

ZMĚNOVÝ LIST ČÍSLO: 3 - Pilíř pro nepřímé měření

Stavba:	Stavební úpravy a revitalizace haly v Třeboni
Smlouva č. ze dne:	D60284/INV/2024/29 20.6.2024
Objednatel:	Město Třeboň 750/8196/24
Zhotovitel:	Divize Pozemní stavby Čechy, závod Jih

Popis změny:	Nový pilíř pro nepřímé měření
--------------	-------------------------------

Technické řešení změny:	Dodávka a montáž měřícího pilíře
-------------------------	----------------------------------

Důvod změny:	
	§ 222 odst. 5 - dodatečné práce
X	§ 222 odst. 6 - nepředvídatelné práce
	§ 222 odst. 7 - záměna v rozpočtu (pouze St.P)
	§ 222 odst. 4 - de minimis

Cenová kalkulace:

číslo položky	název položky	jednotky	množství SOD	množství skutečnost	množství rozdíl	cena za jedn.	celkem
1	SPCM Výroba elektrotechnická	kpl	0,00	1,00	1,00	20 224,05	20 224,05
2	Montáže	kpl	0,00	1,00	1,00	4 579,20	4 579,20
3	VRN GZS 3% ze ZRN	kpl	0,00	1,00	1,00	744,10	744,10
	celkem						25 547,35

Změna harmonogramu:	ANO
---------------------	-----

Jiná ujednání:	
----------------	--

Datum podání:	18.11.2024
Požadovaný termín vyjádření:	do 5 pracovních dní
Zpracovatel:	I
Schválil:	

Zhotovitel datum, podpis:

Objednatel datum, podpis:

TDS datum, podpis:

Projektant datum, podpis:

Hala Třebon' - nepřímé měření - pilř bez vyzbroje-prřrdnř

dodávka Kč

montáž Kč

1. Specifikace dodávek celkem

2. SPCM výroba elektrotechnická celkem

3. 21-M elektronikaže celkem

4. Práce plošiny

Mezisoučet

Cestovné

6. Celkem

7.

ZRN

8.

VRN GZS 3% ze ZRN

9.

10.

11.

Celková cena bez DPH

ZA ZAKÁZKU CELKEM BEZ DPH**25 547,35****Rozměry pilře: š=1090 x v=1830 x h=250**

ZMĚNOVÝ LIST ČÍSLO: 4 - Opěrná stěna

Stavba:	Stavební úpravy a revitalizace haly v Třeboni
Smlouva č. ze dne:	D60284/INV/2024/29 20.6.2024
Objednatel:	Město Třeboň 750/8196/24
Zhotovitel:	Divize Pozemní stavby Čechy, závod Jih

Popis změny:	Monolitická opěrná stěna
--------------	--------------------------

Technické řešení změny:	Nová monolitická opěrná stěna
-------------------------	-------------------------------

Důvod změny:	§ 222 odst. 5 - dodatečné práce
X	§ 222 odst. 6 - nepředvídatelné práce
	§ 222 odst. 7 - změna v rozpočtu (pouze St.P)
	§ 222 odst. 4 - de minimis

Cenová kalkulace:

číslo položky	název položky	jednotky	množství SOD	množství skutečnost	množství rozdíl	cena za jedn.	celkem
1	Zemní práce	kpl	0,00	1,00	1,00	14 594,16	14 594,16
2	Základy a zvláštní zakládání	kpl	0,00	1,00	1,00	3 996,52	3 996,52
3	Svislé a kompletní konstrukce	kpl	0,00	1,00	1,00	78 352,00	78 352,00
4	Komunikace pozemní	kpl	0,00	1,00	1,00	6 602,00	6 602,00
5	Ostatní konstrukce a práce	kpl	0,00	1,00	1,00	3 849,60	3 849,60
6	Zpevněné plochy	kpl	0,00	1,00	1,00	340,05	340,05
7	Bourání konstrukcí - stavební sut' k recyklaci	kpl	0,00	1,00	1,00	1 088,35	1 088,35
8	Staveništní přesun hmot	kpl	0,00	1,00	1,00	1 971,24	1 971,24
9	Izolace proti vodě	kpl	0,00	1,00	1,00	1 058,10	1 058,10
	celkem						111 852,02

Změna harmonogramu:	ANO
---------------------	-----

Jiná ujednání:	
----------------	--

Datum podání:	18.11.2024
Požadovaný termín vyjádření:	do 5 pracovních dní
Zpracovatel:	
Schválil:	

Zhotovitel datum, podpis:

Objednatel datum, podpis:

TDS datum, podpis:

Projektant datum, podpis:

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/007	Stavební úpravy a revitalizace sportovní haly, Třebíč
O:	02	Část B
R:	01	Stavební část - opěrná stěna jih

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1	Zemní práce					14 594,16		
1	13320110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně	m ³	4,40000	474,84	2 089,30	800-1	RTS 24/I
2	13320111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepnost, v hornině 3,	m ³	2,20000	168,43	370,55	800-1	RTS 24/I
3	16220110ZR00	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m ³	4,40000	43,83	192,85	800-1	RTS 24/I
4	16230110ZR00	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	4,40000	88,88	391,07	800-1	RTS 24/I
5	16270110SR00	Vodorovně přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	4,40000	240,67	1 058,95	800-1	RTS 24/I
6	16270110BR00	Vodorovně přemístění výkopku příplatek k ceně za každýž dalších 1 000 m přes 10 000 m, z horniny 1 až 4,	m ³	4,40000	19,40	85,36	800-1	RTS 24/I
7	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neuhlíhého výkopku nakládání výkopku do 100 m ³ , z horniny 1 až 4	m ³	4,40000	260,96	1 148,22	800-1	RTS 24/I
8	175101201R00	Osyp objektu bez prohození sypninou	m ³	4,40000	857,14	3 771,42	800-1	RTS 24/I
9	175101209R00	Osyp objektu příplatek za prohození sypninou	m ³	4,40000	396,88	1 614,27	800-1	RTS 24/I
10	18040211R00	Zalazení trávníku parkový trávník, výševem, v rovinně nebo na svahu do 1:5	m ²	16,00000	23,94	383,04	823-1	RTS 24/I
11	18110111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozšíření horniny, se zhrubnutím, - tužně	m ²	16,00000	53,08	849,28	800-1	RTS 24/I
12	181301103R00	Rezprostření a uvoznání omíčky v rovinně v souvislé ploše do 500 m ² , tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m ²	16,00000	93,75	1 500,00	800-1	RTS 24/I
13	195000002R00	Poplanky za skládku horniny 1 - 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m ³	4,40000	237,71	1 045,92	800-1	RTS 24/I
14	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zálež	kg	0,50000	187,85	93,93	SPCM	RTS 24/I
Díl: 2	Zaklady a zvláštní zakládání					3 996,52		
15	171571111R00	Polstění zhrubně pod zaklady stávkopisek třídný,	m ³	0,67500	1 066,56	719,93	800-2	RTS 24/I
16	624313621R00	Beton zakládacích pásů prosy třídy C 20/25	m ³	0,50000	2 355,63	1 177,82	801-1	RTS 24/I
17	2119711110	Zřízení opěrátků žaber nebo trátičků geotextilií v rýze nebo zářezech sklonu do 1:2	m ²	5,000	35,10	175,50		
18	693911080	geotextilie nekápná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m ²	m ²	5,923	22,50	133,27		
19	212750101	Trátičky drenážních trubek PVC-U-SN 4 perforace 360° včetně láže otevírání výkop DN 100 pro budovy plocha pro vteklání vody mm, 80 cm/žm	m	5,000	356,00	1 790,00		
Díl: 3	Montáž a kompletní konstrukce					78 352,00		
20	322121111	Montáž ŽB dílců opěrných zdi hmotnosti do 5 t	Kus	4,000	4 130,00	16 520,00	801-5	RTS 24/I
21		Dodávka přebírátků vč dopravy a manipulace	Kus	4,000	15,458	61 832,00		
Díl: 5	Komunikace pozemní					6 602,00		
22	572304012	Vyspravení krytu komunikací po překopech pl do 15 m ² asfaltovým betonem ACCO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m ²	1,500	868,00	1 302,00		
23	597961111	Rigol dlažďový do láže z betonu tl 100 mm z prefabrikátů	m	5,000	1 060,00	5 300,00		
Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce					3 849,60		
24	916131213	Oszazení silnicního obrubníku betonového sjízdného s boční opěrou do láže z betonu prostěho	m	5,000	349,00	1 745,00		
25	59217073	obrubník silnicní betonový 1000x100x200mm	m	5,100	156,00	795,60		
26	919735112	Rezáni stěvajícího živčitého krytu tl přes 50 do 100 mm	m	5,000	103,00	515,00		
27	977151122	ladrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 120 do 130 mm	m	0,200	3 970,00	794,00		
Díl: 46	Zpevněné plochy					340,05		
28	56485111R00	Podklad ze štěrkuřt s rozprostřením a zhrubnutím frakce 0-63 mm, tloušťka po zhrutění 150 mm	m ²	3,00000	113,35	340,05	822-1	RTS 24/I
Díl: 96-1	Bourání konstrukcí - stavební suť k recyklaci					1 088,35		
29	96524141R11	Bourání podkladů pod dlažby nebo ližby celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m ²	m ³	0,15000	4 524,00	678,60	801-3	RTS 24/I
30	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,37500	9,86	3,70	801-3	RTS 24/I
31	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6,62500	24,64	212,52	801-3	RTS 24/I
32	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,37500	9,86	3,70	801-3	RTS 24/I
33	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každýž dalších 5 m	t	7,50000	4,83	36,98	801-3	RTS 24/I
34	979399997R00	Poplatek za recyklaci, směs suti betonu, cihel, lašek a keramický, kusovost do 1600 cm ² , skupina 17.01.07 z Katalogu odpadů,	t	0,37500	384,36	144,15	801-3	RTS 24/I
35	97908731R	Příplatek za třídění vybouraných hmot	t	0,37500	23,19	8,70		Vlastní
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					1 971,24		
36	969828121R00	Přesun hmot pro opravy a udržbu objektů pro opravy a udržbu vnějších pláštů dasavádních objektů výšky do 25 m	t	8,50000	231,91	1 971,24	801-4	RTS 24/I
Díl: 711	Izolace proti vodě					1 058,10		
37	7111111001RZ1	Provedení izolace proti zemi vlhkostí natěradý za studena na ploše vodorovně natěradem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m ²	0,50000	63,78	31,89	800-711	RTS 24/I
38	711112006RZ4	Provedení izolace proti zemi vlhkostí natěradý za studena na ploše svahle, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zátěžení do 1,5 kPa, asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m ²	m ²	1,50000	81,17	121,76	800-711	RTS 24/I
39	711141559R1	Provedení izolace proti zemi vlhkostí natěradý přitavením vodorovně 1 vrstva, s dodatkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyestrovou vláknou, s mineralním posypem	m ²	0,50000	434,83	217,42	800-711	RTS 24/I
40	71114559R1	Provedení izolace proti zemi vlhkostí natěradý posyp přitavením vrstva, 1 vrstva, s dodatkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyestrovou vláknou, s mineralním posypem	m ²	1,50000	456,02	687,03	800-711	RTS 24/I
Celkem						111 852,02		

ZMĚNOVÝ LIST ČÍSLO: 5a - Fasáda odpočet

Stavba:	Stavební úpravy a revitalizace haly v Třeboni
Smlouva č. ze dne:	D60284/INV/2024/29 20.6.2024
Objednatel:	Město Třeboň 750/8196/24
Zhotovitel:	Divize Pozemní stavby Čechy, závod Jih

Popis změny:	
Odpočet neprovedených prací fasády	

Technické řešení změny:	
Změna projektu fasády	

Důvod změny:	
	§ 222 odst. 5 - dodatečné práce
X	§ 222 odst. 6 - nepředvídatelné práce
	§ 222 odst. 7 - záměna v rozpočtu (pouze St.P)
	§ 222 odst. 4 - de minimis

Cenová kalkulace:

číslo položky	název položky	jednotky	množství SOD	množství skutečnost	množství rozdíl	cena za jedn.	celkem
1	Fasáda odpočet	kpl	1,00	0,00	-1,00	8 206 833,60	-8 206 833,60
	celkem						- 8 206 833,60

Změna harmonogramu:	
ANO	

Jiná ujednání:	

Datum podání:	18.11.2024
Požadovaný termín vyjádření:	do 5 pracovních dní
Zpracovatel:	!
Schválil:	

Zhotovitel datum, podpis:

Objednatel datum, podpis:

TDS datum, podpis:

Projektant datum, podpis:

S:	2024/007	Stavební úpravy a revitalizace sportovní haly, Třeboň				
O:	01	Část A				
R:	01	Stavební část - zateplení střechy a fasády				
		Fasáda odpočet				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				611 657,84
51	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový	m2	1 335,41000	28,99	38 713,54
63	622391113R00	Příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 10 ks/m2, s dodatkou hmoždinek	m2	1 335,41000	46,38	61 936,32
67	622421131R00	Omítky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové hladké, , složitost 1+ 2	m2	1 335,41000	324,68	433 580,92
69	622451103R00	Zatření spár zděných vnějších konstrukcí cementovou maltou z cihel nebo kamene	m2	1 335,41000	57,98	77 427,07
Díl:	713	Izolace tepelné				1 611 230,26
185	713131152R00	Montáž izolace lepením a zajištění hmoždinkami na tmel a hmoždinky - 6 ks/m2, na cihly plné	m2	1 335,41000	304,97	407 259,99
186	713135112RS1	Montáž difúzní fólie do stěn (dřevostaveb) s přelepením spojů, včetně dodávky fólie a spojovací pásky, Fólie hladká hydroizolační	m2	1 335,41000	228,37	304 967,58
190	7133001	Příplatek za složitost provedení tepelné izolace mezi kotevními prvky podroštu kompoz. obkladu	m2	1 335,41000	28,99	38 713,54
200	63151549R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 200,0 mm; vlákna: podélná; OH = 150 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 30 kPa; RfF: A1	m2	1 375,47230	625,45	860 289,15
Díl:	762	Konstrukce tesařské				5 983 945,50
217	76234310-R	Montáž roštu pro tepelnou izolaci(kotvení, fólii) vč. dod. materiálu	m2	1 335,41000	2 625,69	3 506 372,68
293	76742210-R	D+M systémového plechového(kompozitového) obkladu fasády, kompl. provedení - rošt+opláštění+podkonstrukce, vč. kotevních prvků a provedení detailů	m2	1 335,41000	1 855,29	2 477 572,82
CELKEM						8 206 833,60

ZMĚNOVÝ LIST ČÍSLO: 5b - Fasáda přípočet

Stavba:	Stavební úpravy a revitalizace haly v Třeboni
Smlouva č. ze dne:	D60284/INV/2024/29 20.6.2024
Objednatel:	Město Třeboň 750/8196/24
Zhotovitel:	Divize Pozemní stavby Čechy, závod Jih

Popis změny:	
Přípočet prováděných prací na novém řešení fasády	

Technické řešení změny:	
Změna projektu fasády	
Důvod změny:	
	§ 222 odst. 5 - dodatečné práce
X	§ 222 odst. 6 - nepředvídatelné práce
	§ 222 odst. 7 - záměna v rozpočtu (pouze St.P)
	§ 222 odst. 4 - de minimis

Cenová kalkulace:

číslo položky	název položky	jednotky	množství SOD	množství skutečnost	množství rozdíl	cena za jedn.	celkem
1	Venkovní fasáda	kpl	0,00	1,00	1,00	8 871 681,03	8 871 681,03
	celkem						8 871 681,03

Změna harmonogramu:	
ANO	

Jiná ujednání:	
----------------	--

Datum podání:	16.12.2024
Požadovaný termín vyjádření:	do 5 pracovních dní
Zpracovatel:	I
Schválil:	

Zhotovitel datum, podpis:

Objednatel datum, podpis:

TDS datum, podpis:

Projektant datum, podpis:

Přípočet - změna Fasády Klinker

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				8 871 681,03
	622391113R00	Příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 10 ks/m2, s dodávkou hmoždinek - Injektážní hmoždinky	m2	1 389,24000	247,00	343 142,28
	R001	Nadspotřeba lepicí hmoty pro lepení přímo na rezné zdivo	m2	1 389,24000	340,00	472 341,60
	R002	Hlubková penetrace stávající fasády	m2	1 389,24000	37,66	52 313,79
	ISV.8592248003896	Fasádní minerální izolace s kolmým vláknem např. Isover NF 333 200mm	m2	1 458,70000	1 337,16	1 950 515,29
	622221145	Montáž kontaktního zateplení lepením injektovaným kotvením desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken tl přes 160 do 200mm	m2	1 389,24000	1 410,00	1 958 828,40
	R 011	Příplatek za silnější výztužnou tkaninu	m2	1 668,08800	58,90	98 250,38
	R003	Dodávka KLINKER pásků NFP.Armis Persian Red 9x71x240 mm, vč. rohových pásků, celkem 200 bm	m2	1 458,70000	984,18	1 435 623,37
	781734112	Montáž KLINKER pásků NFP.Armis Persian Red 9x71x240 mm, vč. systémového lepidla , vč. ošetření rovné dilatační spáry tmelem	m2	1 389,24000	753,00	1 046 097,72
	R004	Dodávka spárovací hmota 931 antracit dle vzorníku	m2	1 389,24000	81,00	112 528,44
	R005	Spárování obkladových pásků varianta spáry rovná 10mm	m2	1 389,24000	250,00	347 310,00
	634911121	Prořezání a očištění dilatačních nebo smršťovacích spár šířky přes 5 do 10mm, hloubky do 10mm	m	512,00000	85,90	43 980,80
	24551092	Dodávka PU tmel elastický pro výplň podkladových spár	litr	53,76000	1 060,00	56 985,60
	715191003	Provedení izolace stavebních konstrukcí - doplňkové práce dilatační spáry v dlažbách nebo obkladech vyplněním elastickým tmelem	m	512,00000	154,00	78 848,00
	R006	Rozměření stavby před započítáním pokládky obkladu	m2	1 389,24000	10,00	13 892,40
	R007	řezání materiálu - dořezy , členitost fasády, smršťovací a dilatační spáry	m	580,00000	94,20	54 636,00
	R008	D+M zateplení soklu KZS - polystyrén 200 mm, stěrka s tkaninou, finále mozaiková omítka, nebo zatíraná hrubá omítka imitace březolitu	m2	216,00000	2 103,56	454 370,02
	R009	D+M tříkomorové budky pro roryse 1130×190×150mm (nehoflavá 3FER)	ks	4,00000	4 362,63	17 450,54
	998781122	Přesun hmot pro obklady keramické vdodrovná dopravní vzdálenost do 50m ruční (bez použití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12m	t	93,05000	1 580,00	147 019,00
	R010	Příplatek za použití zimního lepidla	m2	1 389,24000	135,00	187 547,40
CELKEM						8 871 681,03

S:	2024/007	Stavební úpravy a revitalizace sportovní haly, Třeboň
O:	02	Část B
R:	03	ZTI

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

Díl:	8	Trubní vedení				-139 769,15	
21	871181141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 50 x 4,6 mm (návin - dešťová, voda)	m	-30,00000	83,49	-2 504,70	Vlastní
22	28613112	potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 50x4,6mm (návin - dešťová voda)	m	-30,00000	203,50	-6 105,00	Vlastní
27	871360330	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 16 z polypropylenu DN 250	m	-15,00000	365,26	-5 478,90	Vlastní
28	28617096	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 250x6000 mm SN 16	ks	-3,00000	10 968,22	-32 904,66	Vlastní
32	89481 R 1	Šachta s regulovaným odtokem 0,5 l/s vč.MZ	kus	-1,00000	20 715,43	-20 715,43	Vlastní
33	894812322	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	-1,00000	11 218,68	-11 218,68	Vlastní
34	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	-2,00000	2 535,94	-5 071,88	Vlastní
35	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	-1,00000	156,54	-156,54	Vlastní
36	894812356	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s betonovým prstencem	kus	-1,00000	1 554,96	-1 554,96	Vlastní
37	89962314-R	Obetonování retenční nádrže betonem C12/15	m3	-20,00000	2 702,92	-54 058,40	Vlastní
Díl:	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				-92 807,22	
65	721242 R3	Akumulační nádrž plast, účinný objem 20m3 komplet vč.MZ	ks	-1,00000	92 807,22	-92 807,22	Vlastní

Celkem						-232 576,37	
---------------	--	--	--	--	--	--------------------	--

ZMĚNOVÝ LIST ČÍSLO: 6b - Retenční nádrž přípočet

Stavba:	Stavební úpravy a revitalizace haly v Třeboni
Smlouva č. ze dne:	D60284/INV/2024/29 20.6.2024
Objednatel:	Město Třeboň 750/8196/24
Zhotovitel:	Divize Pozemní stavby Čechy, závod Jih

Popis změny:	
Přípočet prováděných stavebních prací retenční nádrže	

Technické řešení změny:	
Změna projektu	
Důvod změny:	
	§ 222 odst. 5 - dodatečné práce
X	§ 222 odst. 6 - nepředvídatelné práce
	§ 222 odst. 7 - záměna v rozpočtu (pouze St.P)
	§ 222 odst. 4 - de minimis

Cenová kalkulace:

číslo položky	název položky	jednotky	množství SOD	množství skutečnost	množství rozdíl	cena za jedn.	celkem
1	Retenční nádrž přípočet	kpl	0,00	1,00	1,00	242 915,00	242 915,00
	celkem						242 915,00

Změna harmonogramu:	
ANO	

Jiná ujednání:	
----------------	--

Datum podání:	03.12.2024
Požadovaný termín vyjádření:	do 5 pracovních dní
Zpracovatel:	I
Schválil:	

Zhotovitel datum, podpis:

Objednatel datum, podpis:

TDS datum, podpis:

Projektant datum, podpis:

S:	2024/007 Stavební úpravy a revitalizace sportovní haly, Třeboň	
O:	02	Část B
R:	03	ZTI

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

Díl:	8	Trubní vedení				16 151,00	
-------------	----------	----------------------	--	--	--	------------------	--

32	89481 R 1	regulovaný odtok 0,5 l/s vč.MZ	kus	1,00000	12 740,00	12 740,00	Vlastní
34	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,00000	3 411,00	3 411,00	Vlastní

Díl:	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				226 764,00	
-------------	------------	--	--	--	--	-------------------	--

		Retenční nádrž betonová ND - 24, vč. poklopu B 125 DN600 s odvětráním, stupadla poplastovná, vč. vývrtů s těsněním pro potrubí, pojízdná vozidly do 3,5t komplet vč.MZ	ks	1,00000	226 764,00	226 764,00	Vlastní
--	--	--	----	---------	------------	------------	---------

Celkem						242 915,00	
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--