



Identifikátor: KUMSP00RK1XG

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ - KRAJSKÝ ÚŘAD		
ČÍSLO SMLUVY (OBJEDNÁVKA) -7-		
08159	2018	104/5
poř. číslo	rok	zkr. odb.

## DODATEK č. 5 ke smlouvě o dílo ev. číslo 08159/2018/IM

### I. Smluvní strany

#### 1. Moravskoslezský kraj

se sídlem: 28. října 117, 702 18 Ostrava  
zastoupen:

Ing. Jaroslavem Kaniou  
70890692 zst. hejtm. kraje  
IČO: 70890692  
DIČ: CZ70890692  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 27-1650676349/0800

Osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby:



(dále jen „objednatel“)

#### 2. Beskydská stavební, a.s.

se sídlem: Frýdecká 225, 739 61 Třinec - Staré Město  
zastoupena:

28618891  
IČO: 28618891  
DIČ: CZ28618891  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 8903781/0100

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 4287

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:



(dále jen „zhotovitel“)

### II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 25. 10. 2018 smlouvu o dílo evidenční č. 08159/2018/IM (dále jen „smlouva“) na zajištění realizace stavby „Novostavba tělocvičny“ pro Gymnázium Josefa Božka, Český Těšín, příspěvkovou organizaci (dále jen „stavba“ či „dílo“). Dne 28. 2. 2019 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 1 (ev. č. 08159/2018/D1/2019/IM), dne 29. 3. 2019 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 2 (ev. č. 08159/2018/D2/2019/IM), dne 26. 9. 2019 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 3 (ev. č. 08159/2018/D3/2019/IM) a dne 6. 11. 2019 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 4 (ev. č. 08159/2018/D4/2019/IM).

2. Z důvodu změn okolností vzniklých při výstavbě díla vyvstala potřeba změny smlouvy.
3. V průběhu realizace díla vyvstala potřeba provedení níže uvedených prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci stavby, a které nebylo možno v době zpracování projektové dokumentace předvídat a jsou nezbytně nutné k dokončení díla (dále jen „vícepráce“):

a) Doplnění vnitřních povrchů (Změna č. 34)

Předmětem změny je doplnění skutečných výměr truhlářských a zámečnických prvků pochozí lávky nad podhledem tělocvičny, dále doplnění prvků akustického podhledu, OSB a SDK obkladových desek, doplnění zaoblených lišt kolem dveřních otvorů ústících do prostoru tělocvičny, ukončovacích profilů keramických obkladů a lepení podlahových, pryžových fabionů.

Dle doporučení projektanta stavby je doporučeno neprovádět původně navržený OSB obklad konstrukce uchycení plastových sedaček k ocelové vynášecí konstrukci v prostoru na tribuně tělocvičny.

Návrh víceprací:

- větší rozsah truhlářských a zámečnických prací,
- doplnění lišt keramických obkladů a podlahových krytin.

b) Doplnění rozvodů ústředního topení a zdravotechiky (Změna č. 35)

V rámci realizace stavby je provedeno také napojení rozvodů vody z budovy gymnázia do nové budovy tělocvičny. Toto napojení navazuje na krátký úsek stávajících rozvodů gymnázia, které již jsou za hranici své životnosti, a průtok vody je zanesením trubek snížen na polovinu. Je proto navrhována výměna těchto rozvodů.

Dále se jedná o doplnění 1 ks otopného tělesa do prostoru schodišťové věže mezi spojovacím krčkem do budovy gymnázia a novostavbou tělocvičny. Výstavbou nového spojovacího krčku byly upraveny požární úseky a v prostoru tělocvičny byly doplněny dveře, které oddělily prostor vstupní recepcce od schodiště, čímž došlo k vytvoření nevytápěného prostoru.

V rámci stavby je nutná také změna velikosti některých revizních otvorů zajišťujících přístup k vnitřním instalacím.

Návrh víceprací:

- větší rozsah rozvodů zdravotechiky a vytápění.

c) Vstupní betonové schodiště (Změna č. 36)

V průběhu stavby bylo nutné provést demolici původního spojovacího krčku mezi budovou gymnázia a novostavbou tělocvičny. Novým návrhem spojovacího krčku došlo k prodloužení přístupové bezbariérové betonové rampy, proto je nutné realizovat větší výměru (dle aktuálního skutečného betonových konstrukcí) a souvisejících opěrných zdí.

Návrh víceprací:

- větší rozsah provádění betonových konstrukcí.

d) Úprava areálu školy (Změna č. 37)

V průběhu stavby se změnil záměr objednatele jako investora na způsob úpravy venkovních pojízdných a sportovních ploch areálu školy, ve kterém je stavba umístěna a celý areál projde rekonstrukcí (tato rekonstrukce není předmětem této smlouvy). Původně projektovaná oprava těchto ploch dotčených předmětnou stavební činností se proto realizovat nebude, bude provedeno pouze dosypání, srovnání a zhutnění ploch.

#### Návrh víceprací:

- hutnění kameniva drceného.
4. Bližší specifikace víceprací je uvedena v příloze č. 1 tohoto dodatku a dále pak v soupisech stavebních prací a dodávek pro jednotlivé vícepráce, které jsou obsaženy v příloze č. 2 tohoto dodatku.
  5. Zároveň se smluvní strany dohodly, že v rámci díla dle původní projektové dokumentace nebudou provedeny níže uvedené práce a dodávky, které již nejsou nutné pro provedení díla (dále jen „méněpráce“):
    - a) Doplnění vnitřních povrchů (Změna č. 34)

Způsob provedení vnitřních povrchů bude nahrazen způsobem uvedeným v odst. 3 písm. a) tohoto článku dodatku.
    - b) Doplnění rozvodů ústředního topení a zdravotnické (Změna č. 35)

Způsob provedení rozvodů ústředního topení a zdravotnické bude nahrazen způsobem uvedeným v odst. 3 písm. b) tohoto článku dodatku.
    - c) Vstupní betonové schodiště (Změna č. 36)

Způsob provedení vstupního betonového schodiště bude nahrazen způsobem uvedeným v odst. 3 písm. c) tohoto článku dodatku.
    - d) Úprava areálu školy (Změna č. 37)

Způsob provedení úpravy venkovních ploch bude nahrazen způsobem uvedeným v odst. 3 písm. d) tohoto článku dodatku.
  6. Bližší specifikace méněprací je uvedena v příloze č. 1 tohoto dodatku a dále pak v soupisech stavebních prací a dodávek pro jednotlivé méněpráce, které jsou obsaženy v příloze č. 2 tohoto dodatku.

### **III. Změna smlouvy**

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně smlouvy takto:

1. Vícepráce uvedené v tomto dodatku jsou nedílnou součástí díla a zhotovitel se zavazuje k jejich provedení a rozsah díla uvedený v čl. III odst. 1 smlouvy se o jejich provedení rozšiřuje. V rámci díla nebudou provedeny méněpráce uvedené v tomto dodatku.
2. Realizace víceprací nebude mít vliv na termín realizace díla sjednaný v čl. IV smlouvy.
3. **Cena víceprací** činí 383.883,85 Kč bez DPH, DPH 21% je 80.615,61 Kč a cena víceprací včetně DPH je 464.499,46 Kč.
4. **Cena méněprací** činí 351.558,83 Kč bez DPH, DPH 21% je 73.827,35 Kč a cena méněprací včetně DPH je 425.386,18 Kč.
5. **Cena za dílo, sjednaná v čl. V odst. 1 smlouvy, se navyšuje o cenu výše uvedených víceprací, snižuje o cenu výše uvedených méněprací a činí:**

cena bez DPH	40.497.279,63 Kč
DPH 21%	8.504.428,72 Kč
cena včetně DPH	<b>49.001.708,35 Kč</b>

6. Příloha č. 1 smlouvy – „Souhrnný rozpočet stavby“ – se nahrazuje novým zněním, které tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

#### IV. Závěrečná ustanovení

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno jeho vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu dojde druhé smluvní straně, nejdříve však dnem jeho uveřejnění v registru smluv 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 (dále jen „zákon o registru smluv“).
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
5. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv provede v souladu se zákonem Moravskoslezský kraj.
6. Osobní údaje obsažené v tomto dodatku i ve smlouvě budou Moravskoslezským krajem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje Moravskoslezským krajem použity. Moravskoslezský kraj při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách Moravskoslezského kraje [www.msk.cz](http://www.msk.cz)
7. Doložka platnosti právního jednání dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

K uzavření tohoto dodatku má Moravskoslezský kraj souhlas rady kraje udělený usnesením č. 76/6926 ze dne 9.12.2019

8. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:  
Příloha č. 1 - Souhrnný rozpočet stavby

Příloha č. 2 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce

V Ostravě dne 11.12.2019

V Ostravě dne 9.12.2019

za objednatele

Ing. Jaroslav Kania  
na základě pověření  
hejtmana kraje



za zhotovitele

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: BMCH-17007

Stavba: Tělocvična Gymnázia Český Těšín

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum:

##

Zadavatel:

Gymnázium Český Těšín, p.o. Frýdecká 689/30, ČT

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Beskydská stavební, a. s., Frýdecká 225, 739 61 Třinec

IČ:

DIČ:

Projektant:

BMCH s.r.o., Ostrava

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**40 497 279,63**

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	snížená	21,00%	#####	8 504 428,72
		15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**49 001 708,35**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: BMCH-17007

Stavba: Tělocvična Gymnázia Český Těšín

Místo:

Datum:

##

Zadavatel: Gymnázium Český Těšín, p.o. Frýdecká 689/30, ČT

Projektant: BMCH s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>34 938 999,65</b>	<b>42 276 189,58</b>	
1	SO 01 - Vlastní stavební objekt tělocvičny	33 576 073,70	40 627 049,18	STA
D.1.1	Soupis prací - Architektonicko - stavební řešení	27 621 995,02	33 422 613,97	Soupis
D.1.4.1	Soupis prací - Vytápění	892 320,00	1 079 707,20	Soupis
D.1.4.2	Soupis prací - Zdravotně technické instalace	1 983 100,00	2 399 551,00	Soupis
D.1.4.3	Soupis prací - Plynová zařízení	187 671,98	227 083,10	Soupis
D.1.4.4	Soupis prací - Vzduchotechnika	888 347,00	1 074 899,87	Soupis
D.1.4.5	Soupis prací - Silnoproudá elektrotechnika	1 344 665,70	1 627 045,50	Soupis
D.1.4.6	Soupis prací - Slaboproudá elektrotechnika	657 974,00	796 148,54	Soupis
SO 02	Přípojka NN	77 128,00	93 324,88	STA
SO 03	Areálové přípojky splaškové kanalizace	128 698,30	155 724,94	STA
SO 04	Odvod dešťových vod + vsakovací systém	838 099,65	1 014 100,58	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	319 000,00	385 990,00	VON
VON	Soupis prací - Vedlejší a ostatní náklady	319 000,00	385 990,00	Soupis

<b>Změnové listy dod.č.1 :</b>		<b>2 024 264,28</b>	<b>2 449 359,78</b>	
1	Úprava opěrné stěny	439 383,88	531 654,49	Dodatek č.1
2	Zásypový materiál - VCP	927 683,00	1 122 496,43	Dodatek č.1
2a	Zásypový materiál - MCP	-100 940,00	-122 137,40	Dodatek č.1
3	Navýšení zpevněného podloží pod základovou des	593 368,11	717 975,41	Dodatek č.1
4	Prohloubení vsakovacího objektu	125 214,29	151 509,29	Dodatek č.1
5	Betonáž základů s omezeným přístupem na stavbu	39 555,00	47 861,55	Dodatek č.1
<b>Změnové listy dod.č.2 :</b>		<b>734 530,33</b>	<b>888 781,70</b>	
6	Demolice krčku	700 169,88	847 205,55	Dodatek č.2
7	Přesun věžového jeřábu Liebherr	34 360,45	41 576,14	Dodatek č.2
<b>Změnové listy dod.č.3 :</b>		<b>1 033 330,05</b>	<b>1 250 329,36</b>	
8	<u>Odstranění a uložení stávajícího povrchu - tartan</u>	59 268,77	71 715,21	Dodatek č.3
9	<u>Změny výplní otvorů</u>	117 770,26	142 502,01	Dodatek č.3
10	<u>Doplnění střešního pláště</u>	40 386,47	48 867,63	Dodatek č.3
11	<u>Minerální izolace do podhledu</u>	214 690,07	259 774,98	Dodatek č.3
12	<u>Sprchový kout</u>	-304,00	-367,84	Dodatek č.3
13	<u>Doplnění slaboproudých rozvodů</u>	258 084,70	312 282,49	Dodatek č.3
14	<u>Plynová přípojka</u>	293 284,74	354 874,54	Dodatek č.3
15	<u>Doplnění zámečnických konstrukcí</u>	410 202,00	496 344,42	Dodatek č.3
16	Záměna omítky nátěrem	-1 032,08	-1 248,82	Dodatek č.3
17	Izolace potrubí VZT a nátěry	4 112,96	4 976,68	Dodatek č.3
18	Odpočet prací původního spojovacího krčku	-363 133,84	-439 391,95	Dodatek č.3
<b>Změnové listy dod.č.4:</b>		<b>1 733 830,30</b>	<b>2 097 934,66</b>	
19	Doplnění elektro-rozvodů	62 387,02	75 488,29	Dodatek č.4
20	Lajnování sportovních ploch	35 187,09	42 576,38	Dodatek č.4
21	Terasa	59 887,00	72 463,27	Dodatek č.4
22	Úprava nik na žebřiny	26 710,51	32 319,72	Dodatek č.4
23	Kryty na infrazářiče	567 569,35	686 758,91	Dodatek č.4
24	Stříšky nad obložením a obložení konstrukce sedá	255 207,26	308 800,78	Dodatek č.4
25	Ochranné sítě před okna a síť okolo opony	91 923,93	111 227,96	Dodatek č.4
26	Obložení s roštem do pole s výztuhou OK	83 337,11	100 837,90	Dodatek č.4
27	Podlaha tribuny	9 720,06	11 761,27	Dodatek č.4
28	Kamenivo	3 753,84	4 542,15	Dodatek č.4
29	Izolace opětné stěny	39 207,72	47 441,34	Dodatek č.4
30	Pochůzí lávka nad podhledem	259 531,20	314 032,75	Dodatek č.4
31	Podsyp sjezd	36 861,90	44 602,90	Dodatek č.4
32	Doplnění střešního pláště nad zázemím	87 030,31	105 306,68	Dodatek č.4
33	Prodloužení stavby v zimních měsících	115 516,00	139 774,36	Dodatek č.4
<b>Změnové listy dod.č.5:</b>		<b>32 325,02</b>	<b>39 113,27</b>	
34	Lišty na obklady, větší výměra podhledu, zakryt.vri	79 571,76	96 281,83	Dodatek č.5
35	Změna trasy UT a ZTI	44 641,84	54 016,63	Dodatek č.5
36	Schodiště	95 801,02	115 919,23	Dodatek č.5
37	Neprováděné práce a doplnění lišt	-187 689,60	-227 104,42	Dodatek č.5



## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 13-523-18 Tělocvična Gymnázia Český Těšín

**Objednatel:** Moravskoslezský kraj  
 28. října 2771/117  
 70200 Ostrava-Moravská Ostrava  
 IČO: 70890692  
 DIČ: CZ70890692

**Zhotovitel:** Beskydská stavební, a.s.  
 Frýdecká 225  
 73961 Třinec  
 IČO: 28618891  
 DIČ: CZ28618891

Vypracoval:

Rozpis ceny

			Celkem
HSV			32 325,02
PSV			
MON			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			
<b>Celkem</b>			<b>32 325,02</b>

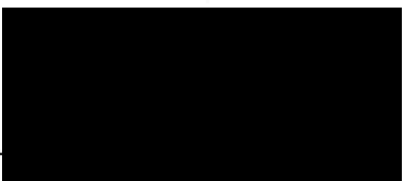
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		32 325,02 CZK

Zaokrouhlení -0,02 CZK

**Cena celkem bez DPH 32 325,00 CZK**

v Třinci dne 9.12.2019



\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem
<b>SO03</b>	<b>Změnové listy</b>	<b>0,00</b>	<b>34 618,02</b>		<b>32 325,02</b>
ZL 34	Doplnění vnitřních povrchů	0,00	79 571,76		79 571,76
ZL 35	Změna trasy UT a ZTI	0,00	44 641,84		44 641,84
ZL 36	Vstupní betonové schodiště	0,00	95 801,02		95 801,02
ZL 37	Úprava areálu školy	0,00	-185 396,60		-187 689,60
Celkem za stavbu					32 325,02



## Položkový rozpočet

S:	13-523-18	Tělocvična Gymnázia Český Těšín
O:	SO03	Změnové listy
R:	ZL 34	Doplnění vnitřních povrchů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>950,00</b>
1	R1	D + M Krytky vrutů SC180, černá	ks	50,00000	12,00	600,00
2	R5	Úprava vrtů kotvicí obvodové panely	kpl	1,00000	350,00	350,00
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>29 428,36</b>
3	763614231RT1	M.podlahy z desek nad tl.18 mm, na sraz, šroubov. bez dodávky desek	m2	18,25000	99,60	1 817,70
4	R22	D + M obložení OSB deskou, včetně roštu, nátěr, 40% prořez	m2	5,30000	1 692,00	8 967,60
5	607250361R	Deska dřevoštěpková OSB tl. 25 mm	m2	18,25000	325,60	5 942,20
6	763793121R11	Montáž spoj.prostředků ocelových šroubů do 10cm	kpl	1,00000	911,00	911,00
7	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,42100	860,80	362,40
8	763431002	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjimatelnými, velikosti panelů přes 0,36m2 do 0,72m2	m2	12,31500	338,00	4 162,47
				64-51,685		12,31500
9	5903607-ZP	panel akustický bílá, 600x1200x15mm - viz popis ZP	m2	12,93075	289,00	3 736,99
				12,315*1,05		12,93075
10	R4	SDK čelo s F profilem okolo VZT jednotky	m	8,40000	420,00	3 528,00
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>25 121,30</b>
11	766-21	M+ D Vnitřní obklad tělocvičny vč. roštu, kotvení a povrchové úpravy - dle technických požadavků- Viz. celý popis 21	m2	21,50000	791,00	17 006,50
				21,5		21,50000
12	R2	D+ M lišt z masivů okolo otvorů v obložení stěn	kpl	1,00000	5 550,00	5 550,00
13	771578012R00	Výplň spáry silikonem	m	35,00000	73,28	2 564,80
<b>Díl: 766b</b>		<b>Konstrukce truhlářské - Zákryt sedáků</b>				<b>-79 041,16</b>
14	776-023	Montáž zakrytování konstrukce sedáku	m	48,00000	-966,83	-46 407,84
15	6072503611R	Deska dřevoštěpková OSB tl.20mm	m2	14,40000	-457,00	-6 580,80
16	77559200R111	Zbroušení hran do úhlu	m	96,00000	-86,00	-8 256,00
				48*2		96,00000
17	783626200R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 2x lakování	m2	14,40000	-144,00	-2 073,60
				0,3*48		14,40000
18	762495000R02	Spojovací a ochranné prostředky obložení stříšky	m2	14,40000	-396,10	-5 703,84
19	766-25	Uzavření mezi sedáky	ks	100,00000	-95,21	-9 521,00
20	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,52100	-956,00	-498,08
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>48 385,32</b>
21	15411580R	Profil L rovnoramenný S235 20x20x2 mm	t	0,06000	-30 360,00	-1 821,60
22	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	140,00000	-165,20	-23 128,00
23	13814201R	Plech pozinkovaný tl.1,50 mm, 1000 x 2000 mm	t	0,08000	-26 336,00	-2 106,88
24	767161210R00	Montáž zábradlí z trubek na ocel.konstr. do 20 kg	m	224,00000	107,60	24 102,40
25	14587745R	Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 50x30x3 mm	t	0,99299	19 064,00	18 930,36
				224*0,00341*1,3		0,99299
26	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	2,15483	704,00	1 517,00
27	15417070R112	D+ M Ukončovacího lemu venkovního atria v přízemí, L profil 65x50, pozink. pracny. oce. ploch. tl. 5 mm, pozink, spoj.materiál, chem. kotvy, doprava	m	8,97500	3 442,01	30 892,04
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>4 127,40</b>
28	776411000R00	Lepení podlahových soklíků pryžových	m	90,00000	29,76	2 678,40

## Položkový rozpočet

S:	13-523-18	Tělocvična Gymnázia Český Těšín
O:	SO03	Změnové listy
R:	ZL 34	Doplnění vnitřních povrchů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
29	27322501R	Černý fabion	m	90,00000	16,10	1 449,00
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>41 685,50</b>
30	781494111-AL	Ostatní prvky profily ukončovací a dilatační lepené flexib. lepidlem, rohové - eloxovaný hliník	m	131,50000	317,00	41 685,50
		233-68,75-32,75		131,50000		
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>8 915,04</b>
31	783301311	Příprava podkladu zám. kci. před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	108,72000	24,00	2 609,28
		TRH 50x25x3 : 624*(2*0,05+2*0,025)		93,60000		
		TRH 80x40x3 : 63*(2*0,08+2*0,04)		15,12000		
32	783344201	Základní antikorozní nátěr zám. kci jednonásobný systetický	m2	108,72000	58,00	6 305,76

## Položkový rozpočet

S:	13-523-18	Tělocvična Gymnázia Český Těšín
O:	SO03	Změnové listy
R:	ZL 35	Změna trasy UT a ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: N00</b>		<b>Přípravné a pomocné práce</b>				<b>1 552,00</b>
1	200003	Stavební výpomoc - prosupy, jádrové vrtání, utěsnění potrubí přes základy, řezání drážek v sta	hod	8,00000	194,00	1 552,00
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>-3 878,00</b>
2	725980122R00	Dvířka z plastu, 150 x 300 mm	kus	-2,00000	193,00	-386,00
3	725980123.3	Dvířka 40/40 cm do stěny	ks	2,00000	542,00	1 084,00
4	725980122.111	Dvířka 15/30 - dvířka do zdí - barevný odstín dle stěny, pro čistící kusy na kanalizaci	ks	-11,00000	416,00	-4 576,00
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>11 808,14</b>
5	713463131U00	Izol tep potrubí pouzdry slep -25 pol 8	m	18,00000	36,00	648,00
6	28377 Nab	Termoizolační trubice Termaflex 15/13 pol 8	m	18,00000	31,00	558,00
7	7134711211	Montáž tepelné izolace potrubí snímatelnými pouzdry na suchý zip	m	23,00000	66,00	1 518,00
8	631545170	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 76/25 mm	m	23,00000	392,00	9 016,00
9	9987713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6m	t	0,10012	680,56	68,14
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>17 239,79</b>
10	722174007	Potrubí záplastových trubek zápolypropylen (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 63 x 8,6	m	23,00000	724,00	16 652,00
11	722182016	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 63	m	4,20000	124,00	520,80
12	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,11000	609,00	66,99
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>10 348,75</b>
13	733161104R00	Potrubí měděné Supersan 15 x 1 mm, polotvrdé pol 6	m	32,00000	257,20	8 230,40
14	733001R	Uchycení potrubí	soub	1,00000	1 592,00	1 592,00
15	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	196,40000	2,68	526,35
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>1 221,43</b>
16	734221672RT2	Hlavice ovládání ventilů termoregulační pol 30, v.č.př.D.1.4.2b.3	kus	1,00000	246,80	246,80
17	734261712U00	Regul šroubení 1/2 pol B.29, v.č.př. D.1.4.2b.3	kus	1,00000	891,00	891,00
18	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,10100	828,00	83,63
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>5 392,12</b>
19	735157566R00	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 21 600/1000	ks	1,00000	4 568,00	4 568,00
20	735159210R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm	kus	1,00000	299,20	299,20
21	904R02	Hzs - zkoušky v rámci montáž. prací Topná zkouška	hod	1,00000	430,93	430,93
22	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	t	0,10140	926,93	93,99
<b>Díl: VRN4</b>		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>957,61</b>
23	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,00000	957,61	957,61

## Položkový rozpočet

S:	13-523-18	Tělocvična Gymnázia Český Těšín
O:	SO03	Změnové listy
R:	ZL 36	Vstupní betonové schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>26 385,06</b>
1	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 10 cm (0,792+4,393+0,9+3,754+3,18)*1,2	m2	15,62280	114,80	1 793,50
				15,62280		
2	271531111RK6	Polštář základu z kameniva hr. drceného 0-32 mm kraj Moravskoslezský 9,5+(2,94+2,58+4,595+0,792+4,393+3,21)*1*0,5	m3	18,75500	1 311,20	24 591,56
				18,75500		
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>12 183,01</b>
3	311351805R00	Bednění nadzákl.zdí,pohled.hl.,oboustranné-zřízení ŽB stěna 1 : (0,9+0,15+0,9+0,15)*1,205 ŽB stěna 2 : (5,3+0,15+5,3+0,15)*1,275	m2	16,42800	562,40	9 239,11
				2,53050		
				13,89750		
4	311351806R00	Bednění nadzákl.zdí,pohled.hl.,oboustr.-odstranění	m2	16,42800	179,20	2 943,90
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>24 173,10</b>
5	430321616	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C30/37 XC3, XF4 Původní výkaz výměr : 9,5+0,2+1-6,635	m3	4,06500	4 423,00	17 979,50
				4,06500		
6	430362021R00	Výztuž schodišťových konstrukcí sítí Kari	t	-0,22900	25 586,00	-5 859,19
7	430361921RT9	Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 0,2592+0,01425+0,0824	t	0,35585	31 888,00	11 347,34
				0,35585		
8	431351121R00	Bednění podest a podstup.desek přímočar.- zřízení 3,3*0,15+(1,91+1,2*2*0,1)-4,943 (0,978+2,94+0,85+3,21+4,595+2,58+2,94)*0,15	m2	0,41595	1 577,60	656,20
				-2,29800		
				2,71395		
9	431351122R00	Bednění podest a podstup.desek přímočar.odstranění	m2	0,41595	118,40	49,25
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>2 552,43</b>
10	639571215R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 150 mm	m2	2,50000	348,00	870,00
11	631317205R00	Řezání dilatační spáry hl. 0-50 mm, železobeton 1,422+1,945+1,945+1,5	m	6,81200	85,20	580,38
				6,81200		
12	771101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby 6,812*1	m2	6,81200	5,36	36,51
				6,81200		
13	767896920R00	Těsnění spár styků tmelením	m	6,81200	21,60	147,14
14	246335191R	Tmel spárovací polyuretanový	kus	4,00000	229,60	918,40
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>8 963,62</b>
15	916231213	Osazení chodníkového obrubníku bet. se zřiz.lože s vypln. a zatře. spár cem. maltou stoj. s boční opěrou z bet. pros. tř. C 12/15, do lože z betonu prost. téže značky 0,978+2,94+0,85+3,21+4,595+2,58+2,94+0,827+4-11,571	m	11,34900	129,00	1 464,02
				11,34900		
16	592173040	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20cm	ks	23,00000	46,00	1 058,00
17	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby	m3	9,15000	704,00	6 441,60
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>2 347,20</b>
18	962042321R00	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého	m3	1,20000	1 956,00	2 347,20
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 780,07</b>
19	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	46,75907	145,00	6 780,07
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>3 666,53</b>

## Položkový rozpočet

S:	13-523-18	Tělocvična Gymnázia Český Těšín
O:	SO03	Změnové listy
R:	ZL 36	Vstupní betonové schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
20	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50m	t	2,64000	203,00	535,92
21	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením do vzdálenosti do 1km	t	2,64000	189,60	500,54
22	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku, příplatek k ceně za každý další i započ.	t	2,64000	8,24	21,75
23	979990108R00	Poplatek za skládku sutí - železobeton	t	2,64000	988,00	2 608,32
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>8 750,00</b>
24	VRN1	Přípravné, geodetické a projektové práce	soubor	0,17500	50 000,00	8 750,00



## Položkový rozpočet

S:	13-523-18	Tělocvična Gymnázia Český Těšín
O:	SO03	Změnové listy
R:	ZL 37	Úprava areálu školy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>-187 689,60</b>
1	52	Zpevněné plochy - oprava původních zpevněných ploch do po překopech inž. sítí - dle technických pož. davků - viz. popis TZ	m2	-280,00000	838,00	-234 640,00
2	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	280,00000	36,56	10 236,80
3	271531111RK6	Polštář základu z kameniva hr. drceného 0-32 mm kraj Moravskoslezský	m3	28,00000	1 311,20	36 713,60
		280*0,1		28,00000		