



DODATEK č.1 KE SMLouvĚ O DíLO č. 20170039

ZHOTOVITEL:

Obchodní jméno	: BYTOP-GAS spol. s r.o. Bratislavská 5 HUSTOPEČE u Brna 693 01
Zapsaná v obchodním rejstříku krajského obchodního soudu v Brně oddíl C vložka 2621	
Zastoupený:	
Ve věcech smluvních a technických	: p. CABAL Svatopluk
Kontakt	: tel. 519411347, mobil 602536453
Dispečer	: p.Trnovcová Petra
kontakt	: tel. 519411339, fax. 519412062 mobil 602595839
E-mail	[REDACTED]
IČO	: 42324238
DIČ	: CZ42324238
Bankovní spojení	: Česká spořitelna, a.s. [REDACTED]

OBJEDNATEL:

Obchodní jméno	: Gymnázium a střední odborná škola Mikulov, příspěvková organizace : Komenského 273/7, Mikulov 692 16
Zastoupení:	
ve věcech smluvních	: Mgr.Hana Mikulíková : tel. 777 104 950
ve věcech stavby	:
IČO	: 60680377
DIČ:	: není plátce DPH

AKCE: Rekonstrukce kotelny, TUV a části rozvodů ÚT – havarijný stav,
Komenského 7, Mikulov.

I. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Na základě požadavku objednatele byla navíc provedena práce, která nebyla součástí SOD:

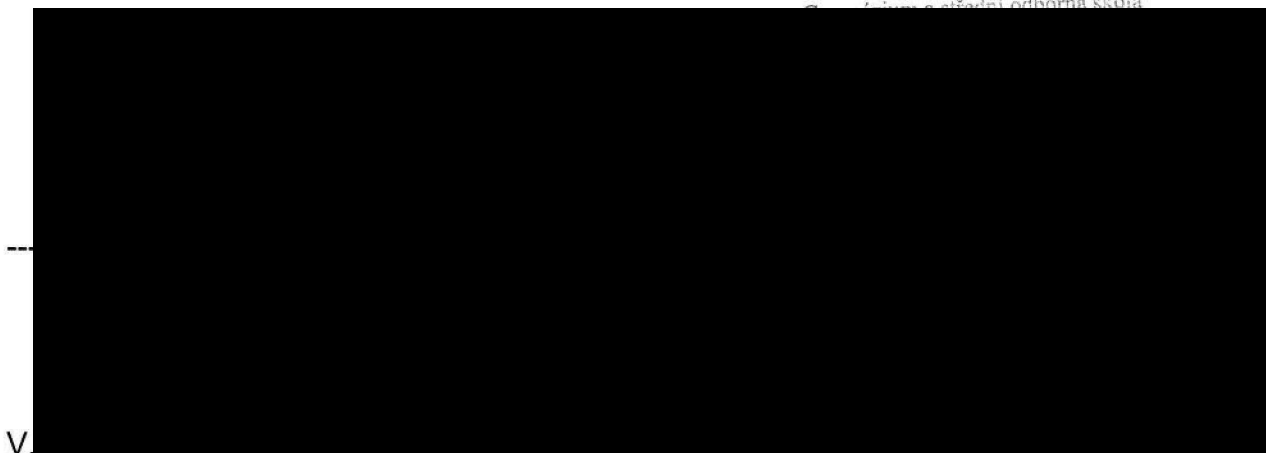
1. Dodávka a montáž ústředního vytápění v objektu podkroví, chodba u kostela a zázemí pro školníka
2. Zvýšení výkonu čerpadla pro větev č.4
3. Zvýšení kapacity úpravny vody



II. CENA DÍLA

Cena původní dle SOD	1 690 869
Změna č.1 - ústřední vytápění	210 161
Změna č.2 - čerpadlo	19 662
Změna č.3 - úpravna vody	52 573
Navýšení celkem	282 396
CENA CELKEM včetně navýšení	1 973 265
DPH 21%	414 386
CENA CELKEM vč.DPH	2 387 651

OSTATNÍ USTANOVENÍ SOD ZŮSTÁVAJÍ V PLATNOSTI.



Posouzení a zdůvodnění víceprací na akci „Rekonstrukce kotelny, TUV a části rozvodů UT - havarijný stav“ v Gymnáziu a Střední odborné škole Mikulov, příspěvková organizace, předložených dne 14. 9. 2017 firmou Bytop-gas, spol. s r.o., Bratislavská 5, Hustopeče

1. Změna úpravy vody – je vyvolána použitím kotlů s Al-Mg výměníkem, které v době zpracování projektové dokumentace nebyly dodávány, ale ve výběrovém řízení byly navrženy a vybrány.

2. Změna čerpadla – při kontrole systému ÚT při realizaci zakázky bylo zjištěno, že na topnou větev je připojeno více otopných těles než bylo uvedeno v původní projektové dokumentaci a bylo nutné navrhnout čerpadlo s vyššími výkonovými parametry.

3. Montáž nových termostatických ventilů, šroubení a připojovacího potrubí – při montáži otopných těles, která nahrazují původní ocelová značně zkorodovaná tělesa v podkrovních prostorách, které budou nyní využívány jako archiv a které byly součástí projektové dokumentace, bylo zjištěno, že stávající otopná tělesa v těchto prostorách není možné regulovat z důvodu naprosté nepohyblivosti stávajících ventilů vlivem dlouhodobé koroze. A protože ventily, se kterými nelze manipulovat vlivem koroze, se nacházejí v otevřené poloze, docházelo by k výraznému přetápění těchto prostor, ve kterých dostačuje vnitřní teplota 12°C, kterou se stávajícími ventily nelze dosáhnout a docházelo by ke zbytečným tepelným ztrátám, což by výrazně zhoršilo ekonomiku provozu celého otopného systému.

Proto bylo navrženo opatřit i stávající otopná tělesa v těchto prostorách novými termostatickými ventily s termostatickými hlavice, které umožní v těchto prostorách udržovat požadovanou teplotu.

4. Montáž nových termostatických ventilů, šroubení a připojovacího potrubí ve spojovací chodbě v přízemí – stejný problém byl zjištěn i u stávajících otopných těles ve spojovací chodbě v přízemí, která bude nyní využívány jako šatna. Navíc bylo po odkrytí topného kanálu, kterým je vedeno potrubí pro tyto stávající otopná tělesa ve spojovací chodbě v přízemí, že toto potrubí je v havarijním technickém stavu, kvůli kterému je část potrubí odpojena z od systému a tepelná izolace tohoto potrubí je v tak špatném technickém stavu, že v podstatě neexistuje.

I zde bylo proto bylo navrženo opatřit i stávající otopná tělesa v těchto prostorách novými termostatickými ventily s termostatickými hlavice, které umožní v těchto prostorách udržovat požadovanou teplotu a vyměnit stávající nevyhovující a předimenzované potrubí v celém topném kanálu pod spojovací chodbou, a nahradit je potrubím z Cu odpovídajících dimenzí a odolným proti korozi a opatřit odpovídající tepelnou izolací!

Vícepráce byly vyvolány skutečnostmi zjištěnými během provádění zakázky a rozsah a cena odpovídá skutečnostem zjištěných na kontrolním dnu 30.8.2017.

V Břeclavi, dne 19. 9. 2017

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **00000562** **Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace**

Zhotovitel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Objednatel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Vypracoval: _____

Základ pro sníženou DPH:	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH:	21 %	210 161,00 CZK
Základní DPH	21 %	44 134,00 CZK
Zaokrouhlení:		0,00 CZK

Cena celkem: 254 295,00 CZK

[Redacted Signature]

Za zhotovitele

dne

19.9.2017

Gymnázium a střední odborná škola
Mikulov, příspěvková organizace
Komenského 273/7, 692 16 Mikulov
IČ 696800000
0 580

①

Za objednatele

Popis stavby:

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.2
---------	----------	---	----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název	Celkem bez DPH	Základ snížené daně	Základ základní daně
02	Vícepráce	210 161,00	0,00	210 161,00
01	Přízemí - zázemí pro školníka - ústřední vytápění	28 415,50	0,00	28 415,50
02	Chodba u kostela - ústřední vytápění	106 737,16	0,00	106 737,16
03	Podkrovi - ústřední vytápění	75 008,34	0,00	75 008,34

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.3
---------	----------	---	----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV	990,00	0,00000
97	Prorážení otvorů	HSV	5 676,40	0,00490
713	Izolace tepelné	PSV	9 528,33	0,04300
733	Rozvod potrubí	PSV	83 138,00	0,88446
734	Armatury	PSV	34 393,77	0,00888
735	Otopná tělesa	PSV	25 994,49	0,29370
767	Konstrukce zámečnické	PSV	6 780,00	0,00000
799	Ostatní	PSV	43 660,00	0,00000
			210 160,99	1,23494

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.4
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	01	Přízemí - zázemí pro školníka - ústřední vytápění	

Položkový rozpočet

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace
Objekt:	02	Vícepráce
Rozpočet:	01	Přízemí - zázemí pro školníka - ústřední vytápění

Projektant:	
Objednatel:	
Zhotovitel:	

Rozpis ceny:		Celkem:
	HSV	0,00
	PSV	28 415,50
	MON	0,00
	Vedlejší náklady	0,00
	Ostatní náklady	0,00
	Celkem:	28 415,50

Rekapit			
			15 %
			21 %
Za objedn	oborná škola	Za zhotovitele:	
Datum:	organizace	Datum:	19.9.2017
Podpis:	16 Mikulov	Podpis:	
	510 580		
	①		

Popis:

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.5
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	01	Přízemí - zázemí pro školníka - ústřední vytápění	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem
733	Rozvod potrubí	PSV	7 291,58
734	Armatury	PSV	6 468,47
735	Otopná tělesa	PSV	5 422,59
767	Konstrukce zámečnické	PSV	232,86
799	Ostatní	PSV	9 000,00
			28 415,50

Stavba:	0000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.6
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	01	Přízemí - zázemí pro školníka - ústřední vytápění	

Poř. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 733 Rozvod potrubí					
1	733161121T00 Pres fitinky	kompl.	1,00000	1 800,00	1 800,00
2	733161106R00 Potrubí měděné Supersan 18 x 1 mm, polotvrdé	m	12,00000	306,12	3 673,44
3	733161107R00 Potrubí měděné Supersan 22 x 1 mm, polotvrdé	m	4,00000	345,78	1 383,12
4	733191925R00 Navaření odbočky na potrubí, DN odbočky 25	kus	2,00000	217,51	435,02
Celkem za: 733	Rozvod potrubí				7 291,58
Díl: 734 Armatury					
5	734530311T00 HERZ ŠROUBENÍ RL-5 -1/2" Rohové 392401(regulační)	ks	9,00000	176,49	1 588,41
6	734530330T00 HERZ TERMOSTATICKÁ HLAVICE 726006	ks	9,00000	232,10	2 088,90
7	734530340T00 HERZ VENTIL TS-90-V 1/2" R 772467	ks	9,00000	244,89	2 204,01
8	734050083T00 VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT 1/2"	ks	2,00000	79,32	158,64
9	734211113R00 Ventily odvodušňovací ot.těles V 4320, G 3/8"	kus	9,00000	45,32	407,88
10	998734201R00 Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	64,47840	0,32	20,63
Celkem za: 734	Armatury				6 468,47
Díl: 735 Otopná tělesa					
11	735111850T00 Úprava přípojky k radiátorům	ks	18,00000	116,21	2 091,78
12	735291800R00 Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	27,00000	7,35	198,45
13	735291801T00 Demontáž držáků otopných těles	kus	18,00000	7,35	132,30
14	998735201R00 Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	24,22530	123,84	3 000,06
Celkem za: 735	Otopná tělesa				5 422,59
Díl: 767 Konstrukce zámečnické					
15	767101002T00 OBJÍMKA LUPJ 1/2" VČETNĚ HMOŽDINKY 12 NYLON	ks	6,00000	38,81	232,86
Celkem za: 767	Konstrukce zámečnické				232,86
Díl: 799 Ostatní					
16	301 T00 Zednická výpomoc	hod	12,00000	250,00	3 000,00
17	800T00 Nezměřitelné práce	hod	24,00000	250,00	6 000,00
Celkem za: 799	Ostatní				9 000,00

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.7
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	02	Chodba u kostela - ústřední vytápění	

Položkový rozpočet

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace
Objekt:	02	Vícepráce
Rozpočet:	02	Chodba u kostela - ústřední vytápění

Projektant:	
Objednatel:	
Zhotovitel:	

Rozpis ceny:		Celkem:
	HSV	6 666,40
	PSV	100 070,76
	MON	0,00
	Vedlejší náklady	0,00
	Ostatní náklady	0,00
	Celkem:	106 737,16

Rekap			
Za obje	škola	Za z	
Datum	izace	Datu	
Podpis	ikulov	Podp	
	580		
	①		

Popis:

Stavba:	0000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.8
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	02	Chodba u kostela - ústřední vytápění	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem
1	Zemní práce	HSV	990,00
97	Prorážení otvorů	HSV	5 676,40
713	Izolace tepelné	PSV	9 528,33
733	Rozvod potrubí	PSV	66 696,38
734	Armatury	PSV	6 270,81
735	Otopná tělesa	PSV	3 506,80
767	Konstrukce zámečnické	PSV	6 308,44
799	Ostatní	PSV	7 760,00
			106 737,16

Stavba:	0000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.9
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	02	Chodba u kostela - ústřední vytápění	

Poř. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 1 Zemní práce					
1	113100140T00	Beton na opravu	m3	0,30000	3 300,00
Celkem za: 1	Zemní práce				990,00
Díl: 97 Prorážení otvorů					
2	974049164R00	Vysekání rýh v betonových zdech 15x15 cm	m	10,00000	367,64
3	301 T00	Zednická výpomoc	hod	8,00000	250,00
Celkem za: 97	Prorážení otvorů				5 676,40
Díl: 713 Izolace tepelné					
4	713383002T00	Izolace Paroc AL tl.20 DN22	bm	20,00000	91,01
5	713383003T00	Izolace Paroc AL tl.20 DN28	bm	22,00000	93,83
6	713383105T00	Izolace Paroc AL tl.30 DN42	bm	44,00000	124,65
7	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	93,69060	1,70
Celkem za: 713	Izolace tepelné				9 528,33
Díl: 733 Rozvod potrubí					
8	733161121T00	Pres fitinky	kompl.	1,00000	11 000,00
9	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	30,00000	15,95
10	733110808R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	60,00000	33,61
11	733161106R00	Potrubí měděné Supersan 18 x 1 mm, polotvrdé	m	30,00000	306,12
12	733161108R00	Potrubí měděné Supersan 28 x 1,5 mm, tvrdé	m	22,00000	510,83
13	733161110R00	Potrubí měděné Supersan 42 x 1,5 mm, tvrdé	m	44,00000	702,41
14	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	648,23000	2,89
Celkem za: 733	Rozvod potrubí				66 696,38
Díl: 734 Armatury					
15	734530311T00	HERZ ŠROUBENÍ RL-5 -1/2" Rohové 392401(regulační)	ks	7,00000	176,49
16	734530330T00	HERZ TERMOSTATICKÁ HLAVICE 726006	ks	7,00000	232,10
17	734530340T00	HERZ VENTIL TS-90-V 1/2" R 772467	ks	7,00000	244,89
18	734050083T00	VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT 1/2"	ks	2,00000	79,32
19	734200811R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	7,00000	19,43
20	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	14,00000	76,04
21	734211113R00	Ventily odvodušňovací ot.těles V 4320, G 3/8"	kus	7,00000	45,32
22	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	62,50810	0,32
Celkem za: 734	Armatury				6 270,81
Díl: 735 Otopná tělesa					
23	735310203T00	Růžice rad. 5/4-1/2	ks	14,00000	19,11
24	735190916T00	Demontáž růžice	kus	14,00000	17,09
25	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	5,06800	591,95
Celkem za: 735	Otopná tělesa				3 506,80
Díl: 767 Konstrukce zámečnické					
26	767101004T00	OBJÍMKA LUPJ 1" VČETNĚ HMOŽDINKY 12 NYLON	ks	14,00000	40,01
27	767101006T00	OBJÍMKA LUPJ 6/4" VČETNĚ HMOŽDINKY 12 NYLON	ks	30,00000	41,61
28	767111040T00	Doplňková konstrukce pro potrubí	kg	100,00000	45,00
Celkem za: 767	Konstrukce zámečnické				6 308,44

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.10
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	02	Chodba u kostela - ústřední vytápění	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 799	Ostatní				
29 121 T00	Napuštění systému	hod	2,00000	220,00	440,00
30 122 T00	Vyregulování systému	hod	2,00000	220,00	440,00
31 129 T00	Propláchnutí systému ÚT	hod	4,00000	220,00	880,00
32 800T00	Nezměřitelné práce	hod	24,00000	250,00	6 000,00
Celkem za: 799	Ostatní				7 760,00

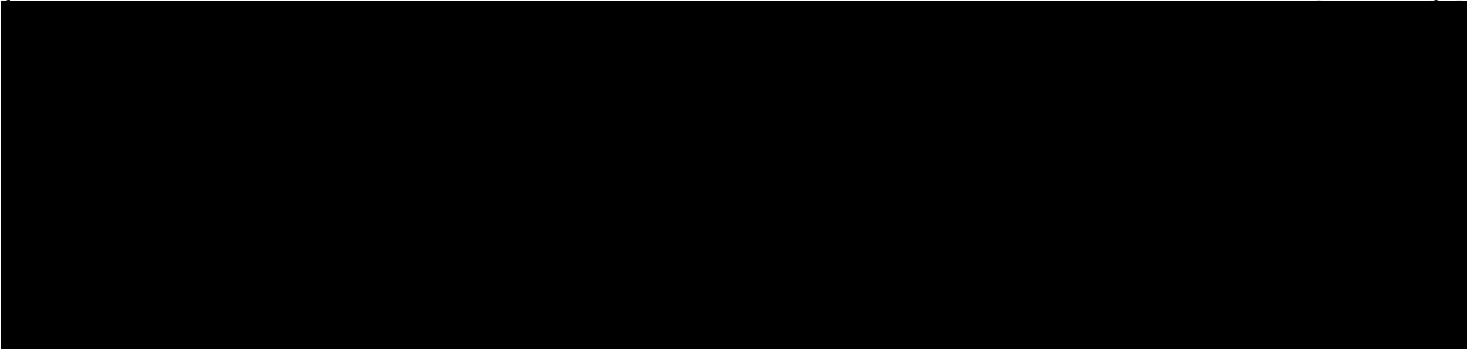
Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.11
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	03	Podkroví - ústřední vytápění	

Položkový rozpočet

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace
Objekt:	02	Vícepráce
Rozpočet:	03	Podkroví - ústřední vytápění

Projektant:
 Objednatel:
 Zhotovitel:

Rozpis ceny:	[REDACTED]	[REDACTED]	Celkem:
	HSV		0,00
	PSV		75 008,34
	MON		0,00
	Vedlejší náklady		0,00
	Ostatní náklady		0,00
	Celkem:		75 008,34



Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.12
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	03	Podkroví - ústřední vytápění	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem
733	Rozvod potrubí	PSV	9 150,04
734	Armatury	PSV	21 654,49
735	Otopná tělesa	PSV	17 065,10
767	Konstrukce zámečnické	PSV	238,70
799	Ostatní	PSV	26 900,00
			75 008,33

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č. 13
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	03	Podkroví - ústřední vytápění	

Poř. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 733 Rozvod potrubí					
1	733224000T00 CU Přejchod 15- 1/2"	ks	80,00000	52,67	4 213,60
2	733113118R00 Připlatek za zhotovení přípojky DN 50	kus	2,00000	264,68	529,36
3	733161104R00 Potrubí měděné Supersan 15 x 1 mm, polotvrdé	m	18,00000	218,86	3 939,48
4	733191914R00 Zaslepení potrubí zkováním a zavařením DN 20	kus	2,00000	93,66	187,32
5	998733203R00 Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	88,69760	3,16	280,28
Celkem za: 733 Rozvod potrubí					9 150,04

Díl: 734 Armatury					
6	734530309T00 HERZ ŠROUBENÍ RL-5 -1/2" R	ks	29,00000	176,49	5 118,21
7	734530312T00 HERZ ŠROUBENÍ RL-5- 3/4" Rohové	ks	1,00000	295,02	295,02
8	734530330T00 HERZ TERMOSTATICKÁ HLAVICE 726006	ks	30,00000	232,10	6 963,00
9	734530340T00 HERZ VENTIL TS-90-V 1/2" R 772467	ks	29,00000	244,89	7 101,81
10	734530341T00 HERZ VENTIL TS-90 3/4" R 772492	ks	1,00000	350,57	350,57
11	734200811R00 Demontáž armatur s 1závitem do G 1/2	kus	20,00000	19,43	388,60
12	734211113R00 Ventily odvzdušňovací ot.těles V 4320, G 3/8"	kus	30,00000	45,32	1 359,60
13	998734203R00 Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	215,76810	0,36	77,68
Celkem za: 734 Armatury					21 654,49

Díl: 735 Otopná tělesa					
14	735111390T00 Konzola rad. trubková	ks	14,00000	56,65	793,10
15	735111392T00 Držák radiátorový	ks	10,00000	43,92	439,20
16	735111811T00 Demontáž článkových radiátorů	článek	180,00000	10,25	1 845,00
17	735111850T00 Úprava přípojky k radiátorům	ks	40,00000	116,21	4 648,40
18	735310203T00 Růžice rad. 5/4-1/2	ks	32,00000	19,11	611,52
19	735119140R00 Montáž těles otopných litinových článkových - VLASTNÍ	m2	17,40000	211,54	3 680,80
20	735110912R00 Oprava-rozpojení otopného tělesa teplovodního	kus	2,00000	63,49	126,98
21	735110914R00 Oprava-stažení otopného tělesa	kus	2,00000	112,91	225,82
22	735190916T00 Demontáž růžice	kus	32,00000	17,09	546,88
23	735291800R00 Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	12,00000	7,35	88,20
24	735291801T00 Demontáž držáků otopných těles	kus	8,00000	7,35	58,80
25	998735203R00 Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	130,64700	30,62	4 000,41
Celkem za: 735 Otopná tělesa					17 065,11

Díl: 767 Konstrukce zámečnické					
26	767101003T00 OBJÍMKA LUPJ 3/4" VČETNĚ HMOŽDINKY 12 NYLON	ks	6,00000	39,11	234,66
27	998767202R00 Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2,34660	1,72	4,04
Celkem za: 767 Konstrukce zámečnické					238,70

Díl: 799 Ostatní					
28	122 T00 Vyregulování systému	hod	12,00000	220,00	2 640,00
29	129 T00 Propláchnutí systému ÚT	hod	8,00000	220,00	1 760,00
30	301 T00 Zednická výpomoc	hod	66,00000	250,00	16 500,00
31	800T00 Nezměřitelné práce	hod	24,00000	250,00	6 000,00
Celkem za: 799 Ostatní					26 900,00

Položkový rozpočet

Stavba: **00000562** **Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace**

Objekt: **02** **Vícepráce**

Rozpočet: **04** **Změna čerpadla - větev č.4**

Projektant:

Objednatel:

Zhotovitel:

Rozpis ceny:

Celkem:

HSV	0,00
PSV	19 662,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem:	19 662,00

Rekapitulace daní:

Základ pro DPH	15 %	0,00 CZK
DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %	19 662,00 CZK
DPH	21 %	4 129,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem:

23 791,00 CZK

Za objednatele:

Gymnázium a střední odborná škola
Mikulov, příspěvková organizace

Datum:

Podpis:

Za zhotovitele:

Datum: 19.9.2019

Podpis:

Popis:

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.2
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	04	Změna čerpadla - větev č.4	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem
700	Odpočty	PSV	-15 067,00
732	Strojovny	PSV	34 729,00
			19 662,00

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.3
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	04	Změna čerpadla - větev č.4	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 700		Odpočty				
1	732431113T00	Čerpadlo oběhové DN40, 8m3/h, H=1-8m	ks	-1,00000	15 067,00	-15 067,00
Celkem za: 700		Odpočty				-15 067,00
Díl: 732		Strojovny				
2	732431203T00	Čerpadlo Grundfos MAGNA 1 50-180F	ks	1,00000	34 729,00	34 729,00
Celkem za: 732		Strojovny				34 729,00

Položkový rozpočet

Stavba: **00000562** **Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace**
 Objekt: **02** **Vícepráce**
 Rozpočet: **05** **Úpravna vody - demikolona**

Projektant:

Objednatel:

Zhotovitel:

Rozpis ceny:

Celkem:

HSV		0,00
PSV		52 573,00
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem:		52 573,00

Rekapitulace daní:

Základ pro DPH	15 %	0,00	CZK
DPH	15 %	0,00	CZK
Základ pro DPH	21 %	52 573,00	CZK
DPH	21 %	11 040,00	CZK
Zaokrouhlení		0,00	CZK

Cena celkem:

63 613,00 CZK

Za objednatele:

Gymnázium a střední odborná škola
Mikulov

Datum:

Podpis:

Za zhotovitele:

Datum:

Podpis:

Popis:

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.2
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	05	Úpravna vody - demikolona	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem
700	Odpočty	PSV	-6 406,00
732	Strojovny	PSV	58 979,00
			52 573,00

Stavba:	00000562	Gymnázium a střední odborná škola - Mikulov, příspěvková organizace	List č.3
Objekt:	02	Vícepráce	
Rozpočet:	05	Úpravna vody - demikolona	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Díl: 700		Odpočty				
1	732336104T00	Náplň do změkč.zařízení	ks	-6,00000	535,00	-3 210,00
2	732336240T00	Zařízení pro změkčení dopl.vody 12m3	ks	-1,00000	3 196,00	-3 196,00
Celkem za: 700		Odpočty				-6 406,00
Díl: 732		Strojovny				
3	732333207T00	Demineralizační kolona DKC150 vč.náplně	ks	1,00000	58 979,00	58 979,00
Celkem za: 732		Strojovny				58 979,00