS
Bourání základů na ose 10⁰⁰ a na ose H4
celkem 3 m³

27.7.17
čtvrtk
počasí: zataženo dešť 15⁰⁰ - 17⁰⁰
pracovníci: [redacted] 7⁰⁰ - 17⁰⁰

prováděné práce: bednění a armování A7-A9
JANKO LUBOŠ: schafný padlo kladecí 8⁰⁰ - 18⁰⁰
Liaz sklápěč 8⁰⁰ - 18⁰⁰
výkopý osa 10, zvláštní parézi
ADOS TRANS CASE 9⁰⁰ - 17⁰⁰
bourání asfaltové vozovky
KASÍK Jakub

Dodávka podkladního betonu C 12/15
osa 10A - 10C - 10F
Výkopý patek F5 - F6
Výšivám TDI k přívazeti armatury a zemináče
pásku v ose A7 - A9

ZÁPIS TDS:
Převzetí armatury + zemináče pásku osa A7 - A9 = ?
povolena BETONÁŽ

28.7.17
pátek
počasí: oblačno + 20°C
pracovníci: [redacted] 7⁰⁰ - 16⁰⁰

VÍCEPRÁCE
PROVÁDĚNÉ PRÁCE:
BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ V OSE F5 - F9
CELKEM 4 m³

MECHANIZACE:
ADOS TRANS Case bourací hladiwa 7⁰⁰ - 15⁰⁰
JANKO schafný nypadlo 7⁰⁰ - 16⁰⁰
Liaz sklápěč 7⁰⁰ - 16³⁰

Odbednění záhl. pásů a pater
Bednění záhl. pásů a pater, armování
betonáž A10, B10
Dodávka betonu C 20/25, KARETA
Vytváření polohy pater na ose 10⁰⁰
Montáž zemináče pásku na ose 10⁰⁰

Datum	Denní záznamy stavby
1. 8. 2017 úterý	<p>počasí: jasno + 32°C provádění práce: - hutnění zásep okolo patek a pasí - odbednění patek a pasí osa 10" - betonáž spádového latou ve vodorov. řadě. pracovníci: [redacted] 7⁰⁰ - 17⁰⁰</p>
	<p>Dodávka materiálu: KARETA c15 95m³ ADOS TRANS písek na obsep 12 t MECHANIZACE: CASE traktorbagr 7⁰⁰ - 16⁰⁰ stav elektromer: F4 494 kWh [redacted]</p>
2. 8. 2017 úterý	<p>zataženo deště bouřka odpoledne oblačno +19°C provádění práce: bednění a armování patek a pasí F5 - F9 hutnění zásep okolo pasí a patek výkopy pro splaškovou kanalizaci pracovníci: [redacted] 7⁰⁰ - 17⁰⁰</p>
	<p>mechanizmy: ADOS TRANS CASE 7⁰⁰ - 16 Využívám TDI k převzetí armatury a zemním v páteřích a pasech F5 - F9, G1 [redacted]</p>
	<p>ZÁPIS TDS kontrola užitné zpevnění v páteřích a pasech F5 - F9, G3 ⇒ porobena betonát [redacted]</p>
5. 8. 2017 úterý	<p>počasí: jolo jasno + 32°C práce: bednění patek G4, G5. hutnění zásep okolo patek a pasí odbednění patek F5 - F9</p>
Věpřice:	<p>Ruční bouření tukledů na ose H" celkem 0,5 m³. [redacted]</p>
	<p>Pracovníci: [redacted] Mechanizace: ADOS TRANS CASE 7⁰⁰ - 18⁰⁰ Dodávka PVC kanalizačního potrubí JAN BENEŠ STAVMONT [redacted]</p>

Datum	Denní záznamy stavby
	<p>Vyžvám TDO k převzetí ležák splaškové kanalizace a dešťové kanalizace ve vývězech V3 a V4</p> <p>ZÁPIS TDS: [REDACTED]</p> <p>Kontrola směrového a výškového uložení kanalizace V3 a V4 => povoleno zářím. ZA TDS: [REDACTED]</p>
23.8.17 středa	<p>počasí: jasno + 20°C</p> <p>prováděné práce: bouření asfaltového koryta betonem záhl. pásu osa "H" obšyp potrubí pískem</p> <p>výkop výhy pro dešťovou kanalizaci mechanisme: ADDS TRANS Case: 6³⁰ - 18⁰⁰</p> <p>pracovníci: [REDACTED] 7⁰⁰ - 18⁰⁰</p> <p>Odvoz asfaltových kůr k recyklaci KARETA Brounčat doprava ADDS TRANS 16. z</p>
VÍCEPRÁCE	<p>Bouření betonového základu na dně výhy dešťové kanalizace v odvěti B 7⁰⁰ 1m³</p> <p>4. OS: [REDACTED]</p>
26.8.2017	<p>počasí: jasno + 24°C</p> <p>prováděné práce: kování stínkové podhledu vstupu - 0,500 vibrační deskou</p> <p>výkop výhy stojn pro dešťovou kanalizaci montáž pažem do hloubky 2,5 m</p> <p>! V 9³⁰ hod nalezeny ve výkopu 3 kabely NN. Zastaven stojn výkop</p> <p>Teplotních nahlášeno na CEZ Distribuce p. Schönlaiben s žádostí o identifikaci</p> <p>Vícepráce: Pohřbení nově obkopení kabelů. 1m³</p> <p>stroje: ADDS TRANS 6⁰⁰ - 17⁰⁰</p> <p>pracovníci: [REDACTED] 7⁰⁰ - 18⁰⁰ hod</p> <p>Ve 12⁰⁰ hod kabelové vedení NN v zemi ukončeno Pokračuje stojn práce.</p>
Vícepráce	<p>Bouření betonového základu 1m³</p> <p>Bouření prostupu do betonu dva sáček 2x</p> <p>ZÁPIS TDS:</p> <p>Kabely NN - přechod napájení stálitě z trafostanice kabely nefunkční => povoleno stojn výkop.</p>

Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc

ZMĚNOVÝ LIST č. 02 - IO 01 Přípojka vody

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
Objekt:	SO 01 Sportovní hala
Část:	IO 01 - Přípojka vody
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc
Odesláno/předáno - komu	

Způsob odeslání/předání	poštou	emaillem	faxem	osobně	Datum:
		X			08.08.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2-3

1) Zdůvodnění:
 Při převzetí staveniště byla objednatelům předána dokumentace skutečného provedení části IO 01 - Přípojka vody. Zhotovitel na základě nového výkazu výměr, provedl přecenení. Vyčíslení je v rozpočtu, jenž je součástí změnového listu. Přípojka vody byla provedena v potrubí d110, toto potrubí bude redukováno na d63. Také bude provedena úprava směru potrubí.

2) Vyjádření TDI:

3) Vyjádření koordinátora ROP

není nutné

4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:

není nutné

5) Méněpráce (Kč bez DPH)

-38 714,87 Kč

6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)

46 941,77 Kč

7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)

navýšení o: 8 226,90 Kč

8) Vliv na termín výstavby:

9) Schválil:

	objednatel Ing. Jiří Uher	TDI Ing. Petr Stuchlík	zhotovitel Ing. Martin Kutěj	AD TULKRADEK	
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis	[Redacted Signature]				

ZMĚNOVÝ LIST č. 02 - IO 01 Přípojka vody - MĚNĚPRÁCE

Stavba:	Sportovní hala Jeseník	0
Objekt:	IO 01 Přípojka vody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost cel
Díl: 1								
Zemní práce								
1	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor 3 do 100 m3	m3	-22,30	252,70	-5 634,60		
2	130001101R00	Příplatek za ztlužené hloubení v blízkosti vedení	m3	-2,68	355,60	-953,01		
3	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložně - hl. do 2m	m2	-55,74	69,90	-3 896,51	0,00099	-0,05519
4	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu - hl. do 4 m	m2	-55,74	21,30	-1 187,35		
5	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor 1-4 do 4,0 m	m3	-55,74	105,30	-5 869,84		
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor 1-4 do 50 m	m3	-4,41	25,90	-114,18		
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhrutněním	m3	-22,41	71,00	-1 591,22		
8	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	-5,57	294,70	-1 642,78		
9	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	-5,57	17,40	-96,98		
Celkem za						1 Zemní práce		-0,05319
Díl: 4								
Vodorovné konstrukce								
10	452313121R00	Bloky pro potrubí z betonu B 10 1*0,05	m3	-0,05	2 230,00	-111,50	2,49200	-0,12480
11	451572111RK6	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm kraj Olomoucký 0 a o. 1*18	m3	-1,44	1 463,00	-2 106,72	1,89100	-2,72304
12	452353101R00	Bednění bloků pod potrubí 1*1	m2	-1,00	346,50	-346,50	0,00500	-0,00500
Celkem za						4 Vodorovné konstrukce		-2,85264
Díl: 8								
Trubní vedení								
13	871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu 63 mm	m	-15,00	27,00	-405,00	0,00000	0,00000
14	871 21-10	Trubka PE 100 SDR 11 63x5,8mm - návin vč. vodiče	m	-15,00	162,00	-2 430,00	0,00000	0,00000
16	891211111R00	Montáž vodorovných šoupátek ve výkopu DN 50	kus	-1,00	319,50	-319,50	0,00100	-0,00100
17	891215321R00	Montáž navrtávacích pasů DN 50	kus	-1,00	432,00	-432,00	0,00100	-0,00100
21	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-1,00	335,00	-335,00	0,11800	-0,11800
23	42221970	Šoupátko S 35-111-516 DN 40 PN 16	kus	-1,00	5 068,00	-5 068,00	0,01450	-0,01450
24	42273380	Pas navrtávací 3510 DN 100 - 50 přírubový	kus	-1,00	3 821,00	-3 821,00	0,06600	-0,06600
25	42291210	Souprava zemní šoupátková Y 1020 DN 50	kus	-1,00	1 347,00	-1 347,00	0,00630	-0,00630
26	422-10	Poklop litinový šoupátkový	kus	-1,00	551,00	-551,00	0,00000	0,00000
27	422-11	Folie výstražná na vodovod - bílá	m	-15,00	10,80	-162,00	0,00000	0,00000
30	422-14	ochranná trubka PEHD 90x3,5 2*3	m	-2,00	144,00	-288,00	0,00000	0,00000
Celkem za						8 Trubní vedení		-8,20680
Díl: 99								
Staveništní přesun hmot								
31	998 27-6101 R0	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	-0,02	250,00	-5,17	0,00000	0,00000
Celkem za						99 Staveništní přesun hmot		0,00000
CELKEM MĚNĚPRÁCE								-8,71487

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- uřešované položky, dle CN dodavatele

ZA TDS



ZMĚNOVÝ LIST č. 02 - IO 01 Přípojka vody - VÍCEPRÁCE

Stavba:	Sportovní hala Jeseník
Objekt:	IO 01 Přípojka vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)
Díl: 8		Trubní vedení						
n.p.	287050800	Přechodka PE-kov 63-2" vni. z.	kus	1,00	133,92	133,92		
n.p.	310374300	Redukce 2x1" poz.	kus	1,00	49,68	49,68		
n.p.	591050600	Kohout kulový s pákou, přímý G 1" MF	kus	1,00	211,68	211,68		
n.p.	533041100	Dvojsuvka 1" /SIFLO	kus	1,00	82,08	82,08		
n.p.	297001090	Trubka PE 100 RC TECH SDR 11	m	7,50	345,60	2 592,00		
n.p.	060003610	Elektrokoleno d 110/30st. SDR 11	kus	2,00	1 385,64	2 771,28		
n.p.	287001700	Trubka PE SDR 11 D 160x14,6	m	1,40	594,00	831,60		
n.p.	287001000	Trubka PE SDR 11 D 90x8,2 PN	m	0,40	204,12	81,66		
n.p.	247006000	Pěna studniční PU 750 ml	ks	1,00	201,96	201,96		
n.p.	673001100	Pás těsnící bentonitový MQ 114	m	1,00	301,32	301,32		
n.p.	545008700	Ergelit-S100	kg	2,00	37,80	75,60		
n.p.	530000900	Trubka duoflex 90/50 m červená	m	10,00	38,88	388,80		
n.p.	060005800	Nákrůžek lemový d 110 SDR 11	ks	1,00	291,60	291,60		
n.p.	060006400	Příruba otočná d 110 litina-na nákrůžek	ks	1,00	457,92	457,92		
n.p.	060001800	Elektrospojka d 110 SDR 11	ks	1,00	336,96	336,96		
n.p.	855010005016	Tvarovka redukční FFR; 100-50	ks	1,00	1 501,20	1 501,20		
n.p.	40010000016	Šoupě přirubové krátké E1 CZ; 50	ks	2,00	4 120,20	8 240,40		
n.p.	780000000000	Kolo ruční Hawle; 50	ks	2,00	216,00	432,00		
n.p.	06110000016	Lapač nečistot; 50	ks	1,00	4 081,32	4 081,32		
n.p.	8500006020016	Tvarovka FF kus; 50/200	ks	1,00	1 263,60	1 263,60		
n.p.	06110000016	Mezikus montážní; 50	ks	1,00	7 664,76	7 664,76		
n.p.	06110000016	Klapka zpětná; 50	ks	1,00	5 374,08	5 374,08		
n.p.	85100005016	Tvarovka T kus; 50-50	ks	1,00	2 030,40	2 030,40		
n.p.	040000400	Příruba zaslepovací DN 50/1" závit	ks	1,00	488,16	488,16		
n.p.	531050500	Kohout kulový s pákou, přímý G 1" MF	ks	1,00	211,68	211,68		
n.p.	060003400	Nákrůžek lemový d 63 SDR 11	ks	1,00	205,20	205,20		
n.p.	060006250	Příruba otočná DN 50 PP/ocel	ks	1,00	475,20	475,20		
n.p.	060001500	Elektrospojka d 63 SDR 11	ks	1,00	172,80	172,80		
n.p.		Spojovací a těsnící materiál	ks	1,00	3 078,92	3 078,92		
n.p.	143100000	Štítek orientační 70x100 mm	ks	1,00	216,00	216,00		
n.p.		D+M Konstrukce pro ukotvení potrubí v šachtici	kus	1,00	2 700,00	2 700,00		
Celkem za 8 Trubní vedení						46 941,77		
CELKEM VÍCEPRÁCE						46 941,77		

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

ZA 7109



Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00, Olomouc

ZMĚNOVÝ LIST č. 04 - ARMATURA ZÁKLADŮ A ZMĚNA PÁSU

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	SO 01 Sportovní hala				
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	<i>poštou</i>	<i>emilem</i>	<i>faxem</i>	<i>osobně</i>	<i>Datum:</i>
		X			07.08.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2
1) Zdůvodnění:					
Při zahájení výkopových prací pro základové patky a pasy byly obnaženy stávající základové pásy a patky u objektu kotelny. Část základů nebylo možno odborat, proto byla provedena změna základového pásu. Z důvodů změny bylo nutno dodat více armatury.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
není nutné					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
není nutné					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
					0,00 Kč
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)					
					13 491,57 Kč
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)					
navýšení o:					13 491,57 Kč
8) Vliv na termín výstavby:					
Prodloužení výstavby o 10 dnů					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel	XD	
	ing. Jar. Uhart	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	PULKRABEK	
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis	[Redacted Signature]				

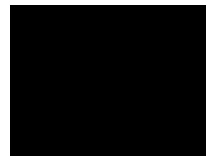
ZMĚNOVÝ LIST č. 04 - ARMATURA ZÁKLADŮ A ZMĚNA PÁSŮ - VÍCEPRÁCE

Stavba :	Sportovní hala Jeseník
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 27 Základy						
20	274321321R00	Beton základových pásů železový třídy C 20/25	m3	0,45	2 369,00	1 066,05
		Dle změny PD		0,45		
21	274351215R00	Bednění stěn základových pásů zřízení	m2	0,90	330,00	297,00
		Dle změny PD		0,90		
22	274351216R00	Bednění stěn základových pásů odstranění	m2	0,90	90,00	81,00
		Dle změny PD		0,90		
23	274361821R00	Výztuž základových pásů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,52	22 900,00	11 907,64
		Dle změny PD		0,16		
		Dle zápisu v KD		0,36		
		součet		0,52		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
186	998021021R00	Přesun hmot pro haly s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 20 m	t	0,52	269,00	139,88
		0,52		0,52		
CELKEM VÍCEPRÁCE						13 491,57

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

ZA TDS:



Rozdíl hmotnosti výztuže ZP1

Ro

pol.č.	délka	ks	průměr	hmotnost/m	Hmotnost
10	1,87	4	10	0,888	6,642
11	2,9	40	12	0,617	71,572
16	2,27	8	16	1,578	28,656
17	2,6	12	16	1,578	49,234

Hmotnost celkem 156,104
Kč/kg 22,9

Cena celkem 3574,789

Dle zápisu v KD stavby - dopočet armatury základů:

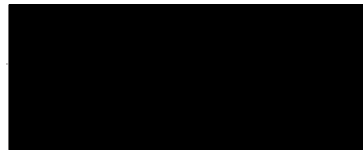
KD3: v množství chybí u položky 14 – 50 ks, u položky 15 – 50 ks tj
celkem: $2,8 \cdot 50 \cdot 0,617 + 6,25 \cdot 50 \cdot 0,888 = 86,38 + 277,5 = 363,88 \text{ kg}$

Hmotnost celkem 363,880

Kč/kg 22,9

Cena celkem 8332,852

ZA TOS



Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc

ZMĚNOVÝ LIST č. 05 - BOURÁNÍ ŽB ROZVODNY

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	SO 01 Sportovní hala				
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	<i>poštou</i>	<i>emailem</i>	<i>faxem</i>	<i>osobně</i>	<i>Datum:</i>
		X			31.07.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2
	Fotodokumentace				3-4
1) Zdůvodnění:					
V místě haly jsou stávající ŽB konstrukce suterénního objektu, včetně funkčního elektrorozvaděče a měření. Zhotovitel po dohodě s objednatelem provedl nacenění demolice tohoto objektu, včetně hutněného záস্যu. Tyto práce mohou být provedeny, až po odpojení elektřiny a demontáži elektroměru.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
není nutné					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
není nutné					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
0,00 Kč					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)					
134 625,17 Kč					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)					
navýšení o: 134 625,17 Kč					
8) Vliv na termín výstavby:					
Prodloužení výstavby o 14 dnů					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel	XD	
	ing. Jiří Uher	ing. Petr Stuchlík	ing. Martin Kutěj	TULCEK	
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis					

ZMĚNOVÝ LIST č. 05 - BOURÁNÍ ŽB ROZVODNÝ - VÍCEPRÁCE

Stavba :	Sportovní hala Jeseník
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část

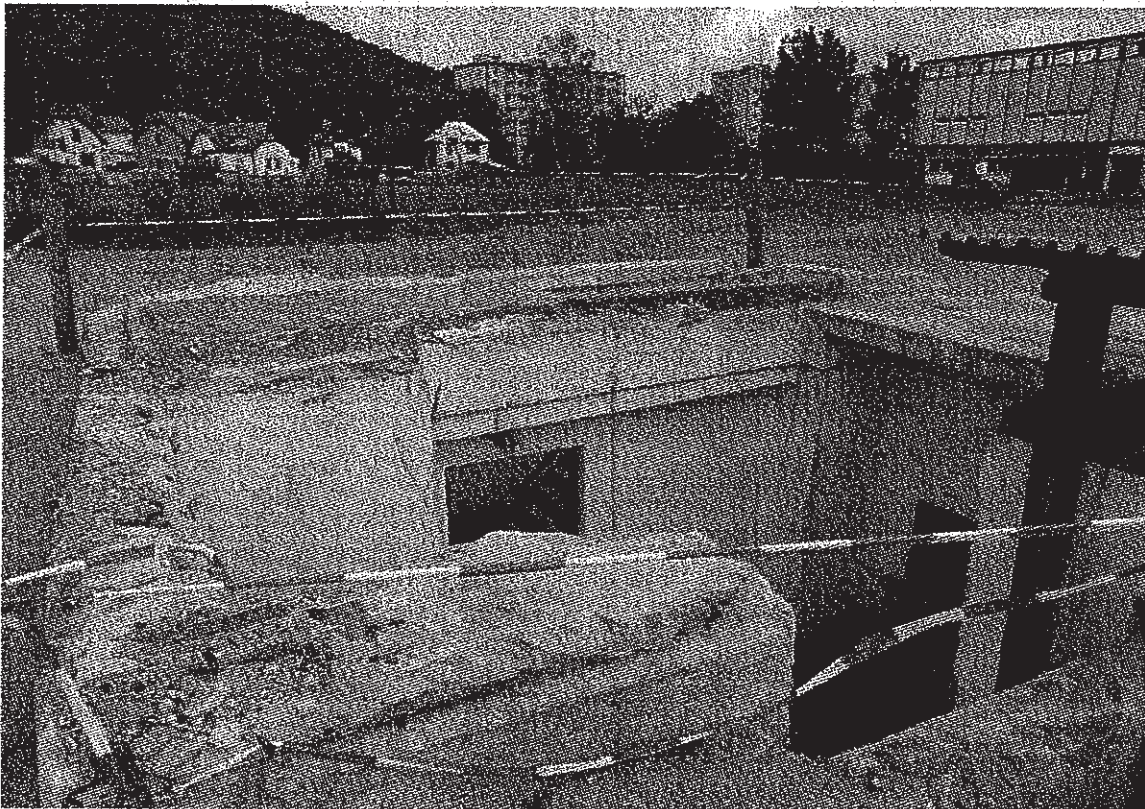
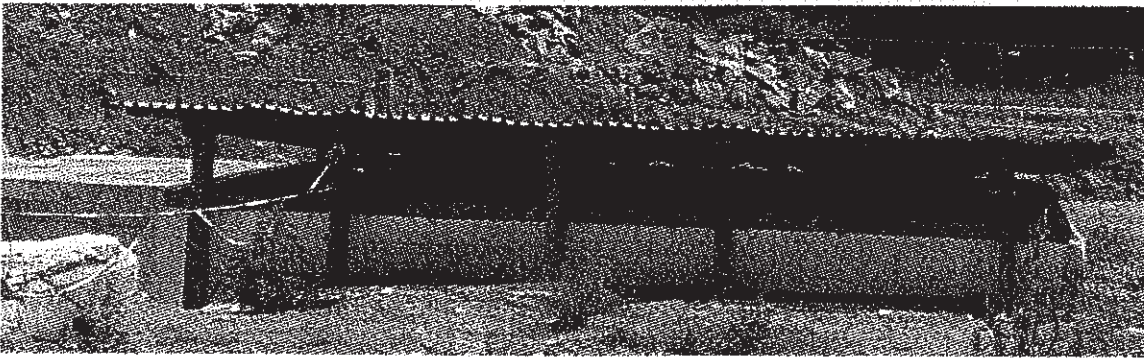
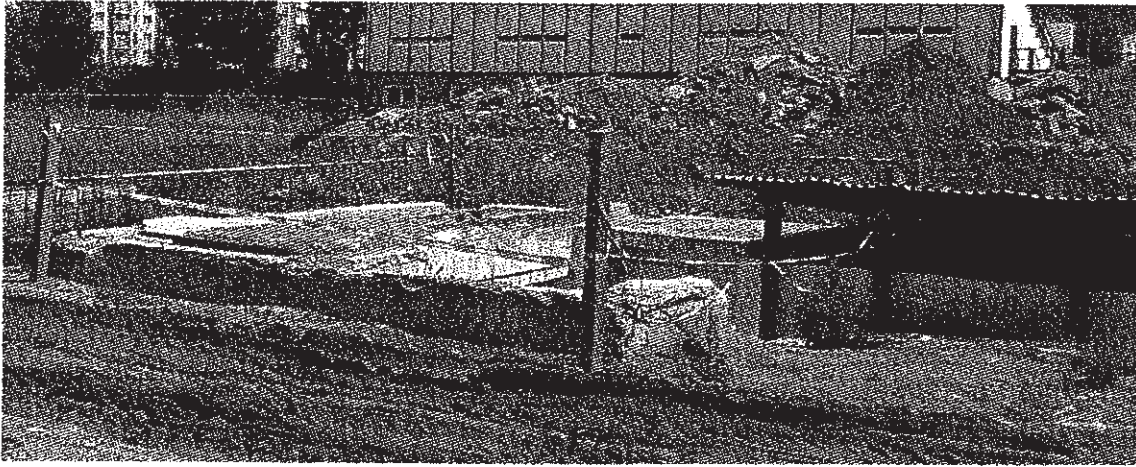
P.Č.	Číslo položky	Název položky	Mj	množství	Cena / Mj	Celkem
Díl: 1						
Zemní práce						
1	992052211500	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	13,60	3 220,08	43 793,07
		Stěny - dle zaměření		13,60		
2	993051113500	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm	m3	1,40	2 632,51	3 685,51
		Stropy - dle zaměření		1,40		
3	7679999951500	Demontáž atypických ocelových konstr. nad 500 kg - schodiště	kg	1 700,00	15,45	26 269,55
		schodiště: 1700 kg				
4	741101	Demontáž rozvaděče a kabeláží, včetně předání k likvidaci oprávněné osobě	soub	1,00	9 000,00	9 000,00
5	767-01	Demontáž stávající sítěchy	soub	1,00	8 500,00	8 500,00
6	174101102U00	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuťněním	m3	120,00	251,68	30 202,12
7	993052113500	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	30,00	252,15	7 564,44
		21*2		42,00		
54	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	23,28	28,00	651,84
55	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	162,96	9,00	1 466,64
		7*23,28		162,96		
		Poplatek za předání k recyklaci horniny 4 - 5	t	23,28	150,00	3 492,00
		9,7*2,4		23,28		
CELKEM VÍCEPRÁCE						134 625,17

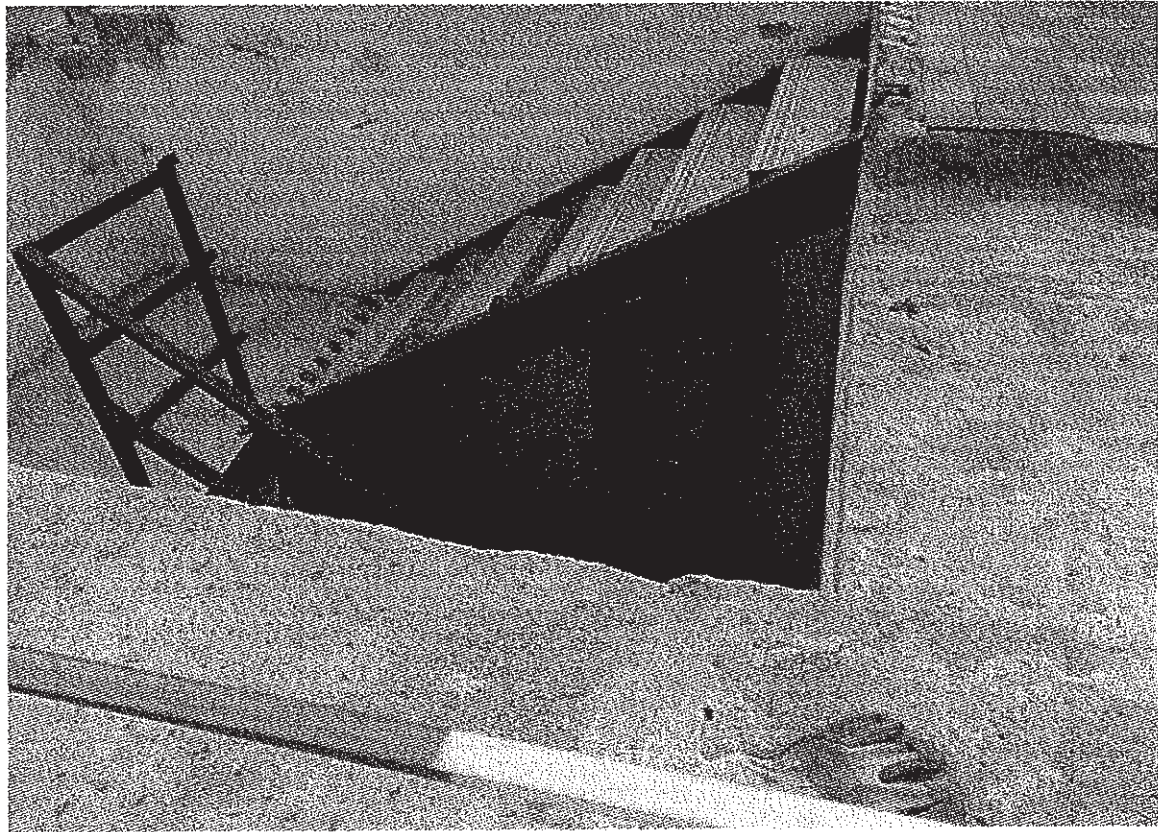
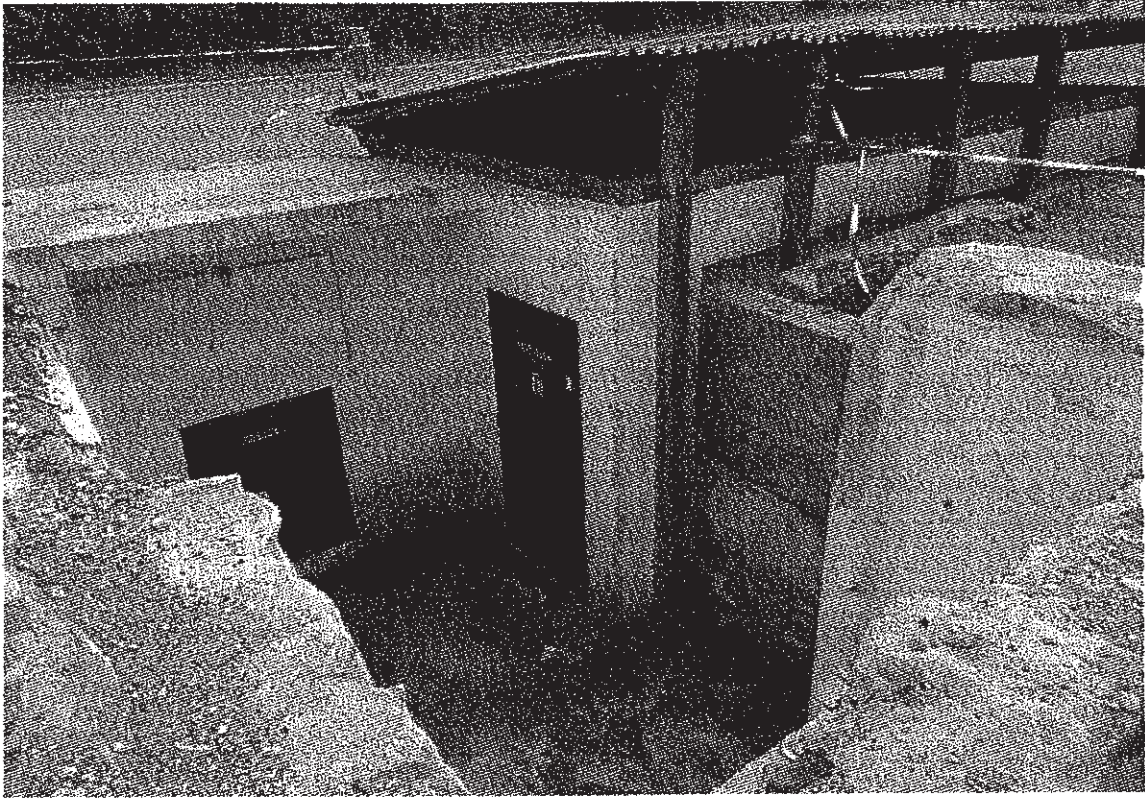


ŽA TP >

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS snížené o 7,469 %
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

Fotodokumentace






Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00, Olomouc

ZMĚNOVÝ LIST č. 07 - ZMĚNA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	IO 02 Připojka splaškové kanalizace				
Část:	Připojka splaškové kanalizace				
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	<i>poštou</i>	<i>emailem</i>	<i>faxem</i>	<i>osobně</i>	Datum:
		X			14.09.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2 - 4
1) Zdůvodnění:					
Tato změna byla iniciována zejména z důvodu projednání možnosti napojení s provozovatelem městské kanalizace a výškových návazností. Tato změna je provedena v souladu s aktualizovanou PD.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
není nutné					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
Byla předána					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
					-29 370,50 Kč
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)					
					99 765,36 Kč
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)					
navýšení o:					70 394,86 Kč
8) Vliv na termín výstavby:					
Prodloužení doby výstavby o 21 dnů.					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel	AD	
	Ing. Jiří Uher	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	POLYMERBETON	
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis					

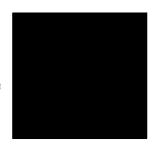
ZMĚNOVÝ LIST č. 07 - ZMĚNA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - MĚNĚPRÁCE

Stavba : **SPORTOVNI HALA JESENIK**
 Objekt : **PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 8						
12	28616001.A	Trubní vedení Trubka kanal. korug.PP SN10- d 200 mm 1*34	kus	-2,00	272,00	-544,00
14	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou 1*34	m	-2,00	30,00	-60,00
15	59224368.A	Dno šachetní 1000/600 1*2	kus	-1,00	7 800,00	-7 800,00
16	59224130	Deska přechodová 625/200/120T 1*1	kus	-1,00	2 920,00	-2 920,00
18	59224177	Přístavec vyrovnávací 625/100/120 1*1	kus	-1,00	292,50	-292,50
19	59224175	Přístavec vyrovnávací 625/60/120 1*1	kus	-1,00	225,00	-225,00
20	59224126	Skruz přechodová 625/600/90/SP 1*1	kus	-1,00	1 323,00	-1 323,00
21	59224373.A	Těsnění pro šach díly EMT 100/1.7 - DN1000 1*3	kus	-2,00	153,00	-306,00
22	55243072.A	Poklop šachtový D 400 uzavřený DN 315 1*2	kus	-1,00	3 700,00	-3 700,00
23	592-24998A	Montáž betonové šachty +vývrt do potrubí 1*1	kus	-1,00	12 200,00	-12 200,00
Celkem za 8 Trubní vedení						-29 370,50

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

Za TDS



ZMĚNOVÝ LIST č. 07 - ZMĚNA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - VÍCEPRÁCE

Stavba : SPORTOVNI HALA JESENÍK
 Objekt : PŘIPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACEE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
	11900121R00	Dočasné zajištění beton. a plast. potrubí DN 200-500	m	0,80	439,06	351,25
	11900122R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m3	1,60	216,52	346,44
		1 Zemní práce				697,68
Díl: 8		Trubní vedení				
21	1401111200U	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 324 x 8,0 mm	m	15,00	2 504,39	37 565,83
		15	km	250,00	28,00	7 000,00
		Doprava ocel. chráničky (Ostava - Jeseník)	m	15,00	429,34	6 440,16
		15	m2	15,27	102,25	1 561,07
		Montáž trubky ocelové 324 x 8	m2	16,03	363,65	5 829,65
		15	m	16,03	1 636,87	24 553,10
		Izolace tepelná potrubí rohožemi a drátem 1vrstvá	kus	1,00	9 317,87	9 317,87
		Mirelon pás B izolační tl. 50 mm šířka 1000 mm	kus	1,00	6 800,00	6 800,00
		15,268*1,05				
		Nasunutí potrubní sekce do ocel. chráničky, DN 200				
		15				
		Zřízení šachet z dílců, dno C 25/30, potrubí DN 200				
		D+M Soupě DN 200				
		8 Trubní vedení				
		Celkem za				99 765,36

CELKEM VÍCEPRÁCE



položky z původního rozpočtu dle SoD
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
 agregované položky, dle CN dodavatele

Z A T O S

Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00, Olomouc

ZMĚNOVÝ LIST č. 08 - ZMĚNA STĚNY U KOTELNY

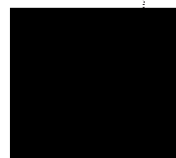
Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	SO 01 Sportovní hala				
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	email	faxem	osobně	Datum:
		X			30.08.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2 - 3
1) Zdůvodnění:					
<p>Při zahájení výkopových prací byly zjištěny sávající základy u sousedního objektu kotelny. Část těchto základů byla ponechána, nebo odbourána. Také po provedení bouracích prací, byl zjištěn stav stávající stěny kotelny. Tato stěna je značně nesourodá a je bez ztužujícího věnce. S ohledem na tyto nepředvídatelné okolnosti byl projektantem proveden nový návrh sousedící stěny. V rozpočtu je provedená cenová kalkulace.</p>					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP					
není nutné					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:					
není nutné					
5) Méněpráce (Kč bez DPH)					
-93 387,39 Kč					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)					
168 511,63 Kč					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)					
navýšení o: 75 124,24 Kč					
8) Vliv na termín výstavby:					
9) Schválil:					
	objednatel	TDI	zhotovitel	AD	
	Ing. Jiří Uher	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	PUCKRABEL	
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis	[REDACTED]				

ZMĚNOVÝ LIST č. 08 - ZMĚNA STĚNY U KOTELNY - MĚNĚPRÁCE

Stavba :	Sportovní hala Jeseník
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a. kompletní konstrukce				-70 820,00
31	311271175RT4	Zdivo nosné z tvrdic porobetonových hladkých tloušťky 200 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,71$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,612$ W/m ² .K	m ²	-107,22000	650,00	-69 693,00
32	317121044RT7	Překlady porobetonové nosné délky 1490 mm, výšky 249 mm, šířky 200 mm	kus	-1,00000	127,00	-1 127,00
Díl: 713		Izolace tepelné				-19 527,96
218	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce EPS 70F tl. 40 mm (dilatace): -18,58*(1,6+5,76)+1,10*2,15) 38,5 EPS 100S tl. 60 mm : -18,6*1,3	m ²	-120,06380	160,00	-7 275,87
225	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m ³ atika tl. 60 mm -24,18*0,06*1,05	m ³	-1,52334	1352,00	-2 973,56
228	283759002R	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,032 W/mK; R = 1,250 m ² K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m ³ -120,0638*1,05	m ²	-126,06699	70,00	-9 278,53
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-3 039,43
186	998021021R00	Přesun hmot pro haly s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 20 m	t	-11,29900	269,00	-3 039,43
CELKEM MĚNĚPRÁCE						33 357,99

položky z původního rozpočtu dle SoD
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
 agregované položky, dle CN dodavatele



ZMĚNOVÝ LIST č. 08 - ZMĚNA STĚNY U KOTELNY - VÍCEPRÁCE

Stavba : Sportovní hala Jeseník
Objekt : SO 01 Sportovní hala - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 27	Zaklady					
21	274351215R00	Bednění stěn základových pásů zařízení	m2	7,53000		3 162,60
22	274351216R00	Bednění stěn základových pásů odstranění	m2	7,53000		2 484,90
						677,70
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					
		Zdivo z tvár.porobet.PORFIX P4-600 tlakých tl.250	m2	107,22000		101 749,44
		Překladý porobetonové nosné délky 2400 mm, výšky 249 mm, šířky 250 mm	kus	1,00000		99 906,22
						1 843,22
Díl: 61	Úpravy povrchů vnější					
		Omitka stěn tenkovrstvá weber.pas silikon, zalítraná, zrníkoř 2,0 mm	m2	28,65000		16 018,56
		na Porfix :				7 131,23

Nad sádkou
1,5*18,6*0,5
28,65

		Poodbědní měřít stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	28,65000		816,51
		Montáž výtuzné sítě (peřínky) do sířky-stěny, včetně výtuzné sítě a stěrového tmelu Stomix	m2	28,65000		6 070,82
		Odbourání chřelého zdiva a zbytků zatepovacího systému (viz. zápis ve SD ze dne 12.9.2017)	kpl	1,00000		2 000,00
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
		Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	160,00000		19 792,00
		Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	320,00000		6 736,00
		Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	160,00000		8 192,00
						4 864,00
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
		Kompletní konstrukce z betonu železobetonu třídy C 16/20, žbuřtky konstrukce od 150 do 300 mm	m3	2,00000		18 308,33
		Bednění zlužujících věnců, obě strany - zřízení	m2	16,21000		5 870,00
		Bednění zlužujících věnců, obě strany - odstranění	m2	16,21000		6 337,19
		Výstuž kompletních konstrukcí z oceli z oceli 10 505	m2	16,21000		1 337,94
			t	0,20800		4 763,20
Díl: 96	Stavební přesun hmot					
		Přesun hmot pro haly s nosnou konstrukcí zřetnou výšky do 20 m	t	35,24423		9 480,70
						9 480,70

položky z původního rozpočtu dle SOd
nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚPS
nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %
položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SOd
agregované položky, dle CN dodavatele

CELKOVÝ SOBĚR

Datum

List č

Denní záznamy stavby

11. 9. 2017

peníze

pocasi: zatrzeno + 19°C
provádění práce:
lepění směru do patky, stěnková
hydroizolace MAPEL,

FEMONT OPAVA 7⁰⁰ - 17⁰⁰
příprava pracoviště montáž O.K.
Dodávka 15m ocelové nohy Ø 300

ZÁPIS TDS:
Kontrola provedení kotvení šroubů OK +
stěnkové izolace pod sloup

12. 9. 2017

úby

pocasi: polojasno po dešti + 15°C
provádění práce: armování věnce osa "H"
pracovníci: [redacted]

FEMONT OPAVA 7⁰⁰ - 17²⁰
montáž O.K. 6⁰⁰ - 18⁰⁰
Dodávka písku 0-4 ADAS TRANS
Stroje a zařízení: 2x mobilní jehab AD 28

Vyzýváme TDO k provedení pozice
2x montážní pozice plošiva
věnce v ose "H".

Více práce: Odbourání zbytků zdiva a zateplení
na fasádě kotlů SOU. Celkem 10 hod

ZÁPIS TDS:
Kontrola vztahu věnce stěny osa "H" => porobena
betonář kontrola MTZ OK

13. 9. 2017

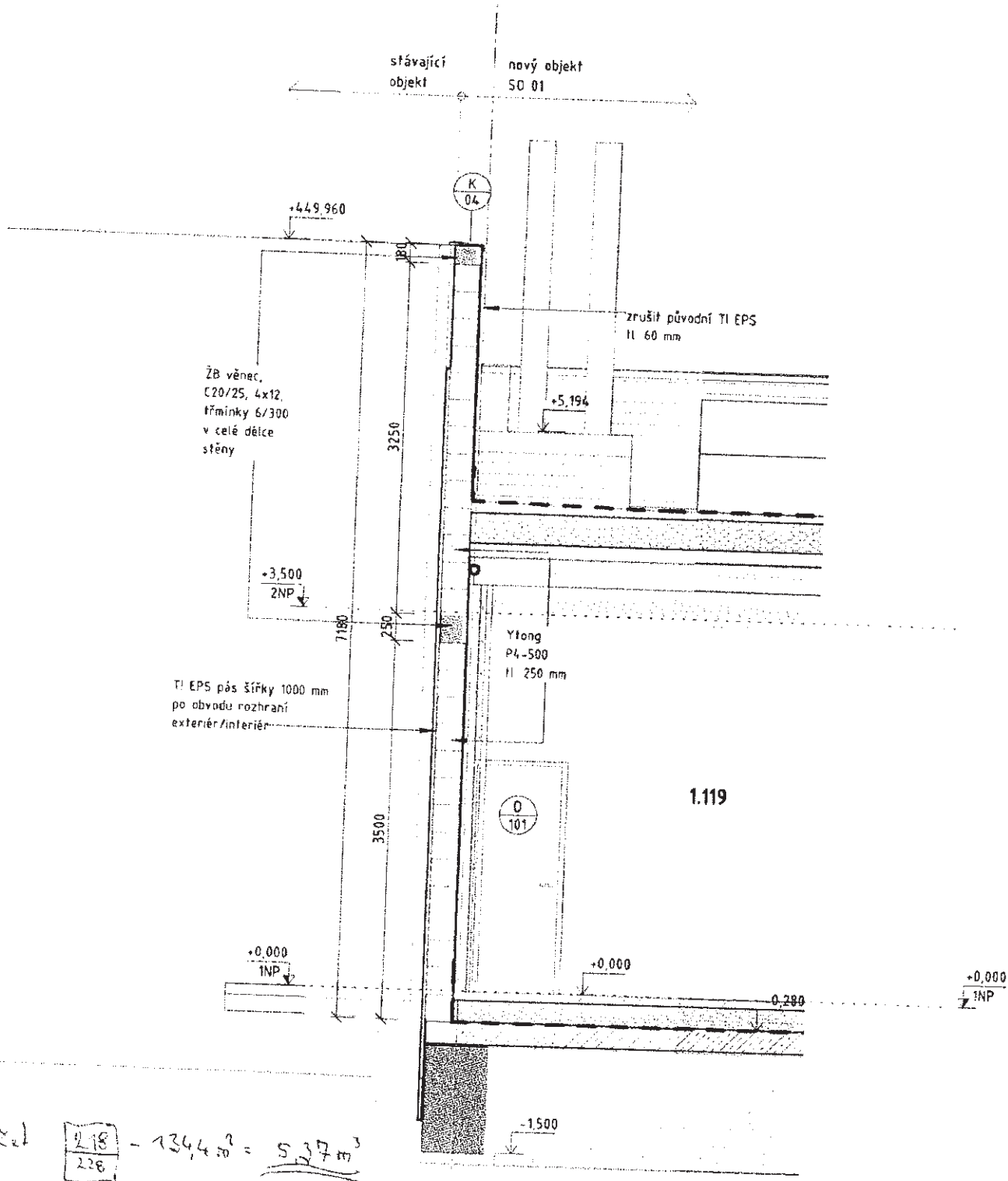
stáda

pocasi: polojasno + 18°C
provádění práce: výkop a pokládka splaškové
kanalizace

práce:

Výměna litinového silničního potěpu za betonový
usazení na správnou výšku ve stávající komunikaci
FEMONT OPAVA 7⁰⁰ - 17⁰⁰
montáž O.K.

pracovníci: [redacted] 7⁰⁰ - 17⁰⁰
Stroje a zařízení: mobilní jehab 2x pracovní plošina 2x



ŽB věnec,
C20/25, 4x12,
třminky 6/300
v celé délce
stěny

zrušit původní TI EPS
II 60 mm

TI EPS pás šířky 1000 mm
po obvodu rozhraní
exteriér/interiér

Ytong
P4-500
II 250 mm

1.119

odečet $\frac{2,18}{2,28} - 134,4 \text{ m}^2 = 5,37 \text{ m}^2$
 PS $\Rightarrow 2 \cdot 7,2 + 18,6 = 33 \text{ m}^2$
 díře $4 \cdot 1,5 = 5,5 \text{ m}^2$
 $\approx 38,5 \text{ m}^2 \times 0,08 = 3,08 \text{ m}^3$

Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00, Olomouc

ZMĚNOVÝ LIST č. 9 - ZMĚNA PROVEDENÍ ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
Objekt:	SO 01 Sportovní hala
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc
Odesláno/předáno - komu	

Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			08.09.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2-4

1) Zdůvodnění:
 V PD bylo navrženo provedení základových prahů z prefabrikovaných prvků. Zhotovitel prověřil kapacitní možnosti výroby betonových prvků v Prefách s tím, že jejich kapacity jsou do listopadu 2017 naplněny. Tím by došlo k posunutí ukončení realizace celé zakázky až o cca 2 měsíce. Jelikož tyto prahy nejsou nosnou konstrukcí navrhuje zhotovitel provést tyto prahy z tvárníc ztraceného bednění s vyztužením ocelovými pruty a zalitím betonovou směsí. Tento způsob provedení navíc přinese objednateli finanční úsporu, která je vyčíslena v rozpočtu ZL.

2) Vyjádření TDI:

3) Vyjádření koordinátora ROP
 není nutné

4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:
 není nutné

5) Méněpráce (Kč bez DPH)	-199 260,00 Kč
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)	128 321,93 Kč
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)	snížení o: -70 938,07 Kč

8) Vliv na termín výstavby:

9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	AD
		Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	PULKRABEK
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017
Podpis				

ZMĚNOVÝ LIST č. 9 - ZMĚNA PROVEDENÍ ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ - MĚNĚPRÁCE

Stavba : Sportovní hala Jeseník
Objekt : SO 01 Sportovní hala - stavební část

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 310						
Konstrukce železobetonové PREFA						
35	PP01	Práh základový 5850/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	6 570,00	13 140,00
36	PP02	Práh základový 4095/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	1,00000	4 770,00	4 770,00
37	PP03	Práh základový 5900/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	1,00000	6 660,00	6 660,00
38	PP04	Práh základový 6440/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	7,00000	7 560,00	52 920,00
39	PP05	Práh základový 6205/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	7 200,00	14 400,00
40	PP06	Práh základový 4225/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	5 040,00	10 080,00
41	PP07	Práh základový 6275/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	6,00000	7 290,00	43 740,00
42	PP08	Práh základový 5945/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	6 705,00	13 410,00
43	PP09	Práh základový 5355/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	6 300,00	12 600,00
44	PP10	Práh základový 5355/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	1,00000	6 300,00	6 300,00
45	PP11	Práh základový 5450/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	1,00000	6 480,00	6 480,00
46	PP12	Práh základový 6225/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	7 380,00	14 760,00
CELKEM MĚNĚPRÁCE						199 260,00

položky z původního rozpočtu dle SoD	
nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS	
nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %	
položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD	
agregované položky, dle CN dodavatele	

Za TDS

ZMĚNOVÝ LIST č. 9 - ZMĚNA PROVEDENÍ ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ - VÍCEPÁŘE

Stavba :	Sportovní hala Jeseník
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 27						
Základy						
	23/274361821R00	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 15 cm	m ²	89,84588	745,80	128 321,93
		85,57*1,05		89,84588		67 007,04
	274-01	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,27000	22 900,00	6 183,00
		Kotvení k podkladu a ocel. kci	kpl	1,00000	45 827,00	45 827,00
Díl: 99						
	1861998021021R00	Přesun hmot pro haly s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 20 m	t	34,59066	269,00	9 304,89
CELKEM VÍCEPÁŘE						128 321,93

položky z původního rozpočtu dle SoD
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
 agregované položky, dle CN dodavatele

ZA TDS



ZMĚNOVÝ LIST č. 9 - ZMĚNA PROVEDENÍ ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ - VÝPOČET



Stavba : **Sportovní hala Jeseník**

Objekt : **SO 01 Sportovní hala - stavební část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	délka	výška	množství	plocha (m2)
------	---------------	---------------	----	-------	-------	----------	-------------

Díl: 310 Konstrukce železobetonové PREFA							
35	PP01	Práh základový 5850/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,85	0,50	2,00	5,85
36	PP02	Práh základový 4095/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	4,09	0,50	1,00	2,05
37	PP03	Práh základový 5900/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,90	0,50	1,00	2,95
38	PP04	Práh základový 6440/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	6,44	0,50	7,00	22,54
39	PP05	Práh základový 6205/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	6,21	0,50	2,00	6,21
40	PP06	Práh základový 4225/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	4,23	0,50	2,00	4,23
41	PP07	Práh základový 6275/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	6,28	0,50	6,00	18,83
42	PP08	Práh základový 5945/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,95	0,50	2,00	5,95
43	PP09	Práh základový 5355/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,36	0,50	2,00	5,36
44	PP10	Práh základový 5355/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,36	0,50	1,00	2,68
45	PP11	Práh základový 5450/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,45	0,50	1,00	2,73
46	PP12	Práh základový 6225/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	6,23	0,50	2,00	6,23
CELKEM							85,57

položky z původního rozpočtu dle SoD

nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS

nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %

položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD

agregované položky, dle CN dodavatele

24 TD5