



Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 24.05.2021
(dále jen jako „ smlouva o dílo “).

1. Město Nové Město na Moravě

se sídlem Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

IČ 00294900

DIČ CZ00294900

zastoupené **Michalem Šmardou**, starostou města

ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Andrea Kramárová, vedoucí odboru investic

bankovní spojení Komerční banka, a.s.

č.ú. 1224751/0100

(dále jen „objednatel“)

a

2. KB Stavení s.r.o.

se sídlem Jamborova 800, 59231 Nové Město na Moravě

zastoupená panem **Markem Kučerou**

ve věcech technických je oprávněn jednat: pan Marek Klimeš

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

IČ: 29208181

DIČ: CZ29208181

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

č. ú.: 43-6809400217/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně spis. zn. C 65772 (dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tímto níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanovením čl. 14, odst. 2 smlouvy o dílo tento Dodatek č. 1 k předmětné smlouvě o dílo, kterým se výše specifikovaná smlouva o dílo, jejímž předmětem je zhotovení díla „**Modernizace odborných učeben při 2. ZŠ Leandra Čecha v Novém Městě na Moravě – stavební část**“ (dále jen „dílo“ nebo „stavba“) mění a doplňuje následovně:

I.

1. Mění se předmět plnění specifikovaný v Čl. 1 smlouvy o dílo a její příloze č.1 následovně:

A/ změny předmětu VZ dle § 222 odst. 4 zák. č. 134/2016 Sb.:

Učebna přípravy technických prací:

- změna č.3 – změna řešení zabezpečení vstupních dveří do skladu a následně přípravný dílen
- změna č.4 – změna kladení dlažby
- změna č.5 – úprava rozsahu elektro instalací na skutečnost

Jazyková učebna:

- změna č.7 – zrušení nátěru ocelových trubek
- změna č. 8 - úprava rozsahu elektro instalací na skutečnost

Učebna fyziky:

- změna č. 10 – rozšíření rozsahu prací o výměnu stavební zárubně
- změna č. 11 -úprava rozsahu elektro instalací na skutečnost

VRN:

- změna č. 12 – zrušení zpracování plánu BOZP

Výše uvedené změny jsou v souladu s ust. § 222, odst. 4 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

B/ změny předmětu VZ dle § 222 odst. 6 zák. č. 134/2016 Sb.:

Učebna přípravy technických prací:

- změna č.1 – úprava povrchů vnitřních omítek
- změna č.2 – rozšíření rozsahu prací o úpravu topné soustavy
- změna č.6 – zazdění stávajícího dveřního otvoru v učebně jazyků

Učebna fyziky:

- změna č.9 – rozšíření rozsahu odstranění a následné skladby podlahy

Potřeba této změny předmětu VZ vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, tato změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky a její hodnota nepřekročí 50% původní hodnoty závazku.

Podrobně jsou změny rozsahu díla specifikovány v příloženém položkovém rozpočtu změn, který je přílohou č. 1 Dodatku č.1 Smlouvy o dílo.

2. 2. V čl. 4 Smlouvy o dílo „Cena díla“, odst. 1 se text ve znění:

„1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **1.017.132 Kč** bez DPH, slovy: jeden milion sedmnáct tisíc sto třicet dva korun českých.

(dále jen „cena“).

K této ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných předpisů.

Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce není používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.

se ruší a nahrazuje textem ve znění:

„1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **1.142.573,68 Kč** bez DPH,

slovy: jedenmilionjednostočtyřicetdvatisícepětsetsedmdesátřikoruny68/100 (dále jen „cena“).

K této ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných předpisů.

Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce není používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.

II.

1. Ostatní ustanovení a ujednání smlouvy o dílo tímto Dodatkem č. 1 nedotčená zůstávají nadále v platnosti.

2. Tento Dodatek č. 1 byl sepsán ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.

3. Smluvní strany tímto souhlasně prohlašují, že mají plnou, nijak neomezenou způsobilost k právům a povinnostem a k právním jednáním, a že jim nejsou známy skutečnosti, které by vylučovaly či ohrožovaly uzavření a realizaci tohoto Dodatku č. 1.

4. Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 1 uzavírají svobodně, vážně, určitě, prosti jakéhokoliv omylu, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují níže své vlastnoruční podpisy.

5. Objednateli svědčí zákonné zmocnění (zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zák. č. 128/2000 Sb., o občích) ke shromažďování, nakládání a zpracování osobních údajů v souvislosti s uzavřením tohoto Dodatku č. 1.

6. Zhotovitel podpisem tohoto Dodatku č. 1 souhlasí s jeho uveřejněním 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).

7. Smluvní strany se dohodly, že stranou povinnou k uveřejnění tohoto Dodatku č. 1 v centrálním registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) je objednatel, který je povinen tento Dodatek č. 1 bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od jeho uzavření odeslat k uveřejnění v registru smluv.

8. Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení v tomto Dodatku č. 1 nemá charakter obchodního tajemství, jež by požadovalo zvláštní ochrany.

9. Tento Dodatek č. 1 byl uzavřen v souladu s usnesením Rady města Nové Město na Moravě přijatým na její 36. schůzi dne 15.2.2021 pod bodem č. 9/36/RM/2021.

10. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v Centrálním registru smluv.

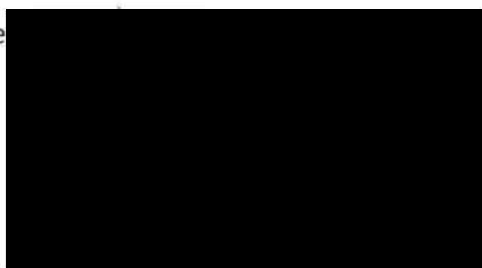
11. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 je:

Příloha č. 1 – Změnový list a položkový rozpočet změn.

v Novém Městě na Moravě
dne 27. 07. 2021

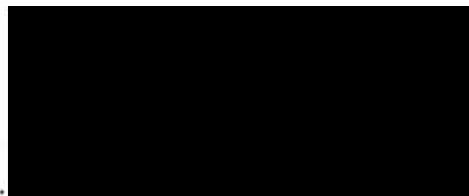
v Novém Městě na Moravě
dne 22.7.2021

Objednatel



Michal Šmarda
starosta

Zhotovitel:



Marek Kučera
jednatel



ZMĚNOVÝ LIST č.1

ke SOD ze dne 24.05.2021

Stavba: **Modernizace odborných učeben při 2.ZŠ Leandra Čecha
v Novém Městě na Moravě – Stavební část**

Popis změny, příčina vzniku a řešení:

Učebna technických prací

1. Úprava povrchů vnitřních

Skutečný stav omítek zdiva (Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6)

Po vyklizení prostoru přípravný pro technické práce a vybourání přiček byl zjištěn špatný stav stávajících omítek. Tuto skutečnost nebylo možné předpovídat v takovém rozsahu, protože v podstatě všechny stěny byly zarovnané materiálem a regály. Nesoudržné a vytlučené části omítek byly otlučeny a opraveny v potřebném rozsahu. Opravy byly provedeny v rozsahu minimálně 30 %. Následně byly odsouhlaseny nové štukové omítky v celkovém rozsahu 100 %.

2. Otopné těleso (Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6)

Původní těleso bylo demontováno. Po demontáži byla zjištěna koroze a netěsnost. Stávající stav otopného tělesa nedovoluje další využití. Těleso je na hranici životnosti a pro vytápěný prostor také výkonově nevyhovující. Navržena nová sestava na základě výpočtů tepelných ztrát. Odsouhlasena dodávka dvou nových otopných těles.

3. Změna řešení zabezpečení vstupu do skladu

Z důvodu nevhodného kotvení a omezeného otevírání vstupních dveří do skladu byla dohodnuta změna z původně navržené kovové mříže na dodávku a výměnu skleněné výplně dveří. Bylo navrženo a odsouhlaseno bezpečnostní connexové sklo se zatmavenou částí stopsol bronz.

4. Změna kladení dlažby

Z důvodu využití učebny bylo dohodnuto, že není nutné provést dlažbu s příplatkem za kladení diagonálně.

5. Elektromontáže

Po dohodě s provozovatelem bylo upřesněno řešení a vedení elektroinstalací. Ve skladě není nutná zásuvka 380 V. Tlačítko STOP bylo přesunuto z prostoru skladu do prostoru dílen. Původně navržená třída krytí IP44/20 je pro prostory dílen nevhodná, odsouhlasena dodávka rozvaděče s krytím IP66, doplněný o potřebné komponenty dle dnešních norem.

Jazyková učebna

6. Zazdění otvoru v jazykové učebně (Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6)

Při vystěhování v prostoru učebny bylo zjištěno, že se za sestavou nábytku nachází dveřní otvor. Tento otvor není již pro potřebu učebny využíván a spojuje prostor kabinetu jiné výuky a taktéž zarovnan nábytkem. Tento stav nemohl být zjištěn při

ohledání místa realizace. Z důvodu, že se nábytek již nebude v místě nacházet bylo rozhodnuto o odstranění stávající ocelové zárubně a zazdění otvoru.

7. Nátěr potrubí

V rozpočtu bylo počítáno s nátěrem pohledových částí ocelových trubek. Provozovatel si bude ve vlastní režii natírat celé topení. Ze strany stavby neprovedeno.

8. Elektromontáže

Po dohodě s provozovatelem není nutné osazovat pod okny 2ks zásuvek 220V. Byla osazena pouze jedna na sloupu místo zásuvkové krabice do podlahy. Na stěně u dveří ponechány dvě zásuvky stávající – pouze vedení, zásuvky nové. Oproti tomu přibyla další zásuvka pro interaktivní tabuli a projektor. Byly provedeny demontáže a zapravení původních vedení. Po dohodě s dodavatelem interaktivních tabulí provedena příprava pro slaboproud – datové propojení ze zásuvky po tabuli, příprava na propojení katedry s tabulí. Nebylo počítáno s chráničkami rozvodů v podlaze k lavicím.

Učebna Fyziky

9. Podlahové souvrství (Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6)

Tento stav nebylo možné předpokládat. Podkladní vrstvy jsou pod krytinou na katedře nevyhovující. Záklop z desek nesoudržný a je nutný odstranit. Následně provést záklop nový.

Na podlaze byly zjištěny čtyři vrstvy původních krytin. Poslední vrstva PVC na nevyhovující dřevotřískové desce. Desky nutno odstranit. Pod dřevotřískovou deskou nesoudržná, neúplná vrstva parketových vlysů. Nutno parkety doplnit a následně provést vhodnou vyrovnávající nivelační vrstvu jako vhodný finální podklad pro lepení PVC krytin. Předpokládaný podklad betonový je dřevěný. Původně přepokládaná nivelační hmota Mapei Planitex Basic není na dřevěný podklad určena. Byly použity vhodné hmoty pro dřevěné podklady – směs Mapei Planipatch s latexem pro vyrovnání a zpevnění, následně Mapei Fiberplan pro finální vrstvu.

10. Výměna ocelové zárubně

Původní zárubeň pro osazení nových dveří není možné použít. Stávající zárubeň je špatně usazena a neumožňuje, bez zásahu do nových dveří, dveře osadit.

11. Elektromontáže

Pod okny není nutné osazovat 2 ks zásuvek 220 V – neprovedeno. Na žádost dodavatele vybavení IT byly rozšířeny zásuvky u katedry a za interaktivní tabulí. Provedena demontáž stávajících elektro rozvodů vč. zapravení. Provedena příprava pro slaboproudé rozvody ke komunikaci katedra-tabule.

Vedlejší rozpočtové náklady

12. Zpracování plánu BOZP

Pro realizaci stavby tohoto rozsahu nebylo nutné zpracovat plán BOZP a součinnost koordinátora BOZP.

Výše uvedené vícepráce a méněpráce byly konzultovány se zástupci objednatele a zástupci provozovatele. Všechny změny byly na základě ocenění zhotovitele odsouhlaseny. Položkové rozpočty jsou přílohami tohoto.

Tabulka víceprací a
méněprací

Modernizace odborných učeben při 2.ZŠ Leandra Čecha NMnM

Číslo změny	Méněpráce (v Kč bez DPH)	Vícepráce (v Kč bez DPH)	Součet (v Kč bez DPH)	Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.4	Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6
1	0,00	60717,16	60717,16		60717,16
2	0,00	18943,04	18943,04		18943,04
3	-4643,81	6000,00	1356,19	10643,81	
4	-4742,19	0,00	-4742,19	4742,19	
5	-57601,50	48646,89	-8954,61	106248,39	
6	0,00	9664,00	9664,00		9664,00
7	-202,00	0,00	-202,00	202,00	
8	-2572,60	1625,90	-946,70	4198,50	
9	-48724,83	92069,13	43344,30		140793,96
10	0,00	4140,00	4140,00	4140,00	
11	-4156,40	11278,96	7122,56	15435,36	
12	-5000,00	0,00	-5000,00	5000,00	
CELKE M	-127643,33	253085,08	125441,75	150610,25	230118,16

Cena za dodatečné stavební práce

bez DPH: 1. 017 131,93,-Kč

DPH 21%: 213 597,71,-Kč

Cena celkem s DPH: 1. 230 729,64,-Kč

Nová celková cena díla

bez DPH: 1. 142 573,68,-Kč

DPH 21%: 239 940,47,-Kč

Cena celkem s DPH: 1. 328 514,15,-Kč

Vypracoval: Marek Klimeš
zástupce firmy ve věcech technicko – organizačních

Datum: 22.07.2021

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **20210206 Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ**

Objednatel: **Město Nové Město na Moravě** IČO: **00294900**
Vratislavovo náměstí 103 DIČ: **CZ00294900**
59231 Nové Město na Moravě

Zhotovitel: **KB Stavební s.r.o.** IČO: **29208181**
Jamborova 800 DIČ: **CZ29208181**
59231 Nové Město na Moravě

Vypracoval: **Klimeš Marek**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			60 819,96
PSV			72 400,54
MON			-2 778,75
Vedlejší náklady			-5 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			125 441,75

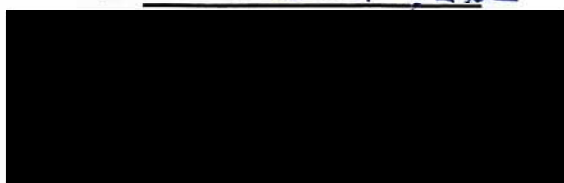
Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	125 441,75 CZK
Základní DPH	21 %	26 342,77 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 151 784,52 CZK

v NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ dne



Za zhotovitele

21.7.2020  MĚSTO
NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ 23



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	Učebna Technických prací	0,00	67 319,59	14 137,11	81 456,70	54
ZM1	Úpravy povrchů vnitřních - Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6	0,00	60 717,16	12 750,60	73 467,76	48
ZM2	Otopná tělesa dílny	0,00	18 943,04	3 978,04	22 921,08	15
ZM3	Zabezpečení vstupu do skladu	0,00	1 356,19	284,80	1 640,99	1
ZM4	Podlahy z dlaždic	0,00	-4 742,19	-995,86	-5 738,05	-4
ZM5	Elektroinstalace skutečné provedení	0,00	-8 954,61	-1 880,47	-10 835,08	-7
SO 02	Jazyková učebna	0,00	8 515,30	1 788,21	10 303,51	7
ZM6	Zazdění dveří kabinetu - Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6	0,00	9 664,00	2 029,44	11 693,44	8
ZM7	Nátěry	0,00	-202,00	-42,42	-244,42	0
ZM8	Elektroinstalace skutečné provedení	0,00	-946,70	-198,81	-1 145,51	-1
SO 03	Učebna Fyziky	0,00	54 606,86	11 467,44	66 074,30	44
ZM10	Výměna ocelové zárubně	0,00	4 140,00	869,40	5 009,40	3
ZM11	Elektroinstalace skutečné provedení	0,00	7 122,56	1 495,74	8 618,30	6
ZM9	Původní skřínka podlahy a stav podkladu - Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6	0,00	43 344,30	9 102,30	52 446,60	35
SO 04	BOZP	0,00	-5 000,00	-1 050,00	-6 050,00	-4
ZM12	Plán BOZP	0,00	-5 000,00	-1 050,00	-6 050,00	-4
Celkem za stavbu		0,00	125 441,75	26 342,76	151 784,51	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			8 977,55	7
31	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			45 475,97	36
33	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			-21 778,52	-17
34	Výplně otvorů	HSV			18 102,00	14
34	Lešení a stavební výtahy	HSV			5 371,58	4

	Bourání konstrukcí	HSV			1 328,00	1
39	Staveništní přesun hmot	HSV			1 266,06	1
733	Rozvod potrubí	PSV			705,60	1
734	Armatury	PSV			2 494,56	2
735	Otopná tělesa	PSV			15 700,18	13
762	Konstrukce tesařské	PSV			26 443,51	21
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-4 017,95	-3
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-4 742,19	-4
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			827,40	1
776	Podlahy povlakové	PSV			7 161,07	6
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			28 656,22	23
783	Nátěry	PSV			-827,86	-1
121	Elektromontáže	MON			-11 695,71	-9
122	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			8 916,96	7
96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 077,32	2
N	Vedlejší náklady	VN			-5 000,00	-4
	ena celkem				125 441,75	100

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 01	Učebna Technických prací
R:	ZM1	Úpravy povrchů vnitřních - Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				8 977,55
1	601016191	Penetrační nátěr stropů PROFI Putzgrund	m2	66,40060	63,50	4 216,44
		dílky : 6,02*8,260		49,73000		
		kolárna : 6,02*2,770		16,68000		
2	602016191	Penetrační nátěr stěn PROFI UNI Putzgrund	m2	86,88150	54,80	4 761,11
		dílky : 8,26*3,5		28,91000		
		2*0,47*3,5		3,29000		
		2*0,68*3,5		4,76000		
		0,15*3,5		0,53000		
		6,03*3,5		21,11000		
		-1,1*1,45		-1,60000		
		-0,94*2,45		-2,30000		
		-1,55*2		-3,10000		
		kolárna : 2*2,77*3,5		19,39000		
		6,03*3,5		21,11000		
		-1,04*2,95		-3,07000		
		-3*0,75*0,95		-2,14000		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				45 101,97
3	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	5,20550	46,50	242,06
		3*0,75*0,95		2,14000		
		1,04*2,95		3,07000		
4	610991001	Začišťovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 6 mm	m	14,89000	41,70	620,91
		3*0,75+6*0,95		7,95000		
		2*2,95+1,04		6,94000		
5	611421133	Oμίtky vnitřní stropů rovných, MVC, štuková	m2	66,40060	269,49	17 894,30
		dílky : 6,02*8,260		49,73000		
		kolárna : 6,02*2,770		16,68000		
6	612425931	Oμίtky vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	2,47450	760,00	1 880,62
		6*0,175*0,95		1,00000		
		2*0,175*0,75		0,26000		
		2*2,95*0,175		1,03000		
		1*1,04*0,175		0,18000		
7	612473186	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny	m	42,89000	44,20	1 895,74
		vnější rohy : 8*3,5		28,00000		
		6*0,95+3*0,75		7,95000		
		2*2,95+1,04		6,94000		
8	612100030	Oμίtky stěn vnitřní vápenocementová štuková	m2	86,88150	259,76	22 568,34
		dílky : 8,26*3,5		28,91000		
		2*0,47*3,5		3,29000		
		2*0,68*3,5		4,76000		
		0,15*3,5		0,53000		
		6,03*3,5		21,11000		
		-1,1*1,45		-1,60000		
		-0,94*2,45		-2,30000		
		-1,55*2		-3,10000		

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 01	Učebna Technických prací
R:	ZM1	Úpravy povrchů vnitřních - Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		kolárna : 2*2,77*3,5		19,39000		
		6,03*3,5		21,11000		
		-1,04*2,95		-3,07000		
		-3*0,75*0,95		-2,14000		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				5 371,58
9	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	65,11000	82,50	5 371,58
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 266,06
10	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	3,65912	346,00	1 266,06

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 01	Učebna Technických prací
R:	ZM2	Otopná tělesa dílny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 733		Rozvod potrubí				705,60
1	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	12,00000	58,80	705,60
		2*6		12,00000		
Díl: 734		Armatury				2 494,56
2	42237024.A	Kohout kulový 3/4"	kus	2,00000	266,50	533,00
3	734237413	Ventil uzav. přímý, vnitřní z. Slovarm K-83T DN 20	kus	2,00000	362,50	725,00
4	734109111	Montáž přírub. armatur	soubor	2,00000	616,00	1 232,00
5	998734101	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,00430	1 061,00	4,56
Díl: 735		Otopná tělesa				15 700,18
6	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	1,80000	23,30	41,94
7	735211813	Demontáž regist. žebr. 76x3/156 do 3 m, 3pramen.	kus	1,00000	228,00	228,00
8	735211830	Rozřezání demontovaných registrů 76x3/156	m	3,00000	39,70	119,10
9	735291800	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	4,00000	13,70	54,80
10	42149224	Řezný kotouč Rottluff 230x2x22,2	kus	2,00000	43,40	86,80
11	735159210	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140 mm	kus	2,00000	385,00	770,00
12	735153300	Příplatek za odvzdušňovací ventil	kus	2,00000	57,20	114,40
13	735156920	Tlakové zkoušky otopných těles Radik 20-22	kus	2,00000	279,50	559,00
14	48457297	Těleso otopné des. Radik Klasik typ22 v.900dl.1000	kus	2,00000	6 680,00	13 360,00
15	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,11312	1 258,00	142,30
16	735890801	Přemístění demont. hmot - otop. těles, H do 6 m	t	0,17793	1 258,00	223,84
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				42,70
17	979981104	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t	t	0,17793	240,00	42,70

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 01	Učebna Technických prací
R:	ZM3	Zabezpečení vstupu do skladu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 64		Výplně otvorů				6 000,00
1	63481577.AR	D+M Dvojsklo izol. komb.Stopsol bronz 4 + connex 33.2-6,2mm	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-4 017,95
2	767990010	Atypické ocelové konstrukce 10 - 50 kg/kus	kg	-41,68000	96,40	-4 017,95
Díl: 783		Nátěry				-625,86
3	783220010	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický	m2	-2,70000	231,80	-625,86

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 01	Učebna Technických prací
R:	ZM4	Podlahy z dlaždic

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				-4 742,19
1	771579790	Příplatek za diagonální kladení keram.dlažby	m2	-67,16980	70,60	-4 742,19

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 01	Učebna Technických prací
R:	ZM5	Elektroinstalace skutečné provedení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				-8 954,61
1	M21 A01 MP	Elektromontáže - viz samostatný rozpočet doplnit cenu za soubor Méněpráce	soubor	1,00000	-57 601,50	-57 601,50
2	M21 A01 VCP	Elektromontáže - viz samostatný rozpočet doplnit cenu za soubor Vícepráce	soubor	1,00000	48 646,89	48 646,89

ELEKTROMONTÁŽE UČEBNA TECHNICKÝCH PRACÍ
2.ZŠ NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ

Č. pol.	Název zařízení	Mn.	Jed.	Cena za m.j.		Cena celkem	
				Materiál	Montáž	Materiál	Montáž
1. Rozvaděče							
1.1	Rozvaděč RS1-Dílna, Oceloplechový rozvaděč na povrch 5x 24modulů, 543/900/140mm, včetně montáže. Výbava dle PD	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Úprava stávajícího rozvaděče OR-M1 - Doplnění jistění pro přívod do RS1-Dílna	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Úprava stávajícího rozvaděče RMS-1 - Doplnění jistění pro přívod pro zásuvku do místnosti 1.14	-1	ks	150,00	200,00	-150,00	-200,00
Součet bez DPH						-150,00	-200,00
Součet bez DPH						-350,00	
2. Osvětlení							
2.1	A - Zářivkové svítidlo 2x58W, IP 65, včetně zdrojů a montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	LED nouzové svítidlo s piktogramem, bat. 1 hod	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	Poplatek za recyklaci svítidla	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4	Ekologická likvidace zdrojů	0	ks	0,00		0,00	0,00
Součet bez DPH						0,00	0,00
Součet bez DPH						0,00	
3. Kabely							
3.1	Kabel CYKY-O 3x1,5	0	m	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Kabel CYKY-J 3x1,5	0	m	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Kabel CYKY-J 3x2,5	-17	m	19,50	35,00	-331,50	-595,00
3.3	Kabel CYKY-J 5x2,5	0	m	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4	Kabel CYKY-J 5x4	0	m	56,50	58,00	0,00	0,00
3.5	Kabel CYKY-J 5x10	0	m	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6	Kabel CYKY-J 4x16	0	m	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5	Vodič CY4	0	m	9,00	30,00	0,00	0,00
3.6	Vodič CY6	0	m	14,00	43,00	0,00	0,00
Součet bez DPH						-331,50	-595,00
Součet bez DPH						-926,50	
4. Kabelové trasy							
4.1	Instalační trubka ohebná 1225	-150	m	16,00	36,00	-2 400,00	-5 400,00
4.2	Instalační trubka ohebná 1232	-100	m	23,00	40,00	-2 300,00	-4 000,00
4.3	Instalační trubka ohebná 1240	-50	m	38,00	40,00	-1 900,00	-2 000,00
4.4	Instalační trubka tuhá 4025LA	-25	m	25,00	65,00	-625,00	-1 625,00
4.5	Drátěný žlab MERKUR 250/50	-30	m	250,00	550,00	-7 500,00	-16 500,00
Součet bez DPH						-14 725,00	-29 525,00
Součet bez DPH						-44 250,00	
5. Instalační přístroje - typ určí investor							
5.1	Jednopolový vypínač č.6, 250V/10A pod omítku, kompletní, včetně montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Jednonásobná zásuvka 250V/16A, povrchová montáž, kompletní, včetně montáže	-1	ks	250,00	50,00	-250,00	-50,00
5.3	Jednonásobná zásuvka 250V/16A, povrchová montáž, IP44, kompletní, včetně montáže	-5	ks	500,00	50,00	-2 500,00	-250,00

5.4	Jednónásobná zásuvka 250V/16A, povrchová montáž, IP67, kompletní, včetně montáže	-1	ks	650,00	70,00	-650,00	-70,00
5.5	Zásuvka 400V/16A, 5P, IP44, povrchová montáž, kompletní, včetně montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6	Zásuvka 400V/16A, 5P, IP67, povrchová montáž, kompletní, včetně montáže	-1	ks	480,00	70,00	-480,00	-70,00
5.7	Zásuvková skříň, 2x230V/16A, 1x400V/16A, 1x400V/32A, včetně proudového chrániče 40A/4/030, včetně montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.8	Bezpečnostní stop tlačítko, montáž na povrch, červené	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.9	Bezpečnostní stop tlačítko, uzamykatelné, montáž na rozvaděč, červené	0	ks	0,00	200,00	0,00	0,00
5.10	Přístrojová krabice univerzální, včetně montáže	-47	ks	125,00	40,00	-5 875,00	-1 880,00
Součet bez DPH						-9 755,00	-2 320,00
Součet bez DPH						-12 075,00	
6.	Ostatní						
6.1	Projektová dokumentace skutečného provedení	0	hod	0,00		0,00	0,00
6.2	Revizní práce, měření	0	hod	0,00		0,00	0,00
6.3	Spolupráce s revizním technikem	0	hod	0,00		0,00	0,00
Součet bez DPH						0,00	0,00
Součet bez DPH						0,00	
Celkem součet bez DPH							
CELKEM bez DPH						-57 601,50 Kč	

ELEKTROMONTÁŽE UČEBNA TECHNICKÝCH PRACÍ
2.ZŠ NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ

SKUTEČNÉ PROVEDENÍ
22.7.2021

Č. pol.	Název zařízení	Mn.	Jed.	Cena za m.j.		Cena celkem	
				Materiál	Montáž	Materiál	Montáž
1. Rozvaděče							
1.1	Rozvaděč RS1-Dílna, Rozvaděč EC Eta 87 M IP 66 na povrch, nutná změna - vyšší třída krytí	1	ks	1 458,00	0,00	1 458,00	0,00
1.1.1	jištič LTE 1x10 A	2	ks	72,00	33,00	144,00	66,00
1.1.2	jištič LTE 1x16 A	6	ks	73,00	33,00	438,00	198,00
1.1.3	jištič LTE 3x16 A	3	ks	271,00	33,00	813,00	99,00
1.1.4	jištič LTE 3x25 A	1	ks	350,00	33,00	350,00	33,00
1.1.5	jištič LTE 3x50 A	1	ks	640,00	33,00	640,00	33,00
1.1.6	jištič LTE 3x63 A	1	ks	810,00	33,00	810,00	33,00
1.1.7	podpěťová spoušť pro central stop	2	ks	455,00	185,00	910,00	370,00
1.1.8	přepětová ochrana Saltek 12,5V/3 1+2	1	ks	2 885,27	255,00	2 885,27	255,00
1.1.9	pojistkový odpojovač 32 A	5	ks	387,00	110,00	1 935,00	550,00
1.1.10	pojistka válcová 32 A	15	ks	47,00	11,00	705,00	165,00
1.1.11	proudový chránič LFE 40/4/0,03 A	2	ks	1 508,51	260,00	3 017,02	520,00
1.2	Úprava stávajícího rozvaděče OR-M1 - Doplnění jištění pro přívod do RS1-Dílna	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Úprava stávajícího rozvaděče RMS-1 - Doplnění jištění pro přívod pro zásuvku do místnosti 1.14	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Demontáž stávajícího rozvaděče a rozvodů	8	hod	0,00	300,00	0,00	2 400,00
Součet bez DPH						14 105,29	4 722,00
Součet bez DPH						18 827,29	
2. Osvětlení							
2.1	A - Zářivkové svítidlo 2x58W, IP 65, včetně zdrojů a montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	LED nouzové svítidlo s piktogramem, bat. 1 hod	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	Poplatek za recyklaci svítidla	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4	Ekologická likvidace zdrojů	0	ks	0,00		0,00	0,00
Součet bez DPH						0,00	0,00
Součet bez DPH						0,00	
3. Kabely							
3.1	Kabel CYKY-O 3x1,5	27	m	12,50	30,00	337,50	810,00
3.2	Kabel CYKY-J 3x1,5	0	m	16,50	30,00	0,00	0,00
3.3	Kabel CYKY-J 3x2,5	0	m	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Kabel CYKY-J 5x2,5	0	m	32,50	40,00	0,00	0,00
3.4	Kabel CYKY-J 5x4	0	m	56,50	58,00	0,00	0,00
3.5	Kabel CYKY-J 5x10	0	m	130,00	70,00	0,00	0,00
3.6	Kabel CYKY-J 4x16	0	m	175,00	87,00	0,00	0,00
3.5	Vodič CY4	0	m	9,00	30,00	0,00	0,00
3.6	Vodič CY6	0	m	14,00	43,00	0,00	0,00
3.6	Vodič CY16	0	m	56,60	48,00	0,00	0,00
Součet bez DPH						337,50	810,00
Součet bez DPH						1 147,50	
4. Kabelové trasy							
4.1	Instalační trubka ohebná 1225	0	m	16,00	36,00	0,00	0,00

4.2	Instalační trubka ohebná 1232	0	m	23,00	40,00	0,00	0,00
4.3	Instalační trubka ohebná 1240	0	m	38,00	40,00	0,00	0,00
4.4	Instalační trubka tuhá 4025LA	0	m	25,00	65,00	0,00	0,00
4.5	Drátěný žlab MERKUR 250/50	0	m	250,00	550,00	0,00	0,00
4.6	Instalační trubka tuhá 20mm vč. příslušenství (montážní prvky, konzole)	39	m	24,50	41,00	955,50	1 599,00
4.7	Instalační trubka tuhá 25mm vč. příslušenství (montážní prvky, konzole)	18	m	29,90	43,50	538,20	783,00
4.8	Drátěný žlab MERKUR 100/50	31	m	231,00	525,00	7 161,00	16 275,00
4.9	Lišta vkladací 17x17mm	6	m	23,50	39,50	141,00	237,00
4.10	Lišta vkladací 40x40mm	6	m	59,90	45,50	359,40	273,00
Součet bez DPH						9 155,10	19 167,00
Součet bez DPH						28 322,10	
5. Instalační přístroje - typ určí investor							
5.1	Jednopolový vypínač č.6, 250V/10A pod omítku, kompletní, včetně montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	Jednonásobná zásuvka 250V/16A, povrchová montáž, kompletní, včetně montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3	Jednonásobná zásuvka 250V/16A, povrchová montáž, IP44, kompletní, včetně montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.4	Jednonásobná zásuvka 250V/16A, povrchová montáž, IP67, kompletní, včetně montáže	0	ks	650,00	70,00	0,00	0,00
5.5	Zásuvka 400V/16A, 5P, IP44, povrchová montáž, kompletní, včetně montáže	1	ks	300,00	50,00	300,00	50,00
5.6	Zásuvka 400V/16A, 5P, IP67, povrchová montáž, kompletní, včetně montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.7	Zásuvková skříň, 2x230V/16A, 1x400V/16A, 1x400V/32A, včetně proudového chrániče 40A/4/030, včetně montáže	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.8	Bezpečnostní stop tlačítko, montáž na povrch, červené	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.9	Bezpečnostní stop tlačítko, uzamykatelné, montáž na rozvaděč, červené	0	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
5.10	Přístrojová krabice univerzální, včetně montáže	3	ks	0,00	0,00	0,00	0,00
Součet bez DPH						300,00	50,00
Součet bez DPH						350,00	
6. Ostatní							
6.1	Projektová dokumentace skutečného provedení	0	hod	750,00		0,00	0,00
6.2	Revizní práce, měření	0	hod	750,00		0,00	0,00
6.3	Spolupráce s revizním technikem	0	hod	350,00		0,00	0,00
Součet bez DPH						0,00	0,00
Součet bez DPH						0,00	
Celkem součet bez DPH							
CELKEM bez DPH						48 646,89 Kč	

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 02	Jazyková učebna
R:	ZM6	Zazdění dveří kabinetu - Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 64		Výplně otvorů				9 000,00
1	642103031	Zazdění okenního otvoru 2,7 m2, omítky	kus	1,00000	9 000,00	9 000,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				664,00
2	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	1,00000	16,00	16,00
3	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,80000	360,00	648,00
		0,9*2		1,80000		

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 02	Jazyková učebna
R:	ZM7	Nátěry

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 783		Nátěry				-202,00
1	783424140	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	-4,00000	50,50	-202,00

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 02	Jazyková učebna
R:	ZM8	Elektroinstalace skutečné provedení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				-857,60
1	34141302	Vodič silový pevné uložení CYY 4,0 mm ²	m	-2,00000	8,80	-17,60
2	210111011	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE	kus	-3,00000	280,00	-840,00
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				350,40
3	222260603	Lišta vkladací 20x20, na úchyt.body, zavičkování	m	4,00000	87,60	350,40
Díl: M21		Elektromontáže				-1 715,00
4	345715101	Krabice podlahová univerzální KUP 57	kus	-1,00000	660,00	-660,00
5	345715102	Rám podlahové krabice s víkem Kopobox 57	kus	-1,00000	1 055,00	-1 055,00
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				112,80
6	34572174	Lišta hranatá LHD 25x20, délka 2 m	m	4,00000	28,20	112,80
Díl: M21		Elektromontáže				1 162,70
7	210010001	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 16 mm	m	14,00000	37,30	522,20
8	34571050	Trubka elektroinstal. ohebná d 16 mm	m	14,00000	13,80	193,20
9	210010006	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 50 mm	m	7,00000	47,30	331,10
10	3457114701	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09050	m	7,00000	16,60	116,20

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 03	Učebna Fyziky
R:	ZM9	Původní skladba podlah a stav podkladu - Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				-21 778,52
	1965048515	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	-73,82550	295,00	-21 778,52
Díl: 762		Konstrukce tesařské				26 443,51
	2762900065	Demontáž dřevotřískových podlah 6,23*11,85	m2	73,82550	84,30	6 223,49
	3762510020	Podlaha z desek dřevotřískových šroubovaná pouze montáž, desky ve specifikaci katedra : 5,57*2,57 doplnění parketových vlysů : 1,5*9,3 3*2,5*0,675	m2	33,32740	263,50	8 781,77
				14,31490		
				13,95000		
				5,06250		
	460726121	Deska dřevoštěpková OSB 3 - 4PD tl. 18 mm Začátek provozního součtu katedra : 5,57*2,57 doplnění parketových vlysů : 1,5*9,3 3*2,5*0,675 2,5*0,675 = 1,6875/1ks tab. : (33,32*1,05)/1,6875 Konec provozního součtu 21*1,6875	m2	35,43750	306,06	10 846,00
				14,31490		
				13,95000		
				5,06250		
				20,73244		
				35,43750		
	5998762103	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	0,40044	1 479,00	592,25
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				827,40
	6775592003	Broušení dřevěných podlah střední zr.60-80 katedra : 5,57*2,57	m2	14,31490	57,80	827,40
				14,31490		
Díl: 776		Podlahy povlakové				7 161,07
	7776511820	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch nad 20 m2 další dvě vrstvy lepeného PVC : 6,23*11,85	m2	73,82550	97,00	7 161,07
				73,82550		
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				28 656,22
	8777531025	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl.5 mm např. Mapei Planitex Basic	m2	-73,82550	365,00	-26 946,31
	9777101101	Příprava podkladu - vysávání podlah prům.vysavačem	m2	73,82550	6,90	509,40
	10777531025	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl. 3mm Mapei Planipatch s Latexem plus 73,8255-14,3149	m2	59,51060	495,92	29 512,50
				59,51060		
	11771100050	Vyrovnání podkladu samoniv.hmotou Mapei Fiberplan vyrovnání v tl. 6 mm, bez penetrace 73,8255-14,3149	m2	59,51060	429,85	25 580,63
				59,51060		
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2 034,62
	12979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km kontejnerem 4 t 1,5476*4	t	6,19040	18,00	111,43
				6,19040		
	13979097011	Pronájem kontejneru 4 t	den	2,00000	46,00	92,00
	14979990122	Poplatek za skládku suti - PVC	t	0,66443	1 300,00	863,76
	15979990161	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	0,89033	1 306,00	1 162,77
	16979082313	Vodorovná doprava suti a hmot po suchu do 1000 m	t	-0,26577	94,50	-25,12
	17979087212	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	-0,26577	128,50	-34,15

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 03	Učebna Fyziky
R:	ZM9	Původní skladba podlah a stav podkladu - Zák.č.134/2016 Sb. §222 odst.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-0,26577	226,00	-60,06
19	979087311	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	-0,26577	286,00	-76,01

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 03	Učebna Fyziky
R:	ZM10	Výměna ocelové zárubně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				374,00
1	612100031	Oprava omítek stěn vnitřních vápenocem. štukových	m2	2,00000	187,00	374,00
Díl: 64		Výplně otvorů				3 102,00
2	642945121	Osazení zárubní ocel.1kříd., zazděním	kus	1,00000	1 643,00	1 643,00
3	5533300420	Zárubeň ocelová ZH 160/1970/800 P pro cihelné zdivo, s pevnými závěsy	kus	1,00000	1 459,00	1 459,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				664,00
4	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	1,00000	16,00	16,00
5	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,80000	360,00	648,00
		0,9*2		1,80000		

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 03	Učebna Fyziky
R:	ZM11	Elektroinstalace skutečné provedení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M21		Elektromontáže				-1 331,20
1	210010001	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 16 mm	m	28,00000	37,30	1 044,40
2	34571050	Trubka elektroinstal. ohebná d 16 mm	m	28,00000	13,80	386,40
3	210010002	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 20 mm	m	16,00000	38,30	612,80
4	34571051	Trubka elektroinstal. ohebná d 20 mm	m	16,00000	16,90	270,40
5	210010006	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 50 mm	m	8,00000	47,30	378,40
6	3457114701	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09050	m	8,00000	16,60	132,80
7	210110041	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	-1,00000	250,00	-250,00
8	210110043	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5	kus	-1,00000	300,00	-300,00
9	210111011	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE	kus	-3,00000	280,00	-840,00
10	220260020	Krabice KU 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	-8,00000	155,00	-1 240,00
11	220301021	Lišta elektroinstalační L 20	m	-25,00000	60,00	-1 500,00
12	34141302	Vodič silový pevné uložení CYY 4,0 mm ²	m	-3,00000	8,80	-26,40
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				8 453,76
13	222260603	Lišta vkládací 20x20, na úchyt.body, zavičkování	m	18,00000	87,60	1 576,80
14	650012271	Montáž krabice lištové se zapojením	kus	24,00000	71,70	1 720,80
15	34571580.A	Krabice lištová LK 80/1	kus	24,00000	22,80	547,20
16	34572174	Lišta hranatá LHD 25x20, délka 2 m	m	18,00000	28,20	507,60
17	210111044	Banánková zásuvka 10A, černá, červená samice konektor 12V, kompletace s propojením	kus	24,00000	170,89	4 101,36

Položkový rozpočet

S:	20210206	Stavební úpravy a vybavení učeben 2.ZŠ
O:	SO 04	BOZP
R:	ZM12	Plán BOZP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				-5 000,00
1	00421T	Zpracování plánu BOZP	Soubor	-1,00000	2 500,00	-2 500,00
2	00421T	Zpracování plánu BOZP	Soubor	-1,00000	1 500,00	-1 500,00
3	00421T	Zpracování plánu BOZP	Soubor	-1,00000	1 000,00	-1 000,00