

Smlouva o dílo

(dále jen „smlouva“)

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

(dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel:

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava,

Sídlo: 17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava - Poruba

Zastoupená: Ing. Josefem Kurkou - ved. útv. 9540

IČ 61989100

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

č. účtu:

Kontaktní osoba:

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

Název společnosti: TRIMR s.r.o.

Sídlo: Sokola Tůmy 1536/5, 709 00 Ostrava 9

Jméno osoby oprávněné za zhotovitele jednat: Ing. Luděk Trawinski, jednatel

IČ: 14616238

DIČ: CZ14616238

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

č. účtu:

Zapsán v: Obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 28992

Kontaktní osoby:

e-mail:

(dále jen jako „zhotovitel“)

2. Úvodní ustanovení

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 13.10. 2017 (dále jen „nabídka“) podaná ve veřejné zakázce s názvem **Rekonstrukce rozváděče a elektroinstalace bufetu v budově C**. Stavební práce jsou realizovány v rozsahu příslušné projektové dokumentace, která je přílohou výzvy k podání nabídky k veřejné zakázce.

2.1.1 Místo plnění je budova C v areálu VŠB-TUO, 17 listopadu 15/21702 v Ostravě - Porubě

2.1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude odpovídat veškerým zadávacím podmínkám Veřejné zakázky a bude zhotoveno v souladu s nabídkou zhotovitele.

- 2.2. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy důkladně seznámil se všemi objednatel předloženými doklady a podklady týkajícími se níže uvedeného díla, zejména s projektovou dokumentací. Zhotovitel prohlašuje, že činnosti podle této smlouvy provede za dohodnutou cenu a v dohodnuté lhůtě, dle cenové nabídky zpracované oceněním rozpočtů na předmět díla.
- 2.5. Oprávněná osoba pověřená kontrolou provedených prací je [REDAKCE] e-mail: [REDAKCE] nebude-li objednatelem sděleno jinak.
- 2.6. Oprávněná osoba pověřená řízením prací, koordinací subdodavatelů a řešením všech okolností souvisejících s realizací díla na straně zhotovitele: [REDAKCE] nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.

3. Předmět díla

- 3.1. Předmětem díla jsou stavební práce spočívající v rekonstrukci elektroinstalace bufetu C dle projektové dokumentace vyhotovená firmou NEZproject
- 3.2. Součástí díla jsou rovněž:
- osvědčení, certifikáty a atesty, které jsou dle zvláštních předpisů vydávány k tomu oprávněnými subjekty pro jednotlivé specifické druhy výrobků,
 - návody k obsluze a základní uživatelská dokumentace v českém jazyce,
 - zaškolení odpovědných pracovníků objednatele, v místě plnění zakázky.
- 3.3. Součástí činností spojených s plněním díla jsou dále:
- vedení evidence odpadů a dokladů o jejich řádné likvidaci, které budou součástí předávaných dokladů
 - veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu zdraví osob a majetku.

4. Doba a podmínky plnění

- 4.1. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas do 31. 1. 2018 od nabytí účinnosti této smlouvy.
- 4.2. Objednatel předá zhotoviteli místo plnění do tří pracovních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy.
- 4.3. Pokud zhotovitel splní řádně dílo a připraví jej k předání objednateli před sjednaným termínem ukončení prací, je objednatel oprávněn převzít dílo i v tomto případném zkráceném termínu.

5. Vlastnické právo ke zhotovené věci a nebezpečí škody na ní

- 5.1. Vlastníkem díla je od počátku jeho plnění objednatel.
- 5.2. Zhotovitel odpovídá a ručí od doby převzetí pracoviště místa plnění až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem za bezpečnost třetích osob dotčených provozem v místě instalace díla. Zhotovitel přebírá odpovědnost v plném rozsahu za dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, protipožárních opatření a zachování pořádku na pracovišti.

6. Cena díla a fakturace

- 6.1. Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána cenovou nabídkou zhotovitele.

Celková cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu projektové dokumentace, včetně ostatních prací souvisejících s provedením díla:

Celková cena bez DPH	395 087,77 Kč
Výše DPH	82 968,43 Kč
Celková cena včetně DPH	478 056,20 Kč

- 6.2. Zhotoviteli nebude objednatelem poskytována žádná záloha. Celková cena za dílo je stanovena jako nejvýše přípustná a je ze strany zhotovitele nepřekročitelná.
- 6.3. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla na základě účetního a daňového dokladu (dále jen „faktura“) vystaveného zhotovitelem, na základě předávacího protokolu.
- 6.4. Faktura vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy.
- 6.5. Splatnost faktury vystavené zhotovitelem je 30 dnů od data doručení faktury objednateli. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 6.6. V případě, že faktura nebude obsahovat potřebné náležitosti nebo bude obsahovat chybné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k opravě či doplnění s uvedením důvodu vrácení. Vrácení faktury musí být provedeno do data její splatnosti. Po vrácení faktury nové či opravené počíná běžet nová lhůta splatnosti.
- 6.7. Veškeré platby dle této Smlouvy budou Objednatelem placeny na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že jeho bankovní účet uvedený v této smlouvě nebo ve faktuře je jeho účtem, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup v souladu s ust. § 96 zákona o DPH. Zhotovitel je povinen uvádět ve faktuře pouze účet, který je správcem daně zveřejněn v souladu se zákonem o DPH. Dojde-li během trvání této Smlouvy ke změně identifikace zveřejněného účtu, zavazuje se Zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně informovat Objednatele o takové změně. Vzhledem k tomu, že dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona o DPH ručí příjemce zdanitelného plnění za nezaplacenou daň z tohoto plnění, pokud je úplata za toto plnění poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na jiný účet než účet poskytovatele zdanitelného plnění, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup, provede Objednatel úhradu ceny díla pouze na účet, který je účtem zveřejněným ve smyslu ust. § 96 zákona o DPH. Pokud se kdykoliv ukáže, že účet Zhotovitele, na který Zhotovitel požaduje provést úhradu ceny díla, není zveřejněným účtem, není Objednatel povinen úhradu ceny díla na takový účet provést; v takovém případě se nejedná o prodlení se zaplacením ceny díla na straně Objednatele.

7. Změny díla a případné vady projektu

- 7.1. Zjistí-li zhotovitel v průběhu zhotovování díla vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele písemně bez zbytečného odkladu upozornit.

8. Vady díla a záruky

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že dílo bude mít I. jakost, tj. celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, zejména využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Ty budou odpovídat českým technickým normám, projektové dokumentaci a podmínkám zadávacího řízení.
- 8.2. Strany se dohodly, že zhotovitel přejímá záruku za jakost díla a to po dobu 24 měsíců.

- 8.3. Oznámení vady bude objednatelem uplatněno emailem, prostřednictvím datové schránky nebo poštou. Oznámení o vadě musí mj. obsahovat stručný popis vzniklé vady, místo a způsob, jak se vada projevuje. Telefonní (faxové) číslo, e-mailová adresa a ostatní kontaktní údaje pro uplatnění vady jsou:



- 8.4. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, je objednatel povinen bezodkladně oznámit zhotoviteli její výskyt. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 3 dnů od okamžiku oznámení vady.
- 8.5. V případě, že zhotovitel nezačne s odstraněním vady dle ustanovení tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn objednat odstranění vady u jiného dodavatele. Zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do 14 dnů od předložení jejich vyúčtování objednatelem, a uhradit smluvní pokutu podle čl. 11 této smlouvy.

9. Provádění díla

- 9.1. Zhotovitel je povinen provést dílo za podmínek sjednaných v této smlouvě, na svou odpovědnost a ve sjednané době.
- 9.2. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru pracoviště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů.
- 9.3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o příslušné kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.

10. Předání díla

- 10.1. Zhotovitel je povinen předat dokončené dílo v den ukončení realizace dle ustanovení 4.3 této smlouvy.
- 10.2. Zhotovitel je povinen předat předmět díla a doložit certifikaci o použitých materiálech a dodávkách včetně atestů s prohlášením, že veškeré práce provedl dle projektové dokumentace, zadávacích podmínek Veřejné zakázky a v souladu se svou nabídkou do Veřejné zakázky.
- 10.3. Objednatel je povinen převzít pouze dílo, které bylo v rozsahu této smlouvy řádně splněno.

11. Smluvní pokuty

- 11.1. Nebude-li faktura vystavená v souladu s čl. 7 smlouvy uhrazena ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši dle platného předpisu.
- 11.2. V případě prodlení s dodáním díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,5% z celkové ceny** díla za každý i započatý den prodlení.
- 11.3. V případě nedodržení termínu k nástupu na odstranění záruční vady dle odst. 8.4 smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 dnů od porušení smluvní povinnosti. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.

12. Ukončení smlouvy

- 12.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě prodlení s řádným zhotovením díla, po dobu delší než 7 dnů
- 12.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy.
- 12.3. Smluvní strany jsou dále oprávněny od této smlouvy odstoupit za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.
- 12.4. Odstoupení od smlouvy musí být vůči druhé smluvní straně učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno nejpozději do 10 dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou, resp. nejpozději do 10 dnů od jeho odeslání prostřednictvím informačního systému datových schránek.
- 12.5. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
- 12.6. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.

13. Rozhodné právo a soudní příslušnost

- 13.1. Právní vztahy vyplývající z této smlouvy o dílo se řídí zákony České republiky, zejména občanským zákoníkem. Spory vzniklé z této smlouvy o dílo se smluvní strany zavazují řešit nejprve dohodou a není-li to možné, pak podle příslušných ustanovení právních předpisů České republiky.
- 13.2. Soudem příslušným pro všechny spory vzniklé z této smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem je obecný soud objednatele, v případě právního nástupce objednatele nebo osoby, na níž byla převedena práva a povinnosti objednatele ze smlouvy obecný soud této osoby.

14. Změny smlouvy, oznámení, přílohy

- 14.1. Tuto smlouvu lze měnit na základě dohody stran pouze písemnými a vzestupně číslovanými dodatky podepsanými smluvními stranami. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 14.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, je dotčená smluvní strana povinná to ihned bez zbytečných odkladů oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců.
- 14.3. Jakékoli oznámení, žádosti a další kontakty, jejichž provedení se předpokládá dle této smlouvy, budou uskutečněny písemně a budou doručeny druhé straně buď osobně, nebo doporučeným dopisem, oproti potvrzení přijetí, a to:
kontaktní osobě objednatele, na adresu jeho sídla
zhotoviteli na adresu jeho sídla
- 14.4. Každá ze stran může změnit svou doručovací adresu písemným oznámením zaslaným druhé straně v souladu tímto ustanovením.

15. Závěrečná ustanovení, podpisy

15.1. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s povinnostmi stanovenými § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, a zavazuje se poskytnout Objednateli potřebnou součinnost. Zhotovitel bere na vědomí povinnosti objednatele zveřejnit údaje uvedené v této smlouvě v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv a jinými obecně závaznými normami, a to způsobem, jenž vyplývá z uvedených předpisů či o němž rozhodne objednatel.

Smluvní strany se zavazují udržovat v tajnosti a nezpřístupnit třetím osobám diskrétní informace – zachovat mlčenlivost – jak jsou vymezeny níže:

- veškeré informace poskytnuté zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 152 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů,

- informace, na které se vztahuje zákonem uložená povinnost mlčenlivosti (např. osobní údaje, utajované skutečnosti), obchodní tajemství zhotovitele či případně jiný údaj chráněný dle zvláštních právních předpisů s odůvodněním takového zařazení, a to písemně před podpisem této smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že tento postup nelze uplatnit ve vztahu k výši skutečně uhrazené ceny za plnění této Smlouvy a k seznamu subdodavatelů Zhotovitele a dále u informací, jejichž sdělení se vyžaduje ze zákona.

15.2. Registraci této smlouvy dle ustanovení § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv provede na základě dohody smluvních stran objednatel, a to tak, aby potvrzení o provedení registrace smlouvy bylo zasláno oběma smluvním stranám.

15.3. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

15.4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem oběma smluvními stranami.

15.5. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních o stejné platnosti, z nichž každá smluvní strana obdrží dva výtisky.

15.6. Tato smlouva je projevem svobodné a vážné vůle smluvních stran, což stvrzují svými podpisy.

Příloha - naceněné položkové rozpočty

07. 11. 2017

V Ostravě dne:
Objednatel:

V Ostravě dne
Zhotovitel:

UŘEDNÍ ÚSTŘEDÍ
Sokola Tůmy 1536/5
709 00 Ostrava 9
tel.: 596 624 775, 596 624 160
16238 IČ 14616238

.....
Ing. Josef Kurka
ved. útv. 9540

.....
Ing. Luděk Trawinski
jednatel

PŘÍKAZ K PLACENÍ

Kód: 09
 Stavba: VŠB-113 budova C Buřák

JKSO:
 Místo: Ostrava

CC-CZ:
 Datum: 12.6.2017

Objednatel:

IČ:
 DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant:

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů			395 087,77
Ostatní náklady ze souhrnného listu			0,00
Cena bez DPH			395 087,77
DPH základní	21,00%	ze	395 087,77
DPH snížená	15,00%	ze	0,00
Cena s DPH			478 056,20

Projektant

Datum a podpis: _____ Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko

VÝKONOVÝ ÚČET

Kód: 09

Stavba: VŠD-100 (učebna č. 0010)

Místo: Ostrava

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	395 087,77	478 056,20
01	Elektroinstalace	357 949,98	433 119,48
02	Svítlidla	21 971,04	26 584,96
03	Malby, oprava SDK	15 166,75	18 351,77
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		395 087,77	478 056,20

Doklad o ceně

Stavba: VŠB-TU Budova C. Bufet

Objekt: 01 - Elektroinstalace

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	357 949,98
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	357 949,98
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	357 949,98	75 169,50
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	433 119,48
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

Stavba: VŠB-TU Budova C Bufet

Objekt: 01 - Elektroinstalace

Místo: Ostrava

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

- 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- 997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

- 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize
- 742 - Elektroinstalace - slaboproud
- 743 - Elektromontáže - hrubá montáž
- 744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných
- 746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče
- 747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů
- 749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

M - Práce a dodávky M

- 21-M - Elektromontáže
- 22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby
- 58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

- VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce
- VRN2 - Příprava staveniště
- VRN4 - Inženýrská činnost
- VRN9 - Ostatní náklady

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

357 949,98

Stavba: VŠB-TU Budova C Bufet

Objekt: 01 - Elektroinstalace

Místo: Ostrava

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

357 949,98

HSV - Práce a dodávky HSV

58 757,12

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

42 344,27

85	K	611325102	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stropěch šířky do 300 mm	m2			6 673,25
87	K	611325112	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stropěch šířky do 300 mm	m2			7 129,04
248	K	611325401	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2			368,63
91	K	611325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2			730,43
93	K	612325102	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2			4 733,22
94	K	612325103	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky přes 300 mm	m2			4 285,22
89	K	612325112	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2			5 035,13
90	K	612325113	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky přes 300 mm	m2			4 538,43
250	K	612325401	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2			588,24
252	K	612325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2			1 236,87
251	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2			636,94
	K		Stavební přípomoc	hod			5 064,35
95	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2			1 324,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

13 955,68

69	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2			186,70
70	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2			377,78
71	K	952902221	Čištění budov zametení schodišť	m2			16,12
72	K	952902231	Čištění budov omytí schodišť	m2			30,53
12	K	971052241	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,0225 m2 tl do 300 mm	kus			2 892,52
11	K	971052251	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,0225 m2 tl do 450 mm	kus			1 359,58
247	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus			578,50
17	K	973046161	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro špalíky do 100x100x50 mm	kus			2 587,20
5	K	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 30 mm š do 30 mm	m			1 412,66

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
6	K	974049122	Vysekáni rýh v betonových zdech hl do 30 mm š do 70 mm	m			1 884,52
7	K	974049132	Vysekáni rýh v betonových zdech hl do 50 mm š do 70 mm	m			2 629,57
997 - Přesun sutě							2 457,17
65	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t			898,70
66	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t			128,30
67	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t			83,77
68	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t			644,35
240	K	997013215.R	Vnitrostaveništní doprava demontovaných el. hmot pro budovy v do 18 m ručně	t			359,48
241	K	997013501.R	Odvoz demontovaných el. hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t			51,32
242	K	997013509.R	Příplatek k odvozu demontovaných el. hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t			33,51
239	K	997013831.R	Poplatek za uložení směsného odpadu na skládce (skládkovné) demontáže elektro a svítidla	t			257,74
PSV - Práce a dodávky PSV							138 094,66
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize							12 660,87
63	K	740991300	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus			12 660,87
742 - Elektroinstalace - slaboproud							40 090,87
200	K	742221110.6	Montáž rozváděče RS1 - dle PD, vč. materiálu	kus			36 925,65
255	K	742221110.5	Montáž rozváděče RH - doplnění dle PD, vč. materiálu	kus			3 165,22
743 - Elektromontáže - hrubá montáž							47 955,97
	K		Montáž parapetního kanálu vč. příslušenství	m			9 744,00
	M	PK 90x55	Parapetní kanál pro přístroje 45x45	m			7 916,16
34	K	743312110	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 20 mm s víčkem	m			3 773,91
35	M	345718250	lišta elektroinstalační hranatá bílá LHD 20 x 20	kus			1 338,00
32	K	743312120	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 40 mm s víčkem	m			2 008,70
33	M	345718300	lišta elektroinstalační hranatá bílá LHD 40 x 20	kus			1 158,60
268	K	743312140	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 80 mm s víčkem	m			4 788,00
269	M	345718310.1	lišta elektroinstalační hranatá bílá LHD 80 x 40	kus			9 284,40
26	K	743411321	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus			840,00
27	M	345715230.1	krabice přístrojová odbočná s víčkem, KSK 100, IP66	kus			778,86
18	K	743412111	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plast kruh KP, KU68/2-1901	kus			634,87
19	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus			111,90
20	K	743412111	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plast kruh KP, KU68/2-1901	kus			457,11
21	M	345715190	krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus			147,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
224	K	743414111	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1903, KR97	kus			547,40
225	M	345715230	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH K097/5	kus			103,56
270	K	743552123	Montáž žlab kovový typ Mars, ZPA šířky do 125 mm bez víka	m			1 659,84
271	M	345754930	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks NIKZN 100X125	m			2 662,92
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných							5 684,56
57	K	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 0,35 až 6 mm2 do stěny	m			1 867,60
58	M	341421570	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 6 mm2	m			1 854,84
59	K	744211113	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 25 až 35 mm2 do stěny	m			386,40
60	M	341421600	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 25 mm2	m			1 575,72
746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče							8 718,04
23	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus			1 342,32
258	K	746211160	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus			300,72
259	K	746211180	Ukončení vodič izolovaný do 50 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus			649,60
104	K	746212110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus			714,00
105	M	345626940	svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP016, 400 V, 3 vstupy, 2,5 mm2, 24 A	kus			158,40
106	K	746212110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus			1 428,00
107	M	345626960	svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP015, 400 V, 5 vstupů, 2,5 mm2, 24 A	kus			225,00
246	K	746591310.R	Ostatní pomocný instalační materiál, podružný materiál	soubor			3 900,00
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů							18 798,70
96	K	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus			345,01
97	M	345355150.2	spínač jednopolový 10A, IP44 PRAKTIK	kus			253,58
218	K	747112111	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1 -jednopolový	kus			207,20
219	M	345355150	spínač jednopolový 10A Tango bílý, slonová kost	kus			470,98
	M		Spínač č.1 modul 45x45	kus			117,74
220	K	747112451	Montáž zapuštěný přepínač nn 5-seriový šroubové připojení	kus			141,96
221	M	345355750	spínač řazení 5 10A Tango bílý, slonová kost	kus			150,96
	M		Spínač č.5 modul 45x45	kus			301,92
222	K	747112461	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6 -střídavý	kus			141,96
223	M	345355550	spínač řazení 6 10A Tango bílý, slonová kost	kus			402,55
	K		Montáž vypínače trojpol - 400V/16A	kus			779,62
	M		Vypínač trojpolový - 400V/16A, IP44	kus			2 496,00
260	K	747161130	Montáž zásuvka vestavná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus			3 836,00
103	M	345551230	zásuvka 2násobná 16A Tango bílá, slonová kost	kus			0,00
261	M	345551030	zásuvka 1násobná 16A Tango bílý, slonová kost	kus			871,39

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	M		zásuvka 1násobná 16A bílý, stonová koš, MODUL 45x45	kus			4 574,81
	K		Montáž průmyslové zásuvky	kus			119,28
	M		Kombi zásuvka 16/5/400V + 1/16/230V, IP44, povrchová	kus			444,00
	M		Set - zvonek, tlačítko IP44, transformátor D+M	set			998,61
262	K	747161514	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení prostředí základní, vlhké	kus			596,40
263	M		Zásuvka DVOJNÁSOBNÁ IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem PRAKTIK bílý	kus			711,18
263	M	345514850.1	Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem PRAKTIK bílý	kus			0,00
	K		Montáž ventilátoru 230V	kus			462,61
	M		Ventilátor 230V d100, SOLO 100	kus			374,94
749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce							4 185,65
39	K	749212222	Montáž se zhotovením přepážka z desek nebo omítek do 300 mm ve stěně (protipožárně)	m2			1 630,43
40	K	749212232	Montáž se zhotovením přepážka z desek nebo omítek do 500 mm ve stropu (protipožárně)	m2			2 555,22
M - Práce a dodávky M							105 412,99
21-M - Elektromontáže							102 263,44
30	K	210010026	Montáž trubek plastových ohebných D 23 mm uložených pevně	m			1 274,00
31	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86- 1141 2323/LPE-1 D22,9 mm	m			553,20
108	K	210021071	Montáž příchytek plastových jednoduchých	kus			560,00
109	M	286546690	příchytky plastové jednoduché	kus			189,60
110	K	210021081	Montáž příchytek plastových pro svazek kabelů	kus			336,00
111	M	286546720	příchytky plastové pro svazek kabelů	kus			1 080,00
211	K	210220311.1	Montáž svorkovnice ekv.pot. MET/HOP	kus			1 041,60
212	M	354420100.1	svorkovnice ekv.pot. EPS pro MET/HOP	kus			905,52
43	K	210800001	Montáž měděných vodičů CYY, CMA, CY, CYA, HO5V, HO7V do 1,5 mm2 pod omítku ve stěně	m			1 290,43
44	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m			1 011,60
116	K	210800001	Montáž měděných vodičů CYY, CMA, CY, CYA, HO5V, HO7V do 1,5 mm2 pod omítku ve stěně	m			1 677,57
117	M	341095110	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 2x1,5 mm2	m			970,32
41	K	210800002	Montáž měděných vodičů CYY 2,5 mm2 pod omítku ve stěně	m			12 775,30
42	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m			16 299,36
3	K	210800105	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYLS,CYKYLo 3x1,5 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m			4 903,65
4	M	341095150	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 3x1,5 mm2	m			3 967,20
256	K	210800116	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYLS,CYKYLo 5x2,5 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m			1 935,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
257	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm ²	m			4 051,80
266	K	210810112	Montáž měděných kabelů CYKY, NYM, HYY, YSLY 1 kV 3x70+50mm ² uložených pevně	m			3 458,00
267	M	341116430.1	kabel silový s Cu jádrem 1-CYKY 5x70 mm ²	m			43 982,64
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby							2 285,20
36	K	220261101	Konstrukce ocelová pro přístroje a zařízení do 5 kg	kus			767,20
37	K	220261102	Konstrukce ocelová pro přístroje a zařízení do 10 kg	kus			651,36
38	K	220261103	Konstrukce ocelová pro přístroje a zařízení do 50 kg	kus			866,64
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení							864,35
235	K	580107004	Demontáž a zpětná montáž krytu rozvaděče nebo rozvodnice	kus			267,83
236	K	580107006	Demontáž a zpětná montáž víka zapouzdřeného rozvaděče nebo rozvodnice	kus			292,17
237	K	580107008	Demontáž a zpětná montáž krytu elektrického přístroje, spotřebiče nebo krabice	kus			304,35
HZS - Hodinové zúčtovací sazby							27 220,87
61	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod			12 660,87
62	K		Demontáž a opětovná montáž svítoček, rozvaděče, demontáž stávajících přístrojů vč. odpojení	hod			14 560,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							28 464,34
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							6 782,60
75	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor			3 391,30
213	K	013254000.A	Výrobní dokumentace zhotovitele	soubor			3 391,30
VRN2 - Příprava staveniště							12 841,74
76	K	022002000	Přeložení konstrukcí	hod			2 080,00
77	K	023002000	Odstranění materiálů a konstrukcí	hod			6 240,00
234	K	023002000.A	Zakrytí, ochrana povrchů, nábytku	hod			4 521,74
VRN4 - Inženýrská činnost							4 160,00
81	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	hod			4 160,00
VRN9 - Ostatní náklady							4 680,00
83	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	hod			4 160,00
84	K	092203000	Náklady na zaškolení	hod			520,00

Příloha č. 1

Stavba: VŠB-TU Budova C Bufet

Objekt: 02 - Světlá

JKSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	21 971,04
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	21 971,04
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	21 971,04		4 613,92
snížená	15,00%	ze	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK	26 584,96
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

PROJEKČNÍ ZÁKAZNÍ LIST

Stavba: VŠB-TU Budova C Bufet

Objekt: 02 - Svítidla

Místo: Ostrava

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	21 971,04
PSV - Práce a dodávky PSV	21 971,04
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	21 971,04
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	21 971,04

Stavba: VŠB-TU Budova C Bufet

Objekt: 02 - Svítidla

Místo: Ostrava

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

21 971,04

PSV - Práce a dodávky PSV

21 971,04

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

21 971,04

152	K	748121118.9	Montáž svítidlo dle specifikace, typ H, vč. zdroje, krytu	kus			1 680,00
153	M	348331000.9	svítidlo typ H	kus			18 000,00
156	K	748121118.11	Montáž svítidlo dle specifikace, typ J, vč. zdroje, krytu	kus			241,04
157	M	348331000.11	Svítidlo nástěnné s čidlem pohybu Oval PIR-Micro	kus			420,00
190	K	748121118.28	Montáž svítidlo dle specifikace, typ L, vč. zdroje 12V, krytu	kus			430,00
191	M	348331000.28	svítidlo typ L	kus			1 200,00

Příloha č. 1

Stavba: VŠB-TU Budova C Buřet
 Objekt: 03 - Malby, oprava SDK

JKSO:
 Místo: Ostrava

CC-CZ:
 Datum: 12.6.2017

Objednatel:

IČ:
 DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant:

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	15 166,75
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH **15 166,75**

DPH základní	21,00%	ze	15 166,75	3 185,02
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	18 351,77
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Stavba: VŠB-TU Budova C Bufet

Objekt: 03 - Malby, oprava SDK

Místo: Ostrava

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	15 166,75
PSV - Práce a dodávky PSV	
783 - Dokončovací práce - nátěry	
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	15 166,75

Stavba: VŠB-TU Budova C Buřet

Objekt: 03 - Malby, oprava SDK

Místo: Ostrava

Datum: 12.6.2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

15 166,75

PSV - Práce a dodávky PSV

15 166,75

209	K	962084131.1	Bourání/demontáž příček deskových sádrových typu tl do 100 mm, práce na stávajících podhledech	m2			2 777,11
210	K	962084131.2	Montáž příček deskových sádrových typu tl do 100 mm, kovová konstrukce 75 mm, izolace 50 mm, deska GKB 12,5 mm, nátěr bílý/práce na stávajících podhledech	m2			11 104,07

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 285,57

206	K	783902110.C	Vnitřní malba bezprašným omyvatelným nátěrem bílé nebo dle výběru barvy, 1x zákl. vrstva, 1x krycí vrstva	m2			1 285,57
-----	---	-------------	---	----	--	--	----------

