

Dohoda o změně obsahu závazku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. TSB/0668/17-SD ze dne 16. 06. 2017

uzavřená ve smyslu § 1901 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Smluvní strany

Statutární město Ostrava

sídlo: Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava – Moravská Ostrava

IČO: 008 45 451

DIČ: CZ00845451 – plátce DPH

pro potřeby vystavení daňových dokladů odběratel nebo zákazník

městský obvod Slezská Ostrava

sídlo: Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava – Slezská Ostrava

ID datové schránky: 56zbpub

zástupce: MVDr. Barbora Jelonková, starostka městského obvodu Slezská Ostrava

ve věcech smluvních: MVDr. Barbora Jelonková, starostka městského obvodu Slezská Ostrava

ve věcech technických:

e-mail: [redacted] vedoucí odboru technické správy budov Úřadu
městského obvodu Slezská Ostrava

e-mail: [redacted] - vedoucí oddělení technické správy budov a
tepelného hospodářství - odbor technické správy budov Úřadu městského obvodu
Slezská Ostrava

peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s., pobočka Ostrava

číslo účtu: [redacted]

Identifikátor veřejné zakázky: P17V00000033

pro potřeby vystavení daňových dokladů příjemce nebo zasilací adresa

na straně jedné jako Objednatel, dále jen „Objednatel“

a

TRIMR s.r.o.

sídlo: Sokola Tůmy 1536/5, Hulváky, 709 00 Ostrava

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 28992

doručovací adresa: Sokola Tůmy 1536/5, Hulváky, 709 00 Ostrava

ID datové schránky: irjch9h

zástupce: Ing. Luděk Trawinski, jednatel

ve věcech smluvních: Ing. Luděk Trawinski

- tel.: [redacted]

ve věcech technických: [redacted]

IČO: 14616238

DIČ: CZ14616238

bankovní ústav: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: [redacted]

je plátcem DPH: ano

číslo smlouvy:

na straně druhé jako zhotovitel, dále jen „Zhotovitel“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Dohodu o změně obsahu závazku č. I ke Smlouvě o dílo č. TSB/0668/17-SD ze dne 16. 06. 2017 (dále jen „Dohoda“)

Článek I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 16. 06. 2017 na základě rozhodnutí Rady městského obvodu Slezská Ostrava (usnesení č. 3315/RMOB-Sle/1418/61 ze dne 31. 05. 2017) o výběru nejvhodnější nabídky na plnění podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, smlouvu o dílo č. TSB/0668/17-SD, jejímž předmětem bylo provedení díla pod názvem „Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava – Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů“, a to v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou obchodní společností Amper design s.r.o., se sídlem Ruská 398/43, Vítkovice, 703 00 Ostrava, IČO: 294 51 281, v 12/2016, přičemž cena za dílo činila 7 347 804,44 Kč bez DPH (dále jen „Smlouva“).
2. Z důvodu níže uvedených změn (dále specifikované v položkovém rozpočtu (změnové listy), který je přílohou této dohody jako její nedílná součást) oproti zadávací dokumentaci pro veřejnou zakázku dle čl. 1. odst. 1 Dohody, se Objednatel a Zhotovitel dohodli na uzavření Dohody o níže uvedeném obsahu, přičemž tyto stavební práce nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení a zároveň by změna dodavatele způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a zároveň hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Celkový cenový nárůst související se změnami při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, nepřesáhne 30 % původní hodnoty závazku.
 - I. Změnový list č.1 – Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1. Dohody předpokládá instalaci 43 ks svítidel typu „D“ - LED svítidel s předřadníkem DALI. Při zahájení prací bylo zjištěno, že ve výkazu výměr nebyla započtena všechna svítidla, kterých je celkem 47 ks. Po dohodě s projektantem byla odsouhlasena záměna typu svítidel za svítidla bez předřadníku DALI.
Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.
 - II. Změnový list č.2 - Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1. Dohody předpokládá instalaci 16 ks nouzových svítidel typu „NI“ LED svítidel s optikou ESCAPE. Při zahájení prací bylo upřesněno umístění těchto svítidel, kdy po dohodě s projektantem dochází ke snížení počtu svítidel na 14 ks a k změně typu svítidel za svítidla s optikou ANTIPANIC.
Dochází ke snížení ceny za dílo stanovené rozpočtem.
 - III. Změnový list č.3 – Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1. Dohody předpokládá instalaci 56 ks nouzových svítidel typu „N“ – LED svítidla. Při zahájení prací bylo zjištěno, že ve výkazu výměr nebyla započtena všechna svítidla, kterých je celkem 61 ks.
Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.
 - IV. Změnový list č.4 - Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1. Dohody předpokládá v sociálních zařízeních instalaci 24 ks svítidel typu „F“ - přisazená LED svítidla s integrovaným pohybovým senzorem. Při zahájení prací bylo upřesněno umístění těchto svítidel a po dohodě s projektantem dochází snížení počtu svítidel typu „F“ o 16 ks a ke zvýšení počtu svítidel typu „E“ o 19 ks.
Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.
 - V. Změnový list č.5 – Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1. Dohody předpokládá instalaci 16 ks LED svítidel typu „E“ na schodištích. Při zahájení prací bylo upřesněno umístění těchto svítidel a po dohodě

s projektantem dochází ke snížení počtu svítidel na 14 ks a ke změně typu svítidel za LED svítidla s elektronickým předřadníkem DALI.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

VI. Změnový list č.6 - Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1. Dohody předpokládá instalaci 168 ks svítidel typu „A“ – plochá a modulární LED svítidla a 12 ks svítidel typu „G“ – vestavná LED svítidla downlight. Při zahájení prací byl zjištěn nesoulad mezi výkresovou dokumentací a výkazem výměr, kdy svítidel „A“ je celkem 166 a svítidel typu „G“ 16 ks.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

VII. Změnový list č.7. Při zahájení prací bylo zjištěno, že projektová dokumentace neřeší napojení stávajících podružných hodin ve školní družině a v tělocvičně. Podružné hodiny je nutné napojit na hodinový systém školy.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

VIII. Změnový list č.8. Při zahájení prací bylo zjištěno, že projektová dokumentace neřeší napojení televizní zásuvky ve školní družině na systém STA. S ohledem na velkou vzdálenost od antény je nutné instalovat linkový zesilovač a provést nový přívod koaxiálním kabelem.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

IX. Změnový list č. 9 Při zahájení prací byly ve všech třídách zdemontovány nástěnné tabule, které byly nalepeny na omítku stěn. V místě tabulí je nutné provést opravu omítek přeštukováním, s čímž projektová dokumentace nepočítala.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

X. Změnový list č.10. Při zahájení prací byly odpojeny rozvaděče v pavilonu učeben, v důsledku čehož došlo k přerušení dodávky elektřiny do kanceláří v zázemí školy (ředitelna, zástupce ředitele, sekretariát, kancelář ekonoma, místnost pod schody). Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1. Dohody předpokládala napojení této části školy z rozvaděče v jiném pavilonu. Na základě požadavku základní školy a s ohledem na havarijní stav rozvodů je nutno provést kompletní výměnu silnoproudých a slaboproudých rozvodů v zázemí školy.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

XI. Změnový list č.11. Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1. Dohody předpokládá výměnu napájecího přívodu pro hlavní rozvaděč. Při zahájení prací bylo zjištěno, že tento kabel není nutno měnit.

Dochází ke snížení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

XII. Změnový list č.12. Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1 Dohody předpokládá opravu olejových nátěrů stěn v chodbách a ve třídách v rozsahu 150 m², v místech vedení nových rozvodů. Na základě požadavku základní školy je nutno provést kompletní nové olejové nátěry ve třídách a chodbách ve všech podlažích pavilonu učeben.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

XIII. Změnový list č.13. Na základě požadavku školy je nutno vybourat a zednický zapravit nefunkční rozvaděč slaboproudu v učebně fyziky.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

XIV. Změnový list č.14 Zadávací dokumentace dle čl. 1 odst. 1 Dohody předpokládá instalaci přívodů pro osoušeče rukou v 8 částech sociálních zařízení. Vlastní osoušeče nejsou v zadávací dokumentaci zahrnuty. Na základě požadavku školy je nutno vysoušeče osadit.

Dochází ke zvýšení ceny za dílo stanovené dle rozpočtu.

3. Zhotovitel dne 7.8.2017 požádal Objednatele o posun termínu dokončení Díla: do 10 týdnů ode dne zahájení Díla (původně dle Smlouvy do 9 týdnů). Důvodem prodloužení termínu je rozšíření předmětu Díla o práce nad rámec zadávací dokumentace (změnové listy č. 10 a 12).

Článek II. Předmět Dohody

1. Čl. II. Smlouvy se doplňuje o níže uvedené ujednání, které se zařazuje na místo původního odst. 2, a tudíž dojde k přečíslování následujících odstavců na odst. 3 až 8:
 2. *Dílo se po dohodě smluvních stran, za splnění v této smlouvě o dílo ujednaných podmínek, mění, přičemž změna spočívá v provedení dodatečných stavebních prací, a dále v neprovedení některých stavebních prací specifikovaných v Dohodě o změně obsahu závazku č. 1 a jejím položkovém rozpočtu (změnové listy), který tvoří přílohu Dohody o změně obsahu závazku č. 1 a je její nedílnou součástí. Zhotovitel se zavazuje změněné Dílo provést dle ujednaných podmínek v této smlouvě o dílo.*
2. Čl. III. odst. 1 Smlouvy se mění takto:
 1. *Cena za Dílo ve výši 8 105 266,16 Kč bez DPH je stanovena ve smyslu nabídky Zhotovitele a Dohody o změně obsahu závazku č. 1 (s odkazem na rozpočet, který tvoří přílohu č. 1 Smlouvy a je její nedílnou součástí a s odkazem na rozpočet (změnové listy), který tvoří přílohu Dohody o změně obsahu závazku č. 1 a je její nedílnou součástí), jako maximálně přípustná a platná po celou dobu realizace Předmětu plnění, tj. do doby splnění závazku Zhotovitele, jako cena smluvní, kterou je možné překročit jen za podmínek stanovených ve Smlouvě.*
3. Čl. IV. odst. 3 písm. b) Smlouvy se mění takto:
 - b) *termín dokončení Díla je určený s ohledem na nutnost zajistit nerušený začátek školního roku: do 10 týdnů ode dne zahájení díla, v souladu s harmonogramem postupu prací, z něhož je zřejmé časové plnění Díla, členěné v týdenních intervalech dle jednotlivých druhů prací. Harmonogram prací je přílohou č. 2 Smlouvy jako její nedílná součást. Harmonogram ani Milníky uvedené v písm. c) tohoto ustanovení se nevztahují na dodatečné stavební práce dle Dohody o změně obsahu závazku č. 1 ke Smlouvě.*
4. Ostatní ujednání Smlouvy touto Dohodou nedotčená zůstávají v platnosti.

Článek III. Závěrečná ujednání

1. Práva a povinnosti smluvních stran vzniklé z této Dohody, uzavřené v souladu s českým právním řádem, a touto Dohodou neupravené, se řídí platnými právními předpisy České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, a právními předpisy souvisejícími.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto Dohodu před jejím podpisem řádně přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany potvrzují správnost a autentičnost této Dohody svými níže uvedenými vlastnoručními podpisy.
3. Dohoda je vyhotovena v 5 stejnopisech majících platnost originálu, z nichž si Objednatel ponechá 3 stejnopisy podepsané oprávněnými zástupci smluvních stran a Zhotovitel 2 takovéto stejnopisy.
4. Objednatel jako územní samosprávný celek, tj. městský obvod, je dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, povinen uveřejnit Dohodu prostřednictvím registru smluv, přičemž tak učiní v zákonné lhůtě 30 dnů od uzavření Dohody.

5. Dohoda nabývá platnosti dnem jejího podepsání zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího zveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.

Článek IV.

Doložka platnosti právního jednání

Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění:

O uzavření této Dohody o změně obsahu závazku č. I rozhodla Rada městského obvodu Slezská Ostrava svým usnesením č. 3550/RMOBm-Sle/1418/75 ze dne 11.8.2017.

Za Objednatele

Za Zhotovitele

Datum:

Datum:

Místo: Ostrava

Místo: Ostrava

.....
MVDr. Barbora Jelonková
starostka

.....
Ing. Luděk Trawinski
jednatel

Příloha: položkový rozpočet (změnové listy)

Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava
Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Souhrn změnových listů - vícepráce a méněpráce

7.8.2017

Pořadí	Zpracováno na základě	Název ZL	Cena bez DPH
1	Chyba VV	ZL 01_Změna svítidel D - bez DALI dle PD vč. zohled. chybějících svítidel	9 454,21 Kč
2	Změna PD v návaznosti na re	ZL 02_Změna typů a umístění NO na schodištích	9 656,02 Kč
3	Chyba VV	ZL 03_Dopočet chybějících svítidel N	22 280,28 Kč
4	Změna z KD + chyba VV	ZL 04_Změna typů a počtů svítidel pro WC 1-4.NP + dopočet chybějících	13 928,84 Kč
5	Chyba VV	ZL 05_Změna svítidel E na schodištích	21 268,73 Kč
6	Chyba VV	ZL 06_Dopočet rozdílu mezi VV a PD u svítidel typu A a G	3 754,42 Kč
7	Požadavek z KD 29.6.2017	ZL 07_Napojení stávajících podružných hodin pro družinky a tělocvičnu	5 208,76 Kč
8	Požadavek z KD 29.6.2017	ZL 08_Televizní zásuvka pro družinky	15 827,57 Kč
9	Požadavek investora	ZL 09_Demontáž konzol v učebnách a kabinetech	31 740,00 Kč
10	Požadavek investora	ZL 10_Rekonstrukce elektroinstalace v zázemí správy ZŠ	274 330,66 Kč
11	Změna od projektanta	ZL 11_Ponechání stávajícího napájecího přívodu pro RH	19 445,69 Kč
12	Požadavek investora	ZL 12_Kompletní oprava olejových maleb	380 550,00 Kč
13	Požadavek investora	ZL 13_Demontáž SLP rozvaděče v m.č.92 (učebna fyziky)	1 380,00 Kč
14	Chyba VV	ZL 14_Doplnění osoušečů rukou na WC	14 348,80 Kč

Cena bez DPH celkem :	757 461,72 Kč
DPH 21%	159 066,96 Kč
Cena včetně DPH	916 528,68 Kč

TRIMR s.r.o.
Sokola Tůmy 1536/5
709 00 Ostrava - Mariánské Hory

Akce:

Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava
Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů
Část: Silnoproudá elektroinstalace

Tel.: 00420 / 595 693 767

Změnový list č. 01 _ Změna svítidel D - bez DALI dle PD vč. zohlednění
chybějících svítidel ve výkazu výměr

Fax: 00420 / 595 693 781

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	dodávka	Celkem	Celkem
					- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
					- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
56		Elektromontáže SVÍTIDLA VČ. SVĚTELNÉHO ZDROJE A EKO POPLATKU C, D - LED svítidlo pro povrchovou montáž svítidlo v krytí IP50 s opalovým difuser.Celkový výkon: 36 W,vybaveno DALI předřadníkem.Střední doba 50000 h při poklesu světelného toku na 90% původní hodnoty. MacAdam 3.Světelný tok: 3650 lm, Ra> 80, barevná teplota 4000 K. Integrovaní LED modul ochrany ESD. Pouzdro z bílého válcovaného ocelový plech s opalovým difuzorem. Rozměry: 1220 x 120 x 91 mm; hmotnost: 2,5 kg. Vč.sv.zdroje a eko poplatku. D - LED svítidlo pro povrchovou montáž svítidlo v krytí IP50 s opalovým difuser.Celkový výkon: 36 W s předřadníkem bez DALI.Střední doba 50000 h při poklesu světelného toku na 90% původní hodnoty. MacAdam 3.Světelný tok: 3650 lm, Ra> 80, barevná teplota 4000 K. Integrovaní LED modul ochrany ESD. Pouzdro z bílého válcovaného ocelový plech s opalovým difuzorem. Rozměry: 1220 x 120 x 91 mm; hmotnost: 2,5 kg. Vč.sv.zdroje a eko poplatku.	-43	ks	4 689,65 Kč	258,90 Kč	- 201 655,04 Kč	-	11 132,70 Kč
			47	ks	4 469,65 Kč	258,90 Kč	210 073,64 Kč	-	12 168,30 Kč

Mezisoučet:	B 418,61 Kč	1 035,60 Kč
Celkem bez DPH:		9 454,21 Kč

DPH 21%		1 985,38 Kč
Celkem s DPH:		11 439,59 Kč

TRIMIR s.r.o.
Sokola Tůmy 1536/5
709 00 Ostrava - Mariánské Hory

Akce: Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava

Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů
Část: Silnoproudá elektroinstalace

Tel.: 00420 / 595 693 767
Fax: 00420 / 595 693 781

Změnový list č. 02 Změna typů a umístění NO na schodištích

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Celkem	
						Montáž	dodávka
					- Kč	- Kč	- Kč
	90						
		Elektromontáže					
		N1 - Přisazené nouzové LED svítidlo s optikou escape s min. 1 lx, jak je stanoven v EN 1838. Napojeno na centrální bateriový systém, s možností sledování a nastavitelnou úrovní osvětlení. Kryt z tlakové litého hliníku v barvě RAL 9016. Celkový výkon: 5 W; Napájení: 230 V AC, 220 V DC; otcčný přepínač pro mechanické stanovení adresy; stupeň krytí IP40, třída ochrany: SC1. Rozměry: 146 x 146 x 37 mm; hmotnost: 0,55 kg a eko poplatku.	-16	ks	3 689,22 Kč	240,97 Kč	59 027,58 Kč
61		N2 - Přisazené nouzové LED svítidlo s optikou anipanic s min. 0,5 lx, jak je stanoven v EN 1838. Napojeno na centrální bateriový systém, s možností sledování a nastavitelnou úrovní osvětlení. Kryt z tlakové litého hliníku v barvě RAL 9016. Celkový výkon: 5 W; Napájení: 230 V AC, 220 V DC; otcčný přepínač pro mechanické stanovení adresy; stupeň krytí IP40, třída ochrany: SC1. Rozměry: 146 x 146 x 37 mm; hmotnost: 0,55 kg a eko poplatku.	14	ks	3 560,96 Kč	240,97 Kč	49 853,50 Kč
62							3 373,51 Kč

Mezisoučet:	-9 174,09 Kč	-481,93 Kč
Celkem bez DPH:		-9 656,02 Kč

DPH 21%	-	2 027,76 Kč
Celkem s DPH:		-11 683,78 Kč

TRIMIR s.r.o.
Sokola Tůmy 1536/5
709 00 Ostrava - Manánské Hory

Akce: Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava
Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů
Část: Silnoproudá elektroinstalace

Tel.: 00420 / 595 693 767

Změnový list č. 03 Dopčet chybějících svítidel typu N oproti výkazu výměr

Fax: 00420 / 595 693 781

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	Celkem dodávka	Celkem montáž
					- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
		Elektromontáže						
		N - přisazené nouzové LED svítidlo pro byznecení směru úniku, připojeno centrální nouzové napájení osvětlení, s možností sledování svítidla a nastavitelnou úrovní nouzového osvětlení, volnost 50000 h při konstantním světelným tokem, vyznačná úniku pomocí funkce ERI pro osvětlení unikové trasy poskytované dvěma dalšími vysoce výkonnými diodami LED a asymetrickou optikou. Rozměry 232 x 46 x 178 mm, hmotnost: 0.43 kg. Možnost použití libovolné kombinace piktogramů a eko poplaťku.	5	ks	4 215,09 Kč	240,97 Kč	21 075,45 Kč	1 204,83 Kč
60								

Mezisoučet: 21 075,45 Kč 1 204,83 Kč

Celkem bez DPH: 22 280,28 Kč

DPH 21% 4 678,86 Kč

Celkem s DPH: 26 959,13 Kč

Popis prováděných prací		Celkem				Celkem		
Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	dodávka	montáž
Elektromontáže								
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE								
4		KRABICE ODB. NÁ. vč. svorek a víčka, pod omítkou	4	ks	28,05 Kč	97,75 Kč	112,20 Kč	391,00 Kč
DETEKTORY ČIDLA								
20		Detektor přítomnosti (PIR), stropní, přisazený 360 st., jednonábový 10A/230V, vnitřní provedení IP20, detekce - př. 20m - (chodba) a vč. funkce dálkového ovládní laičtkem 1/0	0	ks	2 328,07 Kč	108,70 Kč	- Kč	- Kč
21		Detektor přítomnosti (PIR), stropní, přisazený 360 st., jednonábový 10A/230V, vnitřní provedení IP20, detekce - př. 6m - (schodiště) a vč. funkce dálkového ovládní laičtkem 1/0	11	ks	1 883,88 Kč	108,70 Kč	20 722,70 Kč	1 195,65 Kč
27		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKLO-O 3x1.5 mm2, pod omítkou	60	m	9,21 Kč	14,25 Kč	552,42 Kč	865,00 Kč
57		SVÍTIDLA VČ. SVĚTELNÉHO ZDROJE A EKO POPLATKU E - Kulaté přisazené LED svítidlo, elektronický předřadník se stálým výstupem. Těleso vstříkovaný odlitek polykarbonát. Rámeček: vstříkovaný odlitek polykarbonát, bílá povrchová úprava. Difuzor opálový polykarbonát. Elektrická Třída ochrany I. Krytí IP54. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Rozměry Ø327 x 105 mm, celkový výkon: 13 W. Hmotnost: 1.4 kg. Světelný tok 1060 lm. Sifední doba života 50000h při 25°C, vč. svět.zdroje a eko poplatku.	19	ks	1 500,64 Kč	258,90 Kč	28 512,20 Kč	4 919,10 Kč
58		F - Kulaté přisazené LED svítidlo, elektronický předřadník se stálým výstupem. Těleso: vstříkovaný odlitek polykarbonát. Rámeček: vstříkovaný odlitek polykarbonát, bílá povrchová úprava. Difuzor opálový polykarbonát. Elektrická Třída ochrany I. Krytí IP54. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Rozměry: Ø327 x 105 mm, celkový výkon: 13 W. Hmotnost: 1.4 kg. Světelný tok 1000 lm. Sifední doba života 50000h při 25°C, vč. svět.zdroje a eko poplatku. Svítidlo bude vybaveno integrovaným pohybovým senzorem 360st.	-16	ks	2 536,05 Kč	258,90 Kč	40 576,80 Kč	4 142,40 Kč
					- Kč	55,51 Kč	- Kč	1 387,77 Kč

oddíl 96 Bourání konstrukcí:
1)C-37433-1121-V RYHY ZDI ČJ. 743CM

Mezisoučet:	9 322,72 Kč	4 606,12 Kč
Celkem bez DPH:		13 928,84 Kč
DPH 21%		2 926,06 Kč
Celkem s DPH:		16 853,90 Kč

TRIMR s.r.o.
Sokola Tůmy 1536/5
709 00 Ostrava - Mariánské Hory

Tel.: 00420 / 595 693 767

Fax: 00420 / 595 693 781

Akce: Oprava ZŠ Bohuminská 72, Slezská Ostrava
Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů
Část: Silnoproudá elektroinstalace

Změnový list č. 05 _Změna typů a počtů svítidel na schodištích, kde se
vyžadují svítidla s DALI

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	dodávka	Celkem	Celkem
					- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	montáž
57		<p>Elektromontáže SVÍTIDLA VČ. SVĚTELNÉHO ZDROJE A EKO POPLATKU E - Kulaté přisazené LED svítidlo, elektronický předřadník se stálým výstupem. Těleso: vsítkovaný odlipek polykarbonát. Rámeček: vsítkovaný odlipek polykarbonát, bílá povrchová úprava. Difuzor: opálový polykarbonát. Elektrická Třída ochrany I. Kryjí IP54. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Rozměry: Ø327 x 105 mm, celkový výkon: 13 W, Hmotnost: 1,4 kg. Světelný tok 1000 lm, Střední doba života 50000h při 25°C, vč. svět.zdroje a ako poplatku.</p> <p>ED - Kulaté přisazené LED svítidlo, Elektronický, pro DALI / DSI, stmívatelný. Těleso a obroučka: povrchová úprava bílá, vytlacovaný hliník. Difuzor: opálový polykarbonát. Elektrická Třída ochrany I, IP40. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Rozměry: Ø455 x 105 mm. Celkový výkon: 15.5 W. Světelný tok: 1800 lm. Světelný výkon svítidel: 116 lm/W. Hmotnost: 2.14 kg</p>	-16	ks	1 500,64 Kč	258,90 Kč	24 010,27 Kč	4 142,40 Kč	
			14	ks	3 271,20 Kč	258,90 Kč	45 796,80 Kč		3 624,60 Kč

NOVALINE
96643231

Mezísoučet:	21 786,53 Kč	-517,80 Kč
Celkem bez DPH:		21 268,73 Kč
DPH 21%		4 466,43 Kč
Celkem s DPH:		25 735,16 Kč

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	celkem	celkem
					- Kč	- Kč	- Kč	montáž
		Elektromontáže						
		SVÍTIDLA VČ. SVĚTELNÉHO ZDROJE A EKO POPLATKU						
		A - Ploché a modulární LED svítidlo pro povrchovou montáž svítidlo. Celkový příkon: 28 W. Sférická doba 50000 h při poklesu světelného toku na 85% původní hodnoty. MacAdam 3. Světelný tok: 3740 lm. Barevné podání Ra> 80, barevná teplota 4000 K. Samostatná optika pro každý čip pro neoslňující rozložení světla s UGR <16 a L65 <1500 cd / m² podle EN 12464-1, nízká Pouzdřo svítidlo z ocelového plechu s povrchovou úpravou práškovým pigmentem v bílé barvě. Rozměry: 1200 x 300 x 52 mm, hmotnost: 7 kg Vč. sv. zdroje a eko poplatku.	-2	ks	4 876,21 Kč	258,90 Kč	9 752,42 Kč	517,80 Kč
54		G - Vestavné LED svítidlo typu downlight. Krytí IP54 (IP20 shora). Elektrická třída ochrany II. UGR<22. Těleso hliník, barvený bílá (RAL 9016). Reflektor matné lesklý. Vhodné pro instalaci do stropů o tloušťce 1-40mm do výřezu o Ø 200mm. Dodáváno s LED zdroji v barvě 4000K. Světelný tok. 1300lm. Světelný výkon: 95lm/W. Ra min. 80. Příkon 14W	4	ks	1 370,05 Kč	258,90 Kč	5 480,20 Kč	1 035,60 Kč

Mezisoučet:	-4 272,22 Kč	517,80 Kč
Celkem bez DPH:		-3 754,42 Kč

DPH 21%	-	788,43 Kč
Celkem s DPH:		-4 542,85 Kč

TRIMR s.r.o.

Sokola Tůmy 1536/5

709 00 Ostrava - Mariánské Hory

Akce:

Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava

Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů

Část: Slaboproudá elektroinstalace

Tel... 00420 / 595 693 767

Fax: 00420 / 595 693 781

Změnový list č. 07 _ Napojení stávajících podružných hodin pro družinky a tělocvičnu

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	Celkem	
							dodávka	montáž
		JČ						
		Hardware JČ			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
1.4		kabel CYKY 2x1.5	70	m	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
2.3		Oživení systému, revize	2	hod	6,77 Kč	14,25 Kč	473,55 Kč	997,50 Kč
					- Kč	350,00 Kč	- Kč	700,00 Kč
					- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
					- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
		KT			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
		Elektroinstalační materiál			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
1.6		Krabice odbočna švxhx= 132x132x72mm s víčkem a šroubky	3	ks/m	64,25 Kč	97,75 Kč	192,75 Kč	293,25 Kč
1.15		plastová lišta vkladací 20X20 mm	8	m	11,62 Kč	27,17 Kč	92,93 Kč	217,39 Kč
1.22		Průraz D=6cm, cihla 15cm	1	ks	- Kč	61,10 Kč	- Kč	61,10 Kč
1.24		Průraz D=6cm, beton 30cm	1	ks	- Kč	416,85 Kč	- Kč	416,85 Kč
1.30		Vysekáni kapsy v cihl. zdi, krabice dφ 100x100x50 mm	3	ks	- Kč	39,88 Kč	- Kč	119,64 Kč
1.33		Vysekáni drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	15	m	- Kč	63,59 Kč	- Kč	953,80 Kč
1.39		Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	3	hod	- Kč	230,00 Kč	- Kč	690,00 Kč

Mezisoučet:	759,23 Kč	4 449,53 Kč
Celkem bez DPH:		5 208,76 Kč

DPH 21%	1 093,84 Kč
Celkem s DPH:	6 302,60 Kč

TRIMR s.r.o.

Sokola Tůmy 1536/5
709 00 Ostrava - Mariánské Hory

Akce

Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava
Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů
Část: Slaboproudá elektroinstalace

Tel.: 00420 / 595 693 767
Fax: 00420 / 595 693 781

Změnový list č. 08_ Televizní zásuvka pro družinky

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Celkem	
						Montáž	dodávka
		STA					
		Hlavní stanice STA			- Kč	- Kč	- Kč
		linkový zesilovač, 47-862 MHz, G=20 dB se zdrojem	1	ks	943,20 Kč	250,00 Kč	250,00 Kč
		anténní rozbočovač 5-1000MHz, 2 větve, F konektory	1	ks	215,00 Kč	385,00 Kč	385,00 Kč
		Zásuvka STA					
	3.1	Koncová TV zásuvka	1	ks	159,50 Kč	165,00 Kč	165,00 Kč
	3.3	Rámeček jednonásobný	1	ks	30,80 Kč	26,40 Kč	26,40 Kč
	3.4	Kryt zásuvky anténní	1	ks	31,90 Kč	26,40 Kč	26,40 Kč
		Kabely					
	4.1	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	100	m	11,00 Kč	17,60 Kč	1 760,00 Kč
		Ostatní					
	5.1	Měření na zásuvkách	1	ks	- Kč	- Kč	- Kč
	5.4	Oživení systému, revize	2	hod	53,90 Kč	385,00 Kč	53,90 Kč
					- Kč	- Kč	770,00 Kč
					- Kč	- Kč	- Kč
					- Kč	- Kč	- Kč
		KT					
		Elektroinstalační materiál					
	1.1	Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	20	ks/m	4,03 Kč	20,75 Kč	415,00 Kč
	1.5	Krabice přístrojová	1	ks/m	3,76 Kč	22,67 Kč	22,67 Kč
	1.15	plastová lišta vkladací 20X20 mm	50	m	11,62 Kč	27,17 Kč	1 358,70 Kč
	1.21	Osazení hmoždinky 8 mm cihla	100	ks	0,88 Kč	10,87 Kč	1 086,96 Kč
	1.22	Průraz D=6cm, cihla 15cm	4	ks	- Kč	61,10 Kč	244,39 Kč
	1.24	Průraz D=6cm, beton 30cm	7	ks	- Kč	416,85 Kč	2 917,93 Kč
	1.30	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	20	ks	- Kč	39,88 Kč	- Kč
	1.33	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	2	m	- Kč	63,59 Kč	1 271,74 Kč
	1.36	Uklidivé práce	2	hod	230,00 Kč	230,00 Kč	460,00 Kč
	1.39	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	6	hod	- Kč	230,00 Kč	1 380,00 Kč

Mezisoučet: 3 233,48 Kč

12 594,09 Kč

Celkem bez DPH:

15 827,57 Kč

DPH 21%

3 323,79 Kč

Celkem s DPH:

19 151,36 Kč

TRIMR s.r.o.
 Sokola Tůmy 1536/5
 709 00 Ostrava - Mariánské Hory

Akce: Oprava ZŠ Bohuminská 72, Slezská Ostrava
 Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů
 Část: Stavba

Tel.: 00420 / 595 693 767

Změnový list č. 09 _ Demontáž konzol garnýži a tabuli v učebnách a kabinetech

Fax: 00420 / 595 693 781

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	dodávka	Celkem	Celkem
		Demontáž konzol v učebnách a kabinetech vč. vyplně otvorů, opravy omítek a úklidu	46	místnosti	- Kč	- Kč	- Kč	690,00 Kč	31 740,00 Kč
					- Kč				

Mezisoučet:	0,00 Kč	31 740,00 Kč
Celkem bez DPH:		31 740,00 Kč

DPH 21%	6 665,40 Kč
Celkem s DPH:	38 405,40 Kč

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	dodávka	Celkem	
								montáž	montáž
Elektromontáže									
		Chráníčka elektroinstalační mechanická odolnost 125N PVC - (EN)			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
xxx		LIŠTA HRANATÁ DVOJITÝ ZÁMEK- 20x20 + KRYTY 20x20mm LIŠTA HRANATÁ (2m) - DVOJITÝ ZÁMEK, VČ. ROHŮ A SPOJEK	10	m	26,40 Kč	31,52 Kč	264,00 Kč	- Kč	315,22 Kč
2		LIŠTA HRANATÁ DVOJITÝ ZÁMEK- 40x40 + KRYTY 40x40mm LIŠTA HRANATÁ (2m) - DVOJITÝ ZÁMEK, VČ. ROHŮ A SPOJEK	16	m	32,26 Kč	31,52 Kč	516,21 Kč	- Kč	504,35 Kč
743312140		LIŠTA HRANATÁ DVOJITÝ ZÁMEK- 80x40 + KRYTY 80x40mm LIŠTA HRANATÁ (2m) - DVOJITÝ ZÁMEK, VČ. ROHŮ A SPOJEK	20	m	116,88 Kč	60,50 Kč	2 337,60 Kč	- Kč	1 210,00 Kč
4		ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE KRABICE ODBOČNÁ vč. svorek a víčka, pod omítku	20	ks	28,05 Kč	97,75 Kč	561,00 Kč	- Kč	1 955,00 Kč
6		ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - V UZAVŘENÉM PROVEDENÍ PLASTOVÉ	5	ks	74,14 Kč	100,25 Kč	370,70 Kč	- Kč	501,25 Kč
7		KRABICE S KRYTÍM IP54 117x117x58MM, PROVEDEN NA OM TKU, vČ. SVORKOVNICE A PRŮCHODEK KRABICE ODBOČNÁ vč. svorek a víčka s požární odolností s min.E60	0	ks	522,95 Kč	100,25 Kč	- Kč	- Kč	- Kč
8		SPÍNAČ, PŘEPÍNA KOMPLETNI	1	ks	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
9		Spínač jednopólový; řazení 1, 10A/230V; b. jasně bílá, vč. jednorámečku	3	ks	103,65 Kč	37,00 Kč	103,65 Kč	- Kč	37,00 Kč
747112461		Přepínač sériový; řazení 5; 10A/230V; b. jasně bílá, vč. jednorámečku	4	ks	133,27 Kč	42,25 Kč	399,80 Kč	- Kč	126,75 Kč
xxx		: spínač řazení 6 10A Tango bílý, slonová kost	7	ks	147,60 Kč	46,90 Kč	590,40 Kč	- Kč	187,60 Kč
13		ZÁSUVKY 16230V, PROVEDENÍ POD OMÍTKU, IP21 Zásuvka vestavná 2násobná ABB Tango	34	ks	- Kč	90,98 Kč	3 368,99 Kč	- Kč	3 093,26 Kč
28		1x Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 16A/230V; b. jasně bílá, vč. jednorámečku a přístrojové krabice pro zapuštěnou montáž do zdi	270	m	99,09 Kč	14,25 Kč	2 485,89 Kč	- Kč	3 047,50 Kč
29		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKYLo-J 3x1.5 mm2, pod omítkou	220	m	9,21 Kč	14,25 Kč	3 308,14 Kč	- Kč	3 135,00 Kč
xxx		SVÍTIDLA VČ. SVĚTELNÉHO ZDROJE A EKO POPLATKU	6	ks	- Kč	258,90 Kč	6 360,48 Kč	- Kč	1 553,40 Kč
xxx		světlo stropní přisazené zářivkové 2x49W Modus KSC249 vč. zdroje	16	ks	1 060,08 Kč	258,90 Kč	6 360,48 Kč	- Kč	4 142,40 Kč
xxx		světlo stropní přisazené LED 64W, 96628877 COLLEGE LED6500-840 HF L1500	1	ks	3 413,34 Kč	258,90 Kč	54 613,44 Kč	- Kč	258,90 Kč
xxx		Světlo BRKL 1x60W, E27 kruhové kryt opál PIMMA, IP40 vč. zdroje	1	ks	636,00 Kč	258,90 Kč	636,00 Kč	- Kč	258,90 Kč

Změnový list č. 10 - strana 2

A - Ploché a modulární LED svítidlo pro povrchovou montáž svítidlo. Celkový příkon: 28 W. Střední doba 50000 h při poklesu světelného toku na 85% původní hodnoty. MacAdam 3. Světelný tok: 3740 lm. Barevné podání Ra> 80, barevná teplota 4000 K. Samostatná optika pro každý čip, pro neosňující rozložení světla s UGR <16 a L65 <1500 cd / m² podle EN 12464-1; nízká Pouzdro svítidlo z ocelového plechu s povrchovou úpravou práškovým pigmentem v bílé barvě. Rozměry: 1200 x 300 x 52 mm, hmotnost: 7 kg vč.sv.zdroje a eko poplatku.

ROZVÁDĚČE

Montáž rozváděče RS103 - doplnění, vč. materiálů

Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji

do 2,5 mm2

Protipožární ucpávky

EI60 Kabel, protipožární přeprážka

HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY

Úprava stávající elektroinstalace

Zabezpečení pracoviště

Napojení na stávající zařízení

Demontáž síťavějíchno zařízení

Ekologická likvidace a odvoz na skládku

Likvidace demontovaného materiálu cca 40m3

KOORDINACE POSTUPU PRACI

S ostatními profesemi

PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK

DLE ČSN 331500

Revizní technik silnoproudé elektroinstalace pro části NN, včetně vypracování revizních zpráv

Spolupráce s reviz. technikem

Dokumentace skutečného provedení stavby ve dvou vyhotoveních

Výrobní dokumentace zhotovilele

PRÁCE - PODLAHOVÁ KRYTINA

Podružný materiál

3) SVISLÉ KONSTRUKCE CELKEM	
oddíl 61	Úpravy povrchů vnitřní:
C-612401191-0	OPR MALÝCH PLOCH OMI TEK STEN -0,09M2
C-612403399-0	HRUBE ZAPUENÍ RYH V STENACH MALTOU
C-612423531-0	OMIT RYH STEN S 15CM MAL VAP STUKOVE
61	ÚPRAVY POVRCHŮ VNITŘNÍ CELKEM
oddíl 9	Ostatní konstrukce a práce:
C-952901111-0	VYCISTENÍ BUDOV H PODL 4M
9	OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM
oddíl 94	Lešení a stavební výtahy:
C-941855001-0	LES LEHKE PRAC POMOČNE H PODL 1,2M
C-959009101-0	PRESUN HMOT LESENÍ SAMOSTAT BUDOVANIE
C-959009194-0	PRÍPL ZVETS PRESUNU LESENÍ DO 1000M
C-998009199-0	PRÍPL ZKD 1000M ZVETS PRESUNU LESENÍ

0	ks	4 876,21 Kč	258,90 Kč	- Kč	- Kč
1	ks	1 800,00 Kč	1 570,00 Kč	- Kč	1 570,00 Kč
65	ks	- Kč	12,75 Kč	- Kč	826,75 Kč
0,4	m2	2 200,00 Kč	1 630,43 Kč	880,00 Kč	652,17 Kč
4	hod	- Kč	230,00 Kč	- Kč	920,00 Kč
8	hod	- Kč	230,00 Kč	- Kč	1 840,00 Kč
6	hod	- Kč	230,00 Kč	- Kč	1 380,00 Kč
27	hod	- Kč	230,00 Kč	- Kč	6 210,00 Kč
0,1	set	- Kč	24 782,61 Kč	- Kč	2 478,26 Kč
16	hod	- Kč	230,00 Kč	- Kč	3 680,00 Kč
24	hod	- Kč	358,00 Kč	- Kč	8 400,00 Kč
8	hod	- Kč	230,00 Kč	- Kč	1 840,00 Kč
1	kpl	- Kč	1 000,00 Kč	- Kč	1 000,00 Kč
1	kpl	- Kč	6 826,09 Kč	- Kč	6 826,09 Kč
1	kpl	- Kč	7 857,20 Kč	- Kč	- Kč
15	KS	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
30,75	M2	10,00 Kč	18,00 Kč	150,00 Kč	270,00 Kč
30,75	M2	355,00 Kč	320,00 Kč	10 916,25 Kč	9 840,00 Kč
160	M2	355,00 Kč	320,00 Kč	10 916,25 Kč	9 840,00 Kč
20	M2	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
0,1	T	- Kč	10,87 Kč	- Kč	1 739,13 Kč
0,1	T	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
0,4	T	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
20	M2	- Kč	58,00 Kč	- Kč	1 160,00 Kč
0,1	T	- Kč	1 400,00 Kč	- Kč	140,00 Kč
0,1	T	- Kč	1 400,00 Kč	- Kč	140,00 Kč
0,4	T	- Kč	290,00 Kč	- Kč	116,00 Kč
xxx		- Kč	- Kč	- Kč	- Kč

Změnový list č. 10 - strana 3

94 LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAHY CELKEM	
oddíl 96	Bourání konstrukcí:
C-97103151-0	OTVORY ZDVOU CI PLNE D 6CM TL 45CM
C-973031324-0	KAPSY ZDI CI MV MVC PL 0,10M2 HL 15CM
C-974031121-0	RYHY ZDI CI 3x3CM
C-974031122-0	RYHY ZDI CI 3x7CM
C-974031164-0	RYHY ZDI CI 15x15CM
C-979011111-0	SVISLA DOPRAVA SUTI ZA PRVE PODLAZI
C-979011121-0	PRIPL ZKD PODLAZI SVISLE DOPRAVY SUTI
C-979081111-0	ODOVZ STAVEB SUTI NA SKLADKU DO 1KM
C-979081121-0	PRIPL ZKD 1KM ODOVOZU SUTINA SKLADKU
C-979081131-0	SKLADKOVNE TRIDENA SUT (BET-CHERAM)
C-979082111-0	VNITROSTAVENISNI DOPRAVA SUTI DO 10M
C-979082121-0	PRIPL ZKD 5M VNITROSTAV DOPRAVY SUTI
783 NÁTĚRY CELKEM	
oddíl 784 Malby:	
C-784451481-0	MALBA MALÍRSKÉ SMĚSI 1BAR+STROP MÍSTN V 3.8M
C-784496500-0	MALBA PENETRACNI NATER PODKLADU 1x
C-784402801-0	OSKRABANI MALEB MISTNOSTI V 3.8M
C-784171101-0	ZAKRYTI VNITRICH PODLAH VČETNE POZDEJŠHO ODKRYTI
SK	
Přípojné místo - zásuvky na zdi, parapetní kanál	
1.1	Keystone modul RJ-45 nestíněný, Cat. 6,
1.2	maska nosná, 2x pozice keystone
1.3	kytí zásuvky pro nosné masky
1.4	rameček zásuvky jednonásobný
Rozvaděč m. VT1	
3.3	19" Patch panel 24xRJ45, Cat.6, 1U, 110 IDC
3.6	19" vyvazovací panel 1U
Kabely	
UTP instalační kabel Cat.6, LSOH	
Ostatní	
7.4	Měření vývodů SK kat.6 vč. měř. protokolů
7.7	Spolupráce s ostatními profesemi
7.8	Oživení systému
KT	
Elektroinstalační materiál	
1.1	Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm
1.5	Krabice přístrojová
1.14	plastové stahovací pásky, UV stabilní, 200x4.8, 100ks
1.16	plastová lišta vkladací 40X40 mm
1.21	Osazení hmoždinky 8 mm cihla
1.27	chránička průrazu vč. začištění

- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	116,52 Kč	- Kč	- Kč
- Kč	111,30 Kč	- Kč	1 165,22 Kč
- Kč	55,51 Kč	- Kč	6 344,35 Kč
- Kč	63,51 Kč	- Kč	4 829,45 Kč
- Kč	137,39 Kč	- Kč	5 716,98 Kč
- Kč	192,17 Kč	- Kč	5 495,65 Kč
- Kč	133,91 Kč	- Kč	190,83 Kč
- Kč	197,39 Kč	- Kč	132,98 Kč
- Kč	8,59 Kč	- Kč	196,01 Kč
- Kč	- Kč	- Kč	8,53 Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	1 239,13 Kč	- Kč	1 230,46 Kč
- Kč	423,48 Kč	- Kč	420,51 Kč
- Kč	45,57 Kč	- Kč	45,25 Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	15,00 Kč	5 454,75 Kč	5 454,75 Kč
3,00 Kč	9,00 Kč	1 090,95 Kč	3 272,85 Kč
- Kč	30,00 Kč	- Kč	1 500,00 Kč
- Kč	10,00 Kč	- Kč	1 600,00 Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	38,50 Kč	- Kč	782,61 Kč
18,13 Kč	16,30 Kč	145,02 Kč	130,43 Kč
42,60 Kč	10,87 Kč	340,82 Kč	86,96 Kč
15,11 Kč	10,87 Kč	120,91 Kč	86,96 Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
902,00 Kč	1 228,26 Kč	902,00 Kč	1 228,26 Kč
113,30 Kč	4,35 Kč	113,30 Kč	4,35 Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
6,71 Kč	11,52 Kč	8 119,10 Kč	13 941,30 Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	97,83 Kč	- Kč	1 565,22 Kč
- Kč	230,00 Kč	- Kč	2 760,00 Kč
- Kč	350,00 Kč	- Kč	1 400,00 Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
4,03 Kč	20,75 Kč	603,90 Kč	3 112,50 Kč
3,76 Kč	22,67 Kč	30,10 Kč	181,39 Kč
34,98 Kč	119,57 Kč	69,96 Kč	239,13 Kč
32,26 Kč	31,52 Kč	580,73 Kč	567,39 Kč
0,88 Kč	10,87 Kč	31,68 Kč	391,30 Kč
- Kč	38,04 Kč	- Kč	304,35 Kč

Mezisoučet: 127 570,83 Kč

146 759,83 Kč

Celkem bez DPH: 274 330,66 Kč

DPH 21% 57 609,44 Kč

Celkem s DPH: 331 940,10 Kč

TRIMR s.r.o.

Sokola Tůmy 1536/5

709 00 Ostrava - Manánské Hory

Tel.:

00420 / 595 693 767

Fax:

00420 / 595 693 781

Adresa:

Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava

Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů

Část: Silnoproudá elektroinstalace

Změnový list č. 11_Ponechání stávajícího napájecího přívodu pro RH

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	dodávka	Celkem	Celkem
40		Elektromontáže CYKY-J 4x70 mm ² . volně	-40	m	- Kč 454,74 Kč	- Kč 31,40 Kč	- Kč 18 189,60 Kč	- Kč 1 256,09 Kč	- Kč 1 256,09 Kč

Mezisoučet: -18 189,60 Kč

Celkem bez DPH: -19 445,69 Kč

DPH 21% 4 083,59 Kč

Celkem s DPH: -23 529,28 Kč

TRIMR s.r.o.

Sokola Tůmy 1536/5

709 00 Ostrava - Mariánské Hory

Tel.: 00420 / 595 693 767

Fax: 00420 / 595 693 781

Akce:

Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava

Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů

Část: Slaboproudá elektroinstalace

Změnový list č. 13 _ Demontáž SLP rozvaděče v m.č.92 (Učebna fyziky)

Popis prováděných prací		Celkem		Celkem				
Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	dodávka	montáž
1 37		Demontáž SLP rozvaděče odvoz a likvidace	6	hod	- Kč	230,00 Kč	- Kč	1 380,00 Kč

Mezisoučet:	0,00 Kč	1 380,00 Kč
Celkem bez DPH:		1 380,00 Kč

DPH 21 %:	289,80 Kč	
Celkem s DPH:		1 669,80 Kč

TRIMR s.r.o.

Sokola Tůmy 1536/5

709 00 Ostrava - Manánské Hory

Akce:

Oprava ZŠ Bohumínská 72, Slezská Ostrava

Oprava silnoproudých a slaboproudých rozvodů

Část: Silnoproudá elektroinstalace

Změnový list č. 14 _ Doplnění osoušečů rukou na WC ženy a muži 1-4,NP

Tel.: 00420 / 595 693 767

Fax: 00420 / 595 693 781

Popis prováděných prací

Položka	Číslo / Značka	Název	Počet	Jednotka	Dodávka	Montáž	dodávka	Celkem	Celkem
		Elektromontáže			- Kč	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
		Vysoušeč rukou ZY 203-A plast Standardní osoušeč rukou v plastovém provedení 1800 W	8	ks	1 473,60 Kč	320,00 Kč	11 788,80 Kč	2 560,00 Kč	2 560,00 Kč

Mezisoučet: 11 788,80 Kč 2 560,00 Kč

Celkem bez DPH: 14 348,80 Kč

DPH 21% 3 013,25 Kč

Celkem s DPH: 17 362,05 Kč

