



DODATEK Č. 1 ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„**Atletický koridor a školní hřiště, ZŠ O. Nedbala, České Budějovice**“

číslo smlouvy objednatele: 2019000218
číslo smlouvy zhotovitele: 06003/2019
číslo veřejné zakázky: 18243




veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Jiří Svoboda, primátor města
ve věcech technických: Jana Kubíková, DiS., technik investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 214
e-mail: kubikovaj@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: Metrostav a.s.
sídlo: Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 – Libeň
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 758
zastoupený: Ing. Martin Stašek, Oblastní ředitel pro Jihočeský kraj
ve věcech technických: Ing. Milan Hromádka, vedoucí projektu
IČO: 00014915
DIČ: CZ00014915
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět dodatku

1. Smlouva o dílo uzavřena mezi smluvními stranami dne 5. 3. 2019. Smlouva o dílo č. 2019000218 ze dne 5. 3. 2019 nadále v tomto dodatku označována jen jako „smlouva“.
2. Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano ne
3. Předmět dodatku spočívá ve změně:
předmětu díla
ceny díla

doby plnění

4. Důvody změny závazku:

V projektové dokumentaci pro provádění stavby bylo navrženo využití šaten a hygienického zázemí v nově postavené hale v areálu ZŠ O. Nedbala.

Na základě jednání ohledně využití šaten a hygienického zázemí stávající haly vyplynulo, že provoz a koordinace při využívání šaten včetně zázemí stávajícími nájemci haly a uživateli atletického koridoru, by byla vzhledem k vytíženosti haly velmi složitá.

Na základě požadavků investora a budoucích uživatelů byla zpracována dokumentace na změnu stavby před dokončením se soupisem prací, který zhotovitel nacenil.

Účelem navržené změny je vyšší komfort sportovců, a to zvětšením počtu šaten. Zvýšený počet šaten umožní rozdělení sportovců do menších skupin, které budou šatny využívat samostatně. Celkový počet sportovců podle sportovišť zůstane zachován. Dále změna řeší další hlavní vstup do atletického koridoru a propojení s hlavní chodbou u tělocvičen.

Změny zahrnuté ve změnovém listu č. 1a, které nejsou měřením, se týkají odstranění a likvidace materiálů vyskytujících se oproti předpokladu v místě budoucích základů atletického koridoru – jejich odstranění a likvidace.

5. Změna závazku splňuje podmínky uvedené v:

§ 222 odst. 3 ZZVZ

§ 222 odst. 4 ZZVZ

§ 222 odst. 5 ZZVZ

§ 222 odst. 6 ZZVZ

§ 222 odst. 7 ZZVZ

§ 222 odst. 10 ZZVZ

6. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. III odst. 4 a 5 smlouvy.

Nově výše uvedený odstavec smlouvy zní:

III. Doba plnění

4. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 7 měsíců ode dne předání staveniště

5. Zhotovitel je povinen provést dílo: nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací

7. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. IV smlouvy.

Nově výše uvedený odstavec smlouvy zní:

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí 23.998.306,54 Kč bez DPH.

Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 1 (tzn. dle změnových listů č. 1a, 1b, 2a a 2b v položkách, které nejsou měřením ve smyslu čl. V VOP) a na základě měření ve smyslu čl. V VOP činí 26.247.601,88 Kč bez DPH.

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora

uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

8. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	23.998.306,54 Kč
Dodatek č. 1	2.249.295,34 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	2.587.622,05 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (zúžení původní ceny)	- 667.825,86 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	335.471,47 Kč
měření položek dle čl. V VOP	- 5.972,32 Kč
Celková cena, vč. změny dle dodatků	26.247.601,88 Kč

III. Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je smluvními stranami uzavírán v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – změnové listy č. 1a, 1b, 2a a 2b.
6. Uzavření tohoto dodatku bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením Rady města ze dne 3. 6. 2019, č. 726/2019.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

**Ing. Martin
Stašek**

Digitálně podepsal
Ing. Martin Stašek
Datum: 2019.07.08
15:04:43 +02'00'

Ing. Jiří Svoboda, primátor města

statutární město České Budějovice

Ing. Martin Stašek, oblastní ředitel pro
Jihočeský kraj
Metrostav a.s.

Změnový list č. 1 A

Projekt: **Atletický koridor a školní hřiště, ZŠ O. Nedbala, České Budějovice**Název: **Zemní práce - vícepráce**Předkládá: **Metrostav a.s.**Investor: **statutární město České Budějovice**

Datum vystavení: 20. 5. 2019

Požadováno kým:

Investorem

Podklady:

DSP, rozpočet

Zdůvodnění změny:

Změna výšky +-0,000 oproti PD, nalezení škváry na dotčeném pozemku

Technický popis změny:

Změnový list zahrnuje:

- v prostoru nově budovaného objektu byly nalezeny betonové plochy a asfaltové chodníky určené k odbourání nad rámec VV – řeší položky 6, 13, 11
- v místě bývalého hřiště byly odebrány vzorky a proveden rozbor zeminy. Bylo zjištěno, že se v těchto místech nachází škvára - náklady na likvidaci řeší oddíl 997 (položka 8, 9, 14)
- ve spolupráci s projektantem byla posouzena geologie, z čehož vyplynulo, že není nutné provádět hloubení v rozsahu určeném projektovou dokumentací, byla navržena optimalizace formou stanovení jiné výškové úrovně zemních prací a toto je zohledněno v položkách 10, 12

Cenový dopad (je-li nějaký) : ANO + 427 195,15 Kč

Časový dopad (je-li nějaký) : NE

Dopad do standardu (je-li nějaký) : NE

Předkládá: (GD)	Ing. Milan Hromádka Vedoucí projektu, Metrostav a.s.	Podpis:		Datum:	28.5.2019
--------------------	--	---------	--	--------	-----------

Ověřil: (TDI)	Bc. Tomáš Baloun TDI	Podpis:		Datum:	28.5.2019
------------------	-------------------------	---------	--	--------	-----------

Schválil: (INVESTOR)	Jana Kubíková, DiS technik investičního oboru město České Budějovice	Podpis:		Datum:	28.5.2019
-------------------------	--	---------	--	--------	-----------

Přílohy: CN

Distribuce:



Investor



TDI



GDS

Ostatní

Atletický koridor a školní hřiště, ZŠ O. Nedbala, České Budějovice

č	typ	kód	popis	mj	množství	cena jednotky	cena celkem
ZL 001 A			Vícepráce				427 195,15
5			Komunikace pozemní				26 752,00
10	K	HSV 564112225R0	Podklad z betonového recyklátu fr. 16-32 po zhutnění tl. 5 cm	m2	418,00	64,00	26 752,00
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				110 905,12
13	K	HSV 965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	8,85	2440,00	21 589,12
6	K	HSV 965042141RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 8-10 cm	m3	29,77	3000,00	89 316,00
997			Přesun sutě				283 130,35
8	K	HSV 199000002R03	Poplatek za skládku - směs zemina, škvára, asfaltové směsi, cihly - objemová hmotnost 1900 kg/m3	t	387,47	700,00	271 226,90
9	K	HSV 997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	65,50	125,00	8 187,25
14	K	HSV 997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	18,58	200,00	3 716,20
998			Přesun hmot				2 407,68
11	K	HSV 998014011	Přesun hmot pro budovy jednopodlažní z betonových dílců s nezděným pláštěm	t	40,13	60,00	2 407,68
VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				4 000,00
VRN4			Inženýrská činnost				4 000,00
12	K	VRN 043194000R01	Rozbor asfaltu na přítomnost dehtu	kpl	1,00	4000,00	4 000,00
ZL 001 A			Celkem				427 195,15

Změnový list č. 1 B

Projekt: **Atletický koridor a školní hřiště, ZŠ O. Nedbala, České Budějovice**Název: **Zemní práce - méněpráce**Předkládá: **Metrostav a.s.**Investor: **statutární město České Budějovice**

Datum vystavení: 20. 5. 2019

Požadováno kým:

Investorem

Podklady:

DSP, rozpočet

Zdůvodnění změny:

Změna výšky +/-0,000 oproti PD


Technický popis změny:

Ve spolupráci s projektantem byla posouzena geologie, z čehož vyplynulo, že není nutné provádět hloubení v rozsahu určeném projektovou dokumentací, byla navržena optimalizace formou stanovení jiné výškové úrovně zemních prací a toto je zohledněno úsporou v položkách 1, 2, 3, 4, 5, 7.

Cenový dopad (je-li nějaký) : ANO – 97 696,00 Kč

Časový dopad (je-li nějaký) : NE

Dopad do standardu (je-li nějaký) : NE

Předkládá: Ing. Milan Hromádka Podpis: 
(GD) Vedoucí projektu,
Metrostav a.s.

Datum: 18.5.2019

Ověřil: Bc. Tomáš Baloun Podpis: 
(TDI) TDI

Datum: 18.5.2019

Schválil: Jana Kubíková, DiS Podpis: 
(INVESTOR) technik investičního oboru
město České Budějovice

Datum: 18.5.2019

Přílohy: CN

Distribuce:



Investor



TDI



GDS

Ostatní

Atletický koridor a školní hřiště, ZŠ O. Nedbala, České Budějovice

č	typ	kód	popis	mj	množství	cena jednotky	cena celkem
ZL 001 B			Méněpráce				-97 696,00
1			Zemní práce				-97 696,00
1	K	HSV 121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	-106,10	60,00	-6 366,00
2	K	HSV 162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-67,50	40,00	-2 700,00
4	K	HSV 162701103	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-67,50	200,00	-13 500,00
3	K	HSV 167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	-67,50	80,00	-5 400,00
5	K	HSV 199000001	Poplatek za skládku ornice	m3	-106,10	200,00	-21 220,00
7	K	HSV 199000002R	Poplatek za skládku horniny 1 - 4	m3	-242,55	200,00	-48 510,00
ZL 001 B			Celkem				-97 696,00

Změnový list č. 2 A

Projekt: **Atletický koridor a školní hřiště, ZŠ O. Nedbala, České Budějovice**Název: **Spojovací krček - vícepráce**Předkládá: **Metrostav a.s.**Investor: **statutární město České Budějovice**

Datum vystavení: 27. 5. 2019

Požadováno kým:

Investorem

Podklady:

DSP, rozpočet

Zdůvodnění změny:

Změna stavby před dokončením – úprava spojovacího krčku.

Technický popis změny:

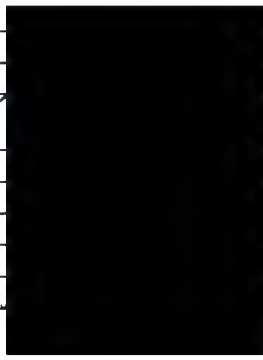
Změnový list řeší ocenění prací nově navrženého spojovacího krčku mezi atletickým koridorem a stávajícím objektem rozšířeného na základě požadavků atletů o šatny, sprchy, WC a samostatný vstup do objektu z ulice E. Rošického.

V průvodním návrhu sloužil spojovací krček pouze jako chodba – odpočet řeší Změnový list č. 2 B.

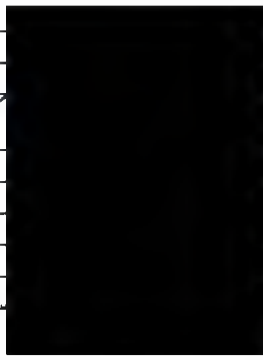
Cenový dopad (je-li nějaký) : ANO + 2 587 622,05 Kč

Časový dopad (je-li nějaký) : ANO + 60 dní

Dopad do standardu (je-li nějaký) : ANO

Předkládá: Ing. Milan Hromádka Podpis: 
(GD) Vedoucí projektu,
Metrostav a.s.

Datum: 28.5.2019

Ověřil: Bc. Tomáš Baloun Podpis: 
(TDI) TDI

Datum: 28.5.2019

Schválil: Jana Kubíková, DiS Podpis: 
(INVESTOR) technik investičního oboru
město České Budějovice

Datum: 28.5.2019

Přílohy: CN, technické listy

Distribuce:



Investor



TDI



GDS

Ostatní

Položkový rozpočet

Zakázka: přípočet - Atletický koridor, ZŠ O. Nedbala, ČB - změna stavby před dokončením

Místo: O. Nedbala 882/30, 37005 České Budějovice

Objednatel: Statutární město České Budějovice IČ: 00244732
 nám. Přemysla Otakara II. 1/1 DIČ:
 37092 České Budějovice

Zhotovitel: "MANE ENGINEERING s.r.o." IČ: 25177494
 Okružní 2615 DIČ:
 37001 České Budějovice

Rozpis ceny	Celkem
HSV	978 022,71
PSV	1 409 854,14
MON	150 245,20
Vedlejší náklady	49 500,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	2 587 622,05

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 587 622,05 CZK
Základní DPH	21 %	543 400,63 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **3 131 022,68 CZK**

v _____ dne **28.05.2019**

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			105 117,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			351 080,61
5	Komunikace	HSV			168 000,00
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			131 600,00
62	Upravy povrchů vnější	HSV			22 750,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			101 604,00
64	Výplně otvorů	HSV			34 004,00
8	Trubní vedení	HSV			8 787,10
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			15 000,00
99	Staveništní přesun hmot	HSV			16 680,00
711	Izolace proti vodě	PSV			50 967,00
712	Živičné krytiny	PSV			67 713,50
713	Izolace tepelné	PSV			97 942,66
721	Vnitřní kanalizace	PSV			21 958,00
722	Vnitřní vodovod	PSV			68 917,50
725	Zařizovací předměty	PSV			126 115,74
726	Instalační prefabrikáty	PSV			17 737,65
728	Přípojka kanalizační	PSV			155 710,34
733	Rozvod potrubí	PSV			16 260,00
734	Armatury	PSV			9 900,00
735	Otopná tělesa	PSV			26 150,00
766	Konstrukce truhlářské	PSV			220 376,08
767	Konstrukce zámečnické	PSV			331 889,15
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			44 311,18
776	Podlahy povlakové	PSV			56 421,07
781	Obklady keramické	PSV			71 634,27
783	Nátěry	PSV			4 850,00

784	Malby	PSV			21 000,00
M21	Elektromontáže	MON			121 304,30
M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	MON			28 940,90
VN	Vedlejší náklady	VN			49 500,00
799	Ostatní	HSV			22 000,00
991	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			1 400,00
Cena celkem					2 587 622,05

Položkový rozpočet

S:	přípočet - Atletický koridor, ZŠ O. Nedbala, ČB - změna stavby před dokončením
O:	O. Nedbala 882/30, 37005 České Budějovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Základy, zvláštní zakládání				105 117,00
1	274272160RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 50 cm, výplň tvárnic betonem C 20/25 9,45*1,5+1,25*2*0,75+4,05*2*0,75	m2	22,12500	2 040,00	45 135,00
2	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,25400	30 000,00	7 620,00
3	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25 27*0,3*0,6	m3	12,28500	3 200,00	39 312,00
		11*0,5*1,35		4,86000		
				7,42500		
4	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,43500	30 000,00	13 050,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				351 080,61
5	342170020RAB	Panely stěnové NF, jádro IPN, včetně lemování, panel KS1150/1000 NF tl. 120 mm 11+94	m2	105,00000	1 900,00	199 500,00
				105,00000		
6	342255024R00	Příčky z desek Ytong tl. 10 cm 28*3,1-13,4	m2	73,40000	635,90	46 675,06
				73,40000		
7	346244312R00	Obezdivky z desek Ytong tl. 75 mm 7*1,25+1,2*1,25*2+1*1,25+10,8*2,2	m2	36,76000	699,00	25 695,24
				36,76000		
8	342255026R00	Příčky z desek Ytong tl. 12,5 cm 9,1*2*3,15-1,6*2+6,3*3,15 8,25*3,8-2,2	m2	103,12500	768,10	79 210,31
				73,97500		
				29,15000		
Díl: 5		Komunikace				168 000,00
9	591100020RAA	Chodník z dlažby zámkové, podklad šterkodř, dlažba přírodní tloušťka 6 cm	m2	240,00000	700,00	168 000,00
Díl: 61		Upřisy povrchů vnitřní				131 600,00
10	612473182R00	Omička vnitř.zdiva ze such.směsi, štuková, strojně 170*2+36	m2	376,00000	350,00	131 600,00
				376,00000		
Díl: 62		Upřisy povrchů vnější				22 750,00
11	622311522R00	Zateplovací systém Baumit, sokl, XPS tl. 100 mm 35*0,5	m2	17,50000	1 300,00	22 750,00
				17,50000		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				101 604,00
12	631317210R00	Řezání dilatační spáry hl. 0-100 mm, železobeton	m	20,00000	156,00	3 120,00
13	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 67*0,20	m3	13,40000	3 300,00	44 220,00
				13,40000		
14	631361921RT9	Výztuž mazanin svařovanou síť, průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 68*2*0,00539*6/2,1,7	t	1,29360	30 000,00	38 808,00
				1,29360		
15	631312621RT7	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25, s rozptýlenou výztuží 20 kg/m3, Floorcrete P 60*0,07	m3	4,20000	3 680,00	15 456,00
				4,20000		
Díl: 64		Výplně otvorů				34 004,00
16	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	13,00000	782,00	10 166,00
17	5533301247RA	Zárubeň ocelová YHtm 125/1970/1100 L, P, EI, EW 45, pro pórobetonové tvárnice, s těsněním, se šroubovanými závěsy Za01:1	kus	1,00000	1 882,00	1 882,00
				1,00000		
18	5533301335RA	Zárubeň ocelová HDI 330/1970/900 L, P, pro dodat. montáž, příprava pro el. otevírač Za02:1	kus	1,00000	3 480,00	3 480,00
				1,00000		
19	5533301225RA	Zárubeň ocelová YHtm 125/1970/800 L, P, s těsněním, šr. závěsy, příprava pro el. otevírač Za03:2	kus	2,00000	2 002,00	4 004,00
				2,00000		

20	5533301125RA	Zárubeň ocelová YHtm 100/1970/800 L, P, s těsněním, šr. závěsy, příprava pro el. otevírač Za04:2	kus	2,00000	1 956,00	3 912,00
21	5533301125R	Zárubeň ocelová YHtm 100/1970/800 L, P, pro pórobetonové tvárnice, s těsněním, se šroubovanými závěsy Za05:2	kus	2,00000	1 600,00	3 200,00
22	5533301115R	Zárubeň ocelová YHtm 100/1970/700 L, P, pro pórobetonové tvárnice, s těsněním, se šroubovanými závěsy Za06:5	kus	5,00000	1 358,00	6 790,00
23	46	Prahová lišta s integrovaným těsněním, nerez plech tl. 1,3 mm, PL2-N/700	kus	1,00000	570,00	570,00
Díl: 8		Trubní vedení				8 787,10
24	871373121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300, včetně dodávky trub PVC hrdlových 315x7,7x5000	m	10,00000	631,00	6 310,00
25	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	1,00000	35,90	35,90
26	28611163.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 315x7,7x1000	kus	1,00000	843,00	843,00
27	877373126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 300	kus	2,00000	83,10	166,20
28	2865064	KGM zátky hrdlové DN 315	kus	1,00000	733,00	733,00
29	2865064	KGK víčko DN 315	kus	1,00000	699,00	699,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				15 000,00
30	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	75,00000	200,00	15 000,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				16 680,00
31	998014011R00	Přesun hmot, budovy mont. jednopodl. s pláštěm	t	278,00000	60,00	16 680,00
Díl: 711		Izolace proti vodě				50 967,00
32	711191171R00	Izolace proti zem. vlhkosti, podk. textilie, vodorovná	m2	35,00000	1 179,00	41 265,00
33	28323215R	Fólie PE standard čirá tl. 0,04 mm 2 x 50 m, ochranná a separační	m2	35,00000	10,00	350,00
34	711171559RT1	Izolace proti vlhkosti vodorovná, fólii, volně, materiál ve specifikaci	m2	35,00000	150,00	5 250,00
35	283220893R	Fólie hydroizolační PVC zemní tl. 0,8 mm 35*1,12	m2	39,20000	60,00	2 352,00
36	711191171RT2	Izolace proti zem. vlhkosti, podk. textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie Netex A PP/300, 300 g/m2	m2	35,00000	50,00	1 750,00
Díl: 712		Živičné krytiny				67 713,50
37	712391382RT1	Násyp z hrubého kameniva frakce 16 - 22, tl. 5 cm, tl. 5 cm - kamenivo ve specifikaci	m2	68,00000	10,00	680,00
38	58333665R	Kamenivo těžené frakce 22-32 kačrek praný VL 68*0,05	m3	3,40000	720,00	2 448,00
39	55343630R1	Kačirková lišta hliníková, 120x50x2000 mm	m	7,00000	350,00	2 450,00
40	712371801R1	Povlaková krytina střech do 10°, fólii PVC-1vrstva, včetně dod. fólie pro systém přítížený, UV tl. 1,5mm přítížená: 75	m2	68,00000	350,00	23 800,00
41	712378002R00	Atiková okapnice RŠ 200 mm, z poplastovaného plechu	m	19,50000	250,00	4 875,00
42	712378007R00	Rohová lišta vnitřní RŠ 100 mm, z poplastovaného plechu	m	44,00000	150,00	6 600,00
43	712391171R00	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 68*2+22	m2	158,00000	50,00	7 900,00
44	712871801RZ4	Samostatné vytažení izolace, fólii PVC polož. volně, 1 vrstva-vč. dodávky fólie 810 1,5 mm 44*0,5	m2	22,00000	400,00	8 800,00
45	63127201R	Tkanina skleněná 145g/m2 šířka 100 cm (68+22)*1,15	m2	103,50000	40,00	4 140,00
46	69366202R	Geotextilie ochranná 300 g/m2 š. 200 cm PES 68*1,15	m2	78,20000	40,00	3 128,00
47	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	5,78500	500,00	2 892,50
Díl: 713		Izolace tepelné				97 942,66
48	713141221RK5	Montáž parozábrany, ploché střechy, přelep. spojů, Jutafol N 140 standard	m2	75,00000	80,00	6 000,00
49	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	68,00000	60,00	4 080,00

50	63151635R	Deska izolační SG Combi Roof 15M-i tl. 180 mm, pěnový polystyren+minerální izolace 68*1,02	m2	69,36000	500,00	34 680,00
51	713111111RT1	Izolace tepelné stropů vrchem kladené vlně, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	68,00000	31,80	2 162,40
52	28375971R	Deska spádová EPS 100 S stabil (0,02+0,24/2)*68*1,02	m3	9,71040	2 500,00	24 276,00
53	713002012MAT	UT: Izol.potrubi polyethylová typu DG -DN 15/13mm	m	70,00000	50,00	3 500,00
54	713002014MAT	UT: - DN 22/13mm	m	16,00000	55,00	880,00
55	713008011T00	UT: Montáž navlekové izolace	m	86,00000	20,00	1 720,00
56	713521152R00	UT: AL páska samolepicí 50mm	m	10,00000		0,00
57	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci	m2	60,00000	50,00	3 000,00
58	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm 60*0,12*1,02	m3	7,34400	2 300,00	16 891,20
59	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,97800	770,00	753,06
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				21 958,00
60	721176103R00	Potrubi HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	12,00000	198,50	2 382,00
61	721176104R00	Potrubi HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	12,00000	258,00	3 096,00
62	721176105R00	Potrubi HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	3,00000	634,00	1 902,00
63	721176115R00	Potrubi HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	4,00000	515,00	2 060,00
64	721176222R00	Potrubi KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	3,00000	496,00	1 488,00
65	721176223R00	Potrubi KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	23,00000	400,00	9 200,00
66	721223423R00	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou boční	kus	2,00000	870,00	1 740,00
67	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,09000	1 000,00	90,00
Díl:	722	Vnitřní vodovod				68 917,50
68	722172411R00	Potrubi z PPR, D 20 x 2,8 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	55,00000	236,00	12 980,00
69	722172412R00	Potrubi z PPR, D 25 x 3,5 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	30,00000	296,00	8 880,00
70	722172413R00	Potrubi z PPR, D 32 x 4,4 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	70,00000	359,50	25 165,00
71	722172414R00	Potrubi z PPR, D 40 x 5,5 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	10,00000	500,00	5 000,00
72	722181215RT7	Izolace navleková PRO, vnitřní průměr 55+30+70	m	155,00000	107,50	16 662,50
73	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,11500	2 000,00	230,00
Díl:	725	Zařizovací předměty				126 115,74
74	725014163R0x	Klozet závěsný Plus včetně sedátka, hl.460 mm	soubor	2,00000	4 260,00	8 520,00
75	725016111R0x	Pisoár 4410.0, bílý, vnější přívod vody, tlačný ventil, sifon	soubor	1,00000	4 280,00	4 280,00
76	725017161R0x	Umyvadlo na šrouby Plus , 50 x 41 cm, bílé	soubor	6,00000	3 500,00	21 000,00
77	725860211Rxx	Sifon umyvadlový, chromovaná ABS	kus	6,00000	500,00	3 000,00
78	725249102R00	Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	4,00000	1 500,00	6 000,00
79	642938111R	Vanička sprch. keram. obd. 1000x800mm bílá, v. 100 mm	kus	4,00000	6 400,00	25 600,00
80	725860226R00	Sifon HL pro keramické sprchové vaničky, nerezová krytka	kus	4,00000	750,00	3 000,00
81	725823111RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu, standardní	kus	6,00000	3 140,00	18 840,00
82	725845111RT1	Baterie sprchová nástěnná ruční, bez příslušenství, standardní	kus	4,00000	3 160,00	12 640,00
83	55143356Rxx	Baterie automatická termostatická centrální	kus	2,00000	9 480,00	18 960,00
84	725814101Rxx	Ventil rohový s filtrem	soubor	15,00000	218,00	3 270,00
85	725860180R00	Sifon kulička	kus	1,00000	800,00	800,00
86	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,30300	679,00	205,74
Díl:	726	Instalační prefabrikáty				17 737,65
87	726212122R00	Modul-BASIC WC SYSTEM, pro závěsné WC	soubor	2,00000	8 860,00	17 720,00
88	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	t	0,02600	679,00	17,65
Díl:	728	Přípojka kanalizační				155 710,34
89	7286146	Montáž kompaktní větrací jednotky, s rekuperací tepla včetně příslušenství 1.01a-d:	kus	1,00000	30 376,00	30 376,00

90	78300725RA	Kompaktní větrací jednotka s rekuperací tepla, 380 ECV5-RD5 - specifikace viz 1.01a	kus	1,00000	58 590,00	58 590,00
91	78300725RB	Vestavěný elektrický předehřivač ED05 - 990 W, pro jednotku - specifikace viz 1.01b	kus	1,00000	6 500,00	6 500,00
92	7830083RC	Prostorové čidlo plynule řídicí výkon větrání, podle CO2 - ads CO2 24 - specifikace viz 1.01c	kus	2,00000	4 500,00	9 000,00
93	7830083RD	Prostorové čidlo relativní vlhkosti ads RH 24 , - specifikace viz 1.01d	kus	2,00000	3 500,00	7 000,00
94	728614611R00	Mtž ventilátoru axiál. nízkotl. nástěn.do d 100 mm	kus	2,00000	144,50	289,00
95	4291153RA	Malý úsporný axiální ventilátor - tichý 100 CRZ, - specifikace viz 2.01	kus	2,00000	3 600,00	7 200,00
96	728112112R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 200 mm	m	18,00000	121,50	2 187,00
97	42981164R	Potrubí SPIRO 160/3, délka 3 m	kus	6,00000	311,00	1 866,00
98	42975012RA	Objímka d 160 mm.pozinkovaná, závěs	kus	18,00000	100,00	1 800,00
99	728212112R00	Montáž oblouku plechového kruhového do d 200 mm	kus	7,00000	108,50	759,50
100	4298006RA	Oblouk lisovaný s těsněním OLG 90°, Pz plech, d 160 mm	kus	3,00000	377,00	1 131,00
101	4298006RB	Oblouk lisovaný s těsněním OLG 45°, Pz plech, d 160 mm	kus	4,00000	354,00	1 416,00
102	728212312R00	Montáž odbočky plechové kruhové do d 200 mm	kus	2,00000	115,00	230,00
103	4298006RC	Odbočka jednostr. s těsněním OBJLG 90°, Pz plech, 160/160	kus	2,00000	378,00	756,00
104	728212712R00	Montáž stříšky nebo hlavice plech.kruh.do d 200 mm	kus	1,00000	193,50	193,50
105	4297215RA	Hlavice výfuková VHS 160, povrchová úprava komaxit	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00
106	71341	Montáž izolace potrubí 3,14*(0,16+0,05)*18	m ²	11,86920	110,00	1 305,61
107	631	Izolační návlek na potrubí ze skleněného vlákna, obaleného Al fólií, tl. 25 mm, průměr 160	m	20,00000	215,00	4 300,00
108	728412114R0A	Montáž anemostatu čtyřhranného do 0,5 m2, včetně plenum box	kus	4,00000	535,00	2 140,00
109	4297268RA	Anemostat kruhový se čtvercovou deskou , pro kazetové stropy - specifikace viz 1.03	kus	4,00000	1 641,00	6 564,00
110	4294522RA	Přívodní plenum box s regul. klapkou, perforovaný plech	kus	2,00000	992,00	1 984,00
111	4294522RB	Odvodní plenum box izolovaný	kus	2,00000	942,00	1 884,00
112	728415112R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,10 m2	kus	4,00000	246,00	984,00
113	4297306RA	Mřížka stěnová s pozedním rámečkem vel. 400x200, Al profily elox	kus	4,00000	872,00	3 488,00
114	728314111R00	Montáž protidešť. žaluzie čtyřhranné do 0,15 m2	kus	2,00000	220,00	440,00
115	4297274RA	Protidešťová žaluzie 160, rám a pevné lamely plast	kus	1,00000	580,00	580,00
116	4297274RB	Plastová větrací mřížka 100 -okapnička, síťka	kus	1,00000	380,00	380,00
117	998728101R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	t	0,41300	2 825,00	1 166,73
Díl: 733		Rozvod potrubí				16 260,00
118	733322301U00	Potrubí plast-hliník, D 16x2	m	70,00000	160,00	11 200,00
119	733322303U00	Potrubí plast-hliník, D 20x2	m	16,00000	200,00	3 200,00
120	733322309MAT	Přechod.plast-kov D 20x2-G 1/2"	kus	4,00000	250,00	1 000,00
121	733391101U00	Tlak zkouška potrubí plast do D 32	m	86,00000	10,00	860,00
Díl: 734		Armatury				9 900,00
122	734209113R00	Montáž armatur závít.,se 2záv., G 1/2"	kus	9,00000	50,00	450,00
123	734261224MAT	Šroub.svémé, G 1/2"-15x1	kus	18,00000	100,00	1 800,00
124	734261316MAT	Šroub.Vekolux rohové, G 1/2"	kus	9,00000	450,00	4 050,00
125	734271200MAT	Hlavice termostatická "K"	kus	9,00000	350,00	3 150,00
126	734271203T00	Montáž termostatických hlavíc	kus	9,00000	50,00	450,00
Díl: 735		Otopná tělesa				26 150,00
127	735149110U00	Montáž tělesa panel. do 1500 mm	kus	9,00000	350,00	3 150,00
128	735152474MAT	Těleso Ventil Kompakt 10 v/š 600/400	kus	4,00000	2 500,00	10 000,00
129	735152571MAT	Těleso Ventil Kompakt 21 v/š 900/400	kus	2,00000	2 000,00	4 000,00
130	735152577MAT	Těleso Ventil Kompakt 21 v/š 900/500	kus	2,00000	3 000,00	6 000,00
131	735152592MAT	Těleso Ventil Kompakt 21 v/š 900/600	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				220 376,08
132	766661122R00	Montáž dveří do zárubně,otevřívavých 1kř.nad 0,8 m	kus	1,00000	500,00	500,00

133	61165004RA	Dveře vnitřní laminát0,8 1kř. 90x197 cm D03:1	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
134	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.do 0,8 m	kus	11,00000	500,00	5 500,00
135	61165042RA	Dveře vnitřní laminát0,8 1kř. 80x197 cm D04, D05:6	kus	6,00000	5 000,00	30 000,00
136	61165041RA	Dveře vnitřní laminát0,8 1kř. 70x197 cm, dvežní mřížka D06, D07:4	kus	4,00000	5 100,00	20 400,00
137	61165041RAA	Dveře vnitřní laminát0,8 1kř. 70x197 cm, AKU D08:1	kus	1,00000	5 500,00	5 500,00
138	766670021R00	Montáž kliky a štitku	kus	12,00000	500,00	6 000,00
139	54914594RA1	Klika madlo se štítem dveř. elox. hliník,zámek FAB, vložka - centrální klíč	kus	4,00000	3 500,00	14 000,00
140	54914594RA2	Madlo madlo se štítem dveř. elox. hliník,zámek FAB, vložka - centrální klíč	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
141	54914594RA3	Klika klika se štítem dveř. elox. hliník,zámek FAB, vložka - FAB	kus	4,00000	2 700,00	10 800,00
142	54914594RA4	Klika klika se štítem dveř. WC,elox. hliník,	kus	2,00000	2 800,00	5 600,00
143	54914594RA5	Rozeta,elox. hliník. zámek FAB, vložka - FAB	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00
144	47	D+M Světlník prosklený izolační dvojsklo, Mullisec P4A 0,54*3	m2	1,62000	34 500,00	55 890,00
145	766711001R00	Montáž oken a dveří s vypěněním (2,2+1,125)*2 (0,98+0,66)*2+(0,68+0,66)*2*4 (0,64+0,875)*2*2	m	26,71000	588,00	15 705,48
146	6114325Rxx	Dveře plastové 1křídlové 90x210 cm 20:1	kus	1,00000	21 000,00	21 000,00
147	61143587R	Okno plastové s křídly 21,22,23,24:2,28*0,66+0,98*0,66+0,68*0,66*4+0,64*0,87 5	m2	4,50680	4 500,00	20 280,60
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				331 889,15
148	767586101R0A	Nosný rošt podhledu, 24 11,4+66,7	m2	78,10000	490,00	38 269,00
149	767586201RUA	Podhled minerální, hrana Board , kazety hygien, 18 mm, omyvatelné 5,7*2	m2	11,40000	1 650,00	18 810,00
150	767586201R0A	Podhled minerální, hrana Board 18,9+14,8+12,1*2+2,1+2,2+2+2,5	m2	66,70000	655,00	43 688,50
151	767392112R00	Montáž krytiny střeš, tvar. plechem, šroubováním	m2	68,00000	200,00	13 600,00
152	15484352RA	Profil trapézový TR 160/250 tl. 0,75 mm Polak, skladebná šířka	m2	72,00000	300,00	21 600,00
153	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg 1498*1,05	kg	1 572,90000	70,00	110 103,00
154	13384340R	Tyč průřezu U 160, střední, jakost oceli 11373 1,072*1,05	t	1,12560	22 800,00	25 663,68
155	13384435R	Tyč průřezu U 140, střední, jakost oceli S235, 11375 0,858*1,05	t	0,90090	23 300,00	20 990,97
156	14587296Rx	Profil čtvercový uzavř. S235 100 x 5 mm 0,636*1,05	t	0,66780	27 600,00	18 431,28
157	14587291Rxx	Profil čtvercový uzavř. S235 80 x 3 mm 0,301*1,05	t	0,31605	26 300,00	8 312,12
158	767896920R00	Těsnění spár styků tmelením 3*13*2	m	78,00000	20,00	1 560,00
159	23153030Rx	Tmel silikonový prolipozámi 310 ml 78/10	kus	7,80000	394,00	3 073,20
160	767315151R00	D+M Stříšky nad vstupem, TR plach, jekly 1,7*0,9	m2	1,53000	1 500,00	2 295,00
161	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	4,57700	1 200,00	5 492,40
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				44 311,18
162	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	30,60000	50,00	1 530,00

163	771475014R00	14,8+5,2*2+9*0,6 Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm 9,5*4+18+26	m	30,60000 82,00000		8 856,00
164	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	82,00000		0,00
165	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	30,60000	500,00	15 300,00
166	59770102R	Dlaždice keramická (30,6+82*0,1)*1,07	m2	41,51600 41,51600	425,50	17 665,06
167	771579791R00	Přplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	30,60000	14,10	431,46
168	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	0,93900	563,00	528,66
Díl:	776	Podlahy povlakové				56 421,07
169	776973123R00	Rohož z pryže otevřená tl. 23 mm	m2	4,60000	1 816,00	8 353,60
170	776591000RT1	Lepení podlah speciálních pryžových z pásů, pouze položení - pryž ve specifikaci	m2	45,00000	163,00	7 335,00
171	48	Gumová zátěžová podlaha tl. 10 mm	m2	45,00000	900,00	40 500,00
172	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,57400	405,00	232,47
Díl:	781	Obklady keramické				71 634,27
173	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady 11,5*2*2 5*1,5*4	m2	76,00000 46,00000 30,00000	47,20	3 587,20
174	781475114RU3	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm, Ardex X7G (flex.lepidlo), Ardex FL (spár.hmota)	m2	76,00000	489,50	37 202,00
175	597813712R	Obkládačka 25x33 béžová mat, Color One 76*1,07	m2	81,32000 81,32000	370,00	30 088,40
176	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	1,34400	563,00	756,67
Díl:	783	Nátěry				4 850,00
177	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	20,00000	200,00	4 000,00
178	783881260R00	Nátěr akrylátový betonových podlah Ekoban Z + 2 x	m2	5,00000	170,00	850,00
Díl:	784	Malby				21 000,00
179	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	300,00000	20,00	6 000,00
180	784195212R00	Malba Plus, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	300,00000	50,00	15 000,00
Díl:	M21	Elektromontáže				121 304,30
181	2	CYKY-J 3x1,5	m	105,00000	40,00	4 200,00
182	3	CYKY-J 3x2,5	m	54,00000	40,00	2 160,00
183	4	CYKY-J 5x1,5	m	30,00000	40,00	1 200,00
184	5	CYKY-J 5x2,5	m	25,00000	50,00	1 250,00
185	6	CYKY-J 5x16	m	41,00000	185,00	7 585,00
186	7	SYKFY 2x2x0,5	m	5,00000	4,30	21,50
187	8	J-Y(st)Y1x2x0.8	m	88,00000	6,80	598,40
188	9	J-Y(st)Y4x2x0.8	m	48,00000	12,80	614,40
189	10	H07V-U 4	m	50,00000	35,00	1 750,00
190	11	Chránička ohebná D=20 mm, střední tuhost	m	30,00000	35,00	1 050,00
191	12	Trubka pevná 3000/25 mm délka 3m	kus	4,00000	170,00	680,00
192	13	Přichytka 25 mm	kus	10,00000	20,00	200,00
193	14	Přichytka kabelová pro pásku + páska	kus	100,00000	20,00	2 000,00
194	15	P90-R pro 1 kabel pr. 6 mm	kus	300,00000	5,40	1 620,00
195	16	P90-R pro 1 kabel pr. 8 mm	kus	160,00000	5,50	880,00
196	17	Závěs vnější ZVNE 125	kus	6,00000	175,00	1 050,00
197	18	Držák do trapézu DSOS 10_ZNCR	kus	6,00000	125,00	750,00
198	19	závitová tyč 1000x10 mm	kus	6,00000	60,00	360,00
199	20	Kanál kabelový Instalační kanál 2m EKE 100x60	kus	3,00000	700,00	2 100,00
200	21	Kryt roh vnější EKE 100x60 8556	kus	1,00000	155,00	155,00
201	22	Krabice přístrojová univerzální KU 68-1901	kus	23,00000	140,00	3 220,00
202	23	Spínač vačkový, 4P 400V/32A IP65	kus	1,00000	700,00	700,00
203	24	Spínač Přístroj faz. 1	kus	8,00000	150,00	1 200,00
204	25	Spínač Přístroj faz. 6	kus	4,00000	150,00	600,00
205	26	Spínač Přístroj faz. 7	kus	3,00000	160,00	480,00
206	27	Spínač bílý Kryt spínače celý	kus	15,00000	150,00	2 250,00
207	28	Zásuvka Přístroj 230V/16A	kus	2,00000	150,00	300,00
208	29	1rámeček	kus	13,00000	60,00	780,00

Změnový list č. 2 B

Projekt: **Atletický koridor a školní hřiště, ZŠ O. Nedbala, České Budějovice**Název: **Spojovací krček - méněpráce**Předkládá: **Metrostav a.s.**Investor: **statutární město České Budějovice**

Datum vystavení: 27. 5. 2019

Požadováno kým:

Investorem

Podklady:

DSP, rozpočet

Zdůvodnění změny:

Změna stavby před dokončením – úprava spojovacího krčku.

Technický popis změny:

Změnový list řeší odpočet původně navrženého spojovacího krčku mezi atletickým koridorem a stávajícím objektem sloužícího jako spojovací chodba.

Na základě požadavků atletů dojde k rozšíření spojovacího krčku o šatny, sprchy, WC a samostatný vstup do objektu z ulice E. Rošického – řeší Změnový list č. 2 A.

Cenový dopad (je-li nějaký) : ANO - 667 825,86 Kč

Časový dopad (je-li nějaký) : ANO + 60 dní

Dopad do standardu (je-li nějaký) : ANO

Předkládá: Ing. Milan Hromádka Podpis:
(GD) Vedoucí projektu,
Metrostav a.s.

Datum: 28.5.2019

Ověřil: Bc. Tomáš Baloun Podpis:
(TDI) TDI

Datum: 28.5.2019

Schválil: Jana Kubíková, DiS Podpis:
(INVESTOR) technik investičního oboru
město České Budějovice

Datum: 28.5.2019

Přílohy: CN, technické listy

Distribuce:



Investor



TDI



GDS

Ostatní

Položkový rozpočet

Zakázka: odpočet - Atletický koridor, ZŠ O. Nedbala, ČB - změna stavby před dokončením

Místo: O. Nedbala 882/30, 37005 České Budějovice

Objednatel: Statutární město České Budějovice IČ: 00244732
 nám. Přemysla Otakara II. 1/1 DIČ:
 37092 České Budějovice

Zhotovitel: "MANE ENGINEERING s.r.o." IČ: 25177494
 Okružní 2615 DIČ:
 37001 České Budějovice

Rozpis ceny	Celkem
HSV	477 920,80
PSV	148 700,06
MON	40 205,00
Vedlejší náklady	1 000,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	667 825,86

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	667 825,86 CZK
Základní DPH	21 %	140 243,43 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **808 069,29 CZK**

v _____ dne **28.05.2019**

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			80 120,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			265 338,75
4	Vodorovné konstrukce	HSV			85 800,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			27 462,05
64	Výplně otvorů	HSV			19 200,00
713	Izolace tepelné	PSV			9 282,56
734	Armatury	PSV			4 400,00
735	Otopná tělesa	PSV			14 250,00
766	Konstrukce truhlářské	PSV			73 846,00
767	Konstrukce zámečnické	PSV			11 160,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			35 761,50
M21	Elektromontáže	MON			40 205,00
VN	Vedlejší náklady	VN			1 000,00
Cena celkem					667 825,86

Položkový rozpočet

S:	odpočet - Atletický koridor, ZŠ O. Nedbala, ČB - změna stavby před dokončením
O:	O. Nedbala 882/30, 37005 České Budějovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Základy, zvláštní zakládání				80 120,00
1	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25 (2,0*9,5+1,7*1,2+2,5)*0,5 (7,5*2+9,3+2,7*2+9)*0,25*0,35	m3	15,15625 11,77000 3,38625	3 200,00	48 500,00
2	274351291R00	Montáž bednění stěn základových pasů (2,3+1,7+2,5)*0,3*2 (7,5+9,3+2,7+9)*0,35*2	m2	23,85000 3,90000 19,95000	400,00	9 540,00
3	274351292R00	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	23,85000	200,00	4 770,00
4	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,57700	30 000,00	17 310,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				265 338,75
5	342170020RAB	Panely stěnové NF, jádro IPN, včetně lemování, panel KS1150/1000 NF tl. 120 mm	m2	96,00000	1 900,00	182 400,00
6	342170022RA1	Panely stěnové FR, min. vlna, včetně lemování, panel KS1150/1000 FR tl. 175 mm	m2	37,00000	2 100,00	77 700,00
7	342261213RS2	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm, desky protipožární tl. 12,5 mm, minerál tl. 8 cm 2,475*2,3-2*1,1	m2	3,49250 3,49250	1 500,00	5 238,75
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				85 800,00
8	444170020RA1	Panely střešní Kingspan RW, jádro IPN, panel KS 1000 RW tl. 120 mm	m2	39,00000	2 200,00	85 800,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				27 462,05
9	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 31*0,165	m3	5,11500 5,11500	3 300,00	16 879,50
10	631316211R00	Povrchový vsyp na betonové podlahy strojně hlazený	m2	31,00000	130,00	4 030,00
11	631361921RT9	Výztuž mazanin svařovanou síť, průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 krytí 300 mm:31*0,00539*6/2,7/1,7	t	0,21842 0,21842	30 000,00	6 552,55
Díl: 64		Výplně otvorů				19 200,00
12	642942214R00	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 150 mm	kus	1,00000	700,00	700,00
13	55330533R	Zárubeň ocelová S150V 1100x1970x150 P, ZAKO pro sádrokarton, bez drážky, kapsové závěsy	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00
14	642944121RT4	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 80x197x11 cm	kus	2,00000	1 500,00	3 000,00
15	648991111RT4	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š. do 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky š. 200 mm	m	28,00000	500,00	14 000,00
Díl: 713		Izolace tepelné				9 282,56
16	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci	m2	28,00000	50,00	1 400,00
17	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm tl. 120 mm:28*0,12*1,02	m3	3,42720 3,42720	2 300,00	7 882,56
Díl: 734		Armatury				4 400,00
18	734209113R00	Montáž armatur závit.,se 2záv., G 1/2"	kus	4,00000	50,00	200,00
19	734261224MAT	Šroub.svěrné, G 1/2"-15x1	kus	8,00000	100,00	800,00
20	734261316MAT	Šroub.Vekolux rohové, G 1/2"	kus	4,00000	450,00	1 800,00
21	734271200MAT	Hlavice termostatická "K"	kus	4,00000	350,00	1 400,00
22	734271203T00	Montáž termostatických hlavic	kus	4,00000	50,00	200,00
Díl: 735		Otopná tělesa				14 250,00
23	735149110U00	Montáž tělesa panel. do 1500 mm	kus	7,00000	350,00	2 450,00
24	735151822R00	Demontáž panel.těles 20VK-6200	kus	2,00000	100,00	200,00
25	735152474MAT	Těleso Ventil Kompakt21 v/š 600/700	kus	2,00000	2 500,00	5 000,00
26	735152577MAT	Těleso Ventil Kompakt22 v/š600/1000	kus	2,00000	3 000,00	6 000,00

27	735291800R00	Demontáž konzol a držáků těles	kus	12,00000	50,00	600,00
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				73 846,00
28	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním (0,98+1,5)*2*2 (1,1+2,15)*2+(0,9+2,15)*2	m	22,52000 9,92000 12,60000	200,00	4 504,00
29	61143587RR	Okno plastové s křídly 1,5*0,98*2	m2	2,94000 2,94000	4 500,00	13 230,00
30	61143258RA	Dveře balkonové plastové 1křídlové 110x220 cm	kus	1,00000	30 000,00	30 000,00
31	61143258RB	Dveře balkonové plastové 1křídlové 90x220 cm	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00
32	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	2,00000	500,00	1 000,00
33	61165042RA	Dveře vnitřní laminát0,8 1kř. 80x197 cm	kus	2,00000	5 000,00	10 000,00
34	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	2,00000	500,00	1 000,00
35	54914594R	Kliky se štítem dveř. elox. hliník, zámek FAB, vložka- centrální klíč	kus	2,00000	2 000,00	4 000,00
36	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,22400	500,00	112,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				11 160,00
37	767315151R01	D+M Štířišky nad světlíkem, komůrkový makrolon, tenkostěnná konstrukce, žárový pozink	m2	7,44000	1 500,00	11 160,00
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				35 761,50
38	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	27,00000	50,00	1 350,00
39	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	27,00000	500,00	13 500,00
40	59770102R	Dlaždice dle přílohy 27*1,1+28*0,1*1,25	m2	33,20000 33,20000	450,00	14 940,00
41	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm, včetně plastové lišty	m	28,00000	200,00	5 600,00
42	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,74300	500,00	371,50
Díl:	M21	Elektromontáže				40 205,00
43	2	Sílový kabel CYKY-J 4x16	m	38,00000	150,00	5 700,00
44	3	Oblouk žlabu 90° NO 90x50x125	kus	1,00000	445,00	445,00
45	4	Spínač Řaz. 1 IP44	kus	2,00000	150,00	300,00
46	8	Spínač Řaz. 6 IP44	kus	4,00000	150,00	600,00
47	5	Spínač Řaz. 7 IP44	kus	1,00000	160,00	160,00
48	9	Prořez 5% z řezaného materiálu	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00
49	10	Materiál podružný 3% z materiálu nosného	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00
50	11	Montáž elektroinst.	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
51	6	Autonomní bateriový senzor kouře se základnou, kontaktu 230 V	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00
52	7	Tlačítko červené nástěnné 230V/10 (požár, nebo, odjištění dveří)	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00
53	12	Pravidla M PPV 6%	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				1 000,00
54	1	UT: Mimostaveništní doprava	-	1,00000	1 000,00	1 000,00