

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. Zdeňkem Hodulou - kvestorem

IČ 61989100

Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.

č. účtu:

Kontaktní osoba při p

Kontaktní osoba po p

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

Název společnosti: VÝTAHY OSTRAVA spol. s r.o.

Sídlo: Teslova 2, 702 00 Ostrava - Přívoz

Zastoupená: Tomášem Bokem, ředitelem společnosti

IČ: 43965865

DIČ: CZ43965865

ID datové schránky: dh9ta5y

Bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.

č. účtu:

Zapsán v: obchodním rejstříku Krajského obchodního soudu v Ostravě, oddíl C,
vložka 2453

Kontaktní osoby:

(dále jen jako „zhotovitel“)

2. Úvodní ustanovení

- 2.1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 7.6.2017 (dále jen „nabídka“) podaná ve veřejné zakázce názvem **Rekonstrukce nákladního výtahu v budově rektorátu** (dále jen „**Veřejná zakázka**“).

Dodávka, stavební úpravy, instalace a uvedení do provozu je realizováno v rozsahu příslušné projektové dokumentace, která je přílohou výzvy k podání nabídky k veřejné zakázce.

- 2.2. Místo plnění je sídlo zadavatele, areál Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava budova A (rektorát), na adrese 17. listopadu 2172/15, 708 33 Ostrava - Poruba.
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude odpovídat veškerým zadávacím podmínkám Veřejné zakázky a bude zhotoveno v souladu s nabídkou zhotovitele.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy důkladně seznámil se všemi objednatelům 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 kontaktní osoba objednatele.
- 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 je dodávka, stavební úpravy, instalace a uvedení do provozu nákladního výtahu dle projektové dokumentace (dále také dílo).
- 3.2. Součástí díla jsou rovněž:
 - osvědčení, revizní zprávy, 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 (dozorce výtahu - vyprošťovatel), v místě plnění zakázky na dodaném zařízení,
 - provádění odborných prohlídek výtahu po dobu záruční doby (provozní prohlídky provádí objednatel prostřednictvím vlastních zaměstnanců)
- 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, a to **do 31. 10. 2017**.
- 4.2. Objednatel předá zhotoviteli místo plnění 25. 8. 2017.
- 4.3. Instalace výtahu bude probíhat v době od 1. 9. 2017 do 31. 10. 2017.

Objednatel umožní zhotoviteli pro zkrácení doby realizace díla provádění prací od 6:00 do 22:00 hodin a to i v nepracovní dny, po dohodě smluvních stran je možné realizovat dílo i 24 hodin denně.

- 4.4. 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 do jeho předání objednateli je zhotovitel.
- 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 1 387 669,61 Kč

Výše DPH 291 410,62 Kč

Celková cena včetně DPH 1 679 080,23 Kč

Slovyjedenmiliontřistaosmdesátsedmtisícšestsetšedesátdevět korunšedesátjednahaléřůKč bez DPH.

- 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“), 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 objednatel 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 objednatel 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:
reklamace@vytahyostrava.cz
Robert Koranda, +420 596 134 541 kl. 408
- 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 24 hodin** 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 objednatel, 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 objednatel povinen doložit.

10. Předání díla

- 10.1. Zhotovitel je povinen předat dokončené dílo v den ukončení realizace jednotlivých výtahů, stanovený harmonogramem 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 vystavena 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 **5 000 Kč** 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 doručení faktury s vyčíslenou smluvní pokutou. 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 zhotoviteli 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

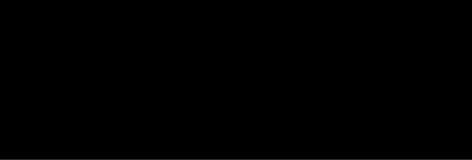
- 14.1. Tuto smlouvu lze měnit na základě dohody stran pouze písemnými a vzestupně číslovanými dodatky podepsanými smluvními stranami. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 14.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, 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: VÝTAHY OSTRAVA spol. s r.o., Teslova 2, 702 00 Ostrava - Přívoz
- 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. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, 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:

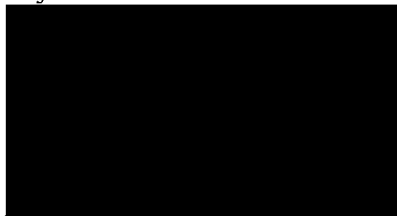
- veškeré informace poskytnuté zhotoviteli ve smyslu ustanovení § 218 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění,
- informace, na které se vztahuje zákonem uložená povinnost mlčenlivosti (např. osobní údaje, utajované skutečnosti)

- 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 poddodavatelů 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 smluvními 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  pisy.

Příloha - naceněné položkové rozpočty

V Ostravě dne: *24/6/2017*

Objednatel:



Ing. Zdeněk Hodula
Kvestor

V Ostravě dne 22.6.2017

Zhotovitel:



Tomáš Bok
ředitel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N16-151

Stavba: REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A, VŠB-TU OSTRAVA

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 10.6.2016

Zadavatel:

VŠB-TU Ostrava

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Na základě výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ"). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

1 387 669,61

Sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

1 387 669,61

0,00

Výše daně

291 410,62

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 679 080,23

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Kód: N16-151

Stavba: REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA

Místo: Ostrava Datum: 10.06.2016

Zadavatel: VŠB-TU Ostrava Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava
Uchazeč: Na základě výběrového řízení

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
VON	Vedlejší a ostatní náklady	40 800,00	49 368,00	VON
1	REKONSTRUKCE VÝTAHU - N	1 346 869,61	1 629 712,23	STA
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	1 289 289,73	1 560 040,57	Soupis
D.1.4.1	Elektroinstalace	57 579,88	69 671,65	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA
Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: Ostrava
Místo: Ostrava
Zadavatel:
VŠB-TU Ostrava
Uchazeč:
Na základě výběrového řízení
Projektant:
MARPO s.r.o., Ostrava
CC-CZ:
Datum: 10.06.2016
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy URS. Cenové a technické podmínky položek CS URS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dalkové k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy URS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLAŠTNÍ"). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

40 800,00

DPH základní
snížená

Základ daně
40 800,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
8 568,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

49 368,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Ostrava

Zadavatel: VŠB-TU Ostrava

Uchazeč: Na základě výběrového řízení

Datum: 10.06.2016

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

VRN - VRN

VRN11 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY STAVBY

VRN91 - OSTATNÍ NÁKLADY STAVBY

40 800,00

40 800,00

0,00

40 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA
 Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Ostrava Datum: 10.06.2016
 Zadavatel: VŠB-TU Ostrava Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava
 Uchazeč: Na základě výběrového řízení

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

Náklady soupisu celkem

D		VRN					40 800,00	
D		VRN11	VEDLEJŠÍ NÁKLADY STAVBY				40 800,00	
1	K	VRN11-01	Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla - zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: (kancelářské/skladovací/sociální objekty, oplocení stavby, ostraha staveniště, kompletní vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků, zajištění podružných měření spotřeby)</i>	soubor			0,00	
2	K	VRN11-02	Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla - ostatní zařízení práce -Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie -zřízení příjezdů a přístupů na staveniště -úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osazení s omezenou schopností pohybu a orientace -uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů -uspořádání podzemních prostor pro provedení slaven z litetská dužď (vč. uzlactenl stavuy) a sestavenlenlu pu R07D -dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady -splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření 1,0	soubor			0,00	
3	K	VRN11-03	Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla - likvidace zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: (náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu)</i>	soubor			0,00	
D		VRN91	OSTATNÍ NÁKLADY STAVBY				40 800,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	VRN91-01	Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů - completační činnost	soubor			0,00	
5	K	VRN91-11	Zajištění všech dokladů a revizi nutných pro předání stavby dle ZD	soubor			0,00	
6	K	VRN91-12	Zajištění splnění podmínek vyplývajících z vydaných rozhodnutí a povolení stavby dle zadávací dokumentace a plánu bezpečnosti	soubor			0,00	
7	K	VRN91-31	Provedení všech zkoušek a revizi předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvezených v jednotlivých soupisech prací)	soubor			10 000,00	
8	K	VRN91-41	Uvedení všech pozemků, konstrukcí a povrchů dotčených stavbou do původního stavu vč. protokolárního zpětného předání jednotlivým vlastníkům.	soubor			0,00	
P			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně dále zahrnuty náklady na 100% ochranu souvisejících stávajících ploch, povrchů a konstrukci - PO CELOU DOBU STAVBY.</i>					
9	K	VRN91-51	Náklady na projekční práce	soubor			30 800,00	
W			-vypracování dílenské / dodavatelské dokumentace stavby - dle požadavků PD a zadávací dokumentace vč. odsouhlasení ze strany autorů PDPS					
W			-vypracování dokumentace "skutečného provedení stavby" - dle požadavků PD a zadávací dokumentace vč. odsouhlasení ze strany autorů PDPS					
W			VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY					
W			1,0		1,000			
W			Součet					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA
Objekt:
1 - REKONSTRUKCE VÝTAHU - N
Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:
Místo: Ostrava
Zadavatel:
VŠB-TU Ostrava
Uchazeč:
Na základě výběrového řízení
Projektant:
MARPO s.r.o., Ostrava
CC-CZ:
Datum: 10.06.2016
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ"). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

1 289 289,73

DPH základní
snížená

Základ daně
1 289 289,73
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
270 750,84
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 560 040,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA

Objekt:

1 - REKONSTRUKCE VÝTAHU - N

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Ostrava

Zadavatel:

VŠB-TU Ostrava

Uchazeč:

Na základě výběrového řízení

Datum: 10.06.2016

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

771 - Podlahy z dlaždic

776 - Podlahy povlakové

777 - Podlahy lité

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

M - Práce a dodávky M

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

1 289 289,73

187 069,62

19 809,96

803,80

56 242,64

87 331,34

472,50

22 881,88

37 820,11

7 880,95

9 860,79

6 300,98

480,75

13 296,64

1 064 400,00

1 064 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA
Objekt: 1 - REKONSTRUKCE VÝTAHU - N
Soupis: **D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: Ostrava
Datum: 10.06.2016
Zadavatel: VŠB-TU Ostrava
Uchazeč: Na základě výběrového řízení
Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

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

Náklady soupisu celkem

1 289 289,73

D HSV Práce a dodávky HSV

D	3		Svislé a kompletní konstrukce				187 069,62	
1	K	311238130	Zdivo nosné vnitřní zvukově izolační keramické tl 190 mm pevnosti P 15 na MVC	m2		19 809,96	6 499,95 CS ÚRS 2015 02	
	WV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	WV		(0,43*2,28)*13					
	WV		Součet					

2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t		7 788,00	CS ÚRS 2015 02	
	WV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	WV		"1.PP-10.NP-b1-b3" (340,03+63,94+25,04)/1000*1,1					
	WV		Součet					

3	K	342291121	Ukotvení zdiva k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m		2 881,01	CS ÚRS 2015 02	
	WV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	WV		2,28*(26)					
	WV		Součet					

4	K	346244381	Plentování jednostranně v do 200 mm válcovaných nosníků	m2		2 641,00	CS ÚRS 2015 02	
			Poznámka k položce:					
			Specifikace:					
			-cementový postřik					
			-výztužné ocelové pletivo					
			-MC hrubá					

	WV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	WV		9,5					

--	--	--	--	--	--	--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		9,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				803,80	
5	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3			85,80	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detail, TZ"					
	W		"dobetonávky" 0,25*((0,1*0,15*2)+(0,35*0,2*3))					
	W		Součet					
6	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2			136,08	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detail, TZ"					
	W		"dobetonávky" (0,1*0,15*2)+(0,35*0,2*3)					
	W		Mezisoučet					
	W		"přesahy a ztratné" 2,0*0,24					
	W		Součet					
7	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2			41,04	CS ÚRS 2015 02
8	K	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2			388,43	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detail, TZ"					
	W		"odkaz B5" (1,77*0,3)*11					
	W		Součet					
9	K	411354172	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2			89,95	CS ÚRS 2015 02
10	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi kani	t			62,50	CS ÚRS 2015 02
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				56 242,64	
11	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sktoviáknitým pletivem vtláčeným do tenkovrstvé hmoty	m2			370,50	CS ÚRS 2015 02
12	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2			2 418,00	CS ÚRS 2015 02
13	K	611325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2			2 925,00	CS ÚRS 2015 02
14	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sktoviáknitým pletivem vtláčeným do tenkovrstvé hmoty	m2			820,00	CS ÚRS 2015 02
15	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2			5 102,06	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detail, TZ"					
	W		"viz nové zdivo" 25,49					
	W		"viz opravy souvisejících povrchů" 6,0*13					
	W		Součet					
16	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2			1 899,01	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detail, TZ"					
	W		"viz zdivo" 12,745*2					
	W		Součet					
17	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2			1 335,68	CS ÚRS 2015 02
	W		25,49*2 *Přepočtené koeficientem množství					
18	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2			4 321,20	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detail, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6,0*0,2*13					
	VV		Součet					
19	K	612325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2		4 953,00	CS ÚRS 2015 02	
20	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2		13 436,04	CS ÚRS 2015 02	
21	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m		1 146,60	CS ÚRS 2015 02	
22	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m		780,78	CS ÚRS 2015 02	
	VV		78*1,1 Přepočtené koeficientem množství					
23	K	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3		11 266,50	CS ÚRS 2015 02	
	VV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	VV		"P1" (4,795*2,92)*0,22					
	VV		"doplnění podlah" 29,543*0,15					
	VV		Součet					
24	K	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3		675,99	CS ÚRS 2015 02	
25	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3		205,80	CS ÚRS 2015 02	
26	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t		2 000,00	CS ÚRS 2015 02	
27	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2		1 133,43	CS ÚRS 2015 02	
	VV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	VV		"prohlubeň" 2,35*2,36					
	VV		"1.PP" 1,07*1,16					
	VV		Součet					
28	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2		1 453,05	CS ÚRS 2015 02	
	VV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	VV		2,35*2,36					
	VV		Součet					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			87 331,34		
29	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2		643,50	CS ÚRS 2015 02	
30	K	949311114	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 40 m	m		12 311,48	CS ÚRS 2015 02	
	VV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	VV		37,535					
	VV		Součet					
31	K	949311214	Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m2 v do 50 m za první a ZKD den použití	m		6 531,09	CS ÚRS 2015 02	
	VV		37,535*30 Přepočtené koeficientem množství					
32	K	949311814	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 40 m	m		8 633,05	CS ÚRS 2015 02	
33	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2		5 550,00	CS ÚRS 2015 02	
34	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2		52,25	CS ÚRS 2015 02	
	VV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"					
	VV		"P1" 4,795*2,92					
	VV		"doplnění podlah" (15,311+4,517+9,715)					

PČ	Typ	Kód	Popis	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
35	K	962052210	Součet Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3 "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "odkaz B5" (1,77*0,3*0,25)*11	4 380,00	CS ÚRS 2015 02
36	K	962052211	Součet Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3 "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "prohlubeň" (0,46*0,32*0,25)+(0,32*0,46*0,25)+(0,3*0,3*0,2) "1.PP" (1,16*1,07*0,25) "střecha" (1,4*0,6*0,6)+(0,88*0,2*0,6)	1 669,80	CS ÚRS 2015 02
37	K	965042231	Součet Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "odkaz B4" (4,795*2,92)*0,22 (29,543-14,001)*0,15	5 411,00	CS ÚRS 2015 02
38	K	965049112	Součet Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	2 581,05	CS ÚRS 2015 02
39	K	965081223	Součet Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2 "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "odkaz B4" (4,795*2,92)+(1,77*0,54)+(1,77*0,2)	574,16	CS ÚRS 2015 02
40	K	967031132	Součet Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "předpoklad" 16,45	822,50	CS ÚRS 2015 02
41	K	973031824	Součet Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 300 mm "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" 2,28*(26)	7 410,00	CS ÚRS 2015 02
42	K	977211112	Součet Řezání ŽB kci hl do 350 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "odkaz B5" (2,27+2,27+2,27+(2,27*7)+2,27)	24 345,75	CS ÚRS 2015 02
43	K	978011141	Součet Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 % "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "související plochy a povrchy" 39,0	468,00	CS ÚRS 2015 02
44	K	978013121	Součet Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 10 %	1 255,21	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
VV			"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
VV			"oprava omítek - šachta" (2,35+2,36)*2*37,535			
VV			Součet			
45	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	733,20	CS ÚRS 2015 02
VV			"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
VV			"související plochy" 6,0*13			
VV			Součet			
46	K	999281113	Přesun hmot pro opravy a údržbu budov	t	3 486,80	CS ÚRS 2010 02
D		95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb		472,50	
47	K	950111R01	MŘZ - D+M PO větrací mřížky 100/200 mm (EI 45)	kus	90,00	
VV			"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"			
VV			"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
VV			1,0			
VV			Součet			
48	K	950111R02	MO - D+M montážního oka	kg	382,50	
VV			"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"			
VV			"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
VV			15,3			
VV			Součet			
D		997	Přesun sutě		22 881,88	
49	K	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	9 707,46	
50	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	3 004,69	CS ÚRS 2015 02
51	K	997211119	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy suti	t	2 426,87	CS ÚRS 2015 02
VV			23,113*10 "Přepočtené koeficientem množství"			
52	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	2 080,17	CS ÚRS 2015 02
53	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	4 160,34	CS ÚRS 2015 02
VV			23,113*15 "Přepočtené koeficientem množství"			
54	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	1 502,35	CS ÚRS 2015 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV		37 820,11	
D		771	Podlahy z dlaždic		7 880,95	
55	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	94,95	CS ÚRS 2015 02
VV			"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
VV			4,795+2,6+2,6			
VV			Součet			
56	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	509,75	CS ÚRS 2015 02
VV			"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"viz bourání" 9,995			
	W		Součet			
57	M	597613R00	sokl keramický v cca do 150 mm - viz stávající nášlapné vrstvy - specifikace dle PD a TZ	m	659,70	
	W		9,995*1,1 Přepočtené koeficientem množství			
58	K	7715741R1	Montáž podlah keramických protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	2 220,10	
	W		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"			
	W		-pokládka keramické dlažby vč. dodávky lepicího tmele a spárovací hmoty			
	W		"viz bourání" 15,311			
	W		Součet			
59	M	597610002	dodávka keramické dlažby tl. min 9 mm (protiskluznost Rx - dle specifikace místnosti), vč. souvisejících	m2	3 233,66	
			lišť, příslušenství - dle specifikace PD a TZ			
60	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem	m2	263,92	CS ÚRS 2015 02
61	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	322,75	CS ÚRS 2015 02
62	K	998771205	Presun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech	%	576,12	CS ÚRS 2015 02
	D	776	Podlahy povlakové		9 860,79	
63	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	1 522,82	CS ÚRS 2015 02
64	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	281,79	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
	W		"odkaz B4-PVC" (1,77*0,2)+(2,57*0,54)+(2,57*0,54)+(2,57*0,54)			
	W		"odkaz B4-koberec" (2,57*0,54*7)			
	W		Součet			
65	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	587,76	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
	W		9,715			
	W		Součet			
66	M	697510R11	koberec - viz stávající nášlapná vrstva - specifikace dle PD a TZ	m2	3 227,47	
	P		Poznámka k položce: vlákno 550g/m2 Polyamide 6 Solution dyed, zátěž 33, Bfl 51			
	W		9,715*1,1 Přepočtené koeficientem množství			
67	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	248,44	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
	W		"viz odstranění" 4,517			
	W		Součet			
68	M	284122R00	podlahovina povlaková PVC - viz stávající nášlapná vrstva - specifikace dle PD a TZ	m2	1 242,25	
69	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	215,00	CS ÚRS 2015 02
70	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt bez rozlišení	m	160,00	CS ÚRS 2015 02
	W		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
	W		(3,2+3,2+3,2)+(3,2*7)			
	W		Součet			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Mno	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "viz odstranění" 9,6+22,4 Součet	m	0	1 632,00	CS ÚRS 2015 02
72	M	284110R05	lišta systémová soklová PVC cca 50 x 50 mm role 50 m	m	0	126,72	
73	M	284110R06	systémová obvodová textilní lišta cca 50 mm - specifikace dle PD a TZ	m	0	581,50	
74	K	998776205	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech	%	1	35,04	CS ÚRS 2015 02
Podlahy lité							
75	K	777615217	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné - systém silnovrstvý nátěr "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "prohlubně+strop šachty" (2,35*2,36)*2 (2,35+2,36)*2*0,2*2 Součet	m2	0	6 300,98	
76	K	777615R17	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné - stěrkový silnovrstvý systém Poznámka k položce: Specifikace: -povrchová úprava se provede dvoukomponentní nátěr na vodní bázi epoxidové pryskyřice vhodný na beton pro běžné až střední mechanické a chemické zatížení, propustný pro vodní páry. Prospýpaný křemičitým pískem. Před provedením povrchové úpravy bude povrch nového betonu opatřen systémovým základním nátěrem - epoxidová penetrace. "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek" "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "P1" 4,795*2,92 Součet	m2	0	3 178,23	
77	K	777651900	Opravy podlah nátěry penetračními "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ" "P1" 4,795*2,92 "doplnění podlah" 29,543 Součet	m2	0	230,78	CS ÚRS 2015 02
78	K	777651990	Příplatek k opravám podlah penetračními nátěry přes 100 g disperze na m2 43,544*2.Přepočtené koeficientem množství	m2	0	365,77	CS ÚRS 2015 02
Dokončovací práce - nátěry							
79	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním Poznámka k položce: Sloučená položka pro klempířské a zámečnické prvky / konstrukce. "předpoklad" 2,5 Součet	m2	0	480,75	
80	K	78321112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorození, 1x základní, 2x email	m2	0	115,75	CS ÚRS 2015 02
						317,50	CS ÚRS 2015 02

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P		<i>Poznámka k položce: Obnova povrchových úprav stávajících konstrukcí.</i>			
WV		"předpoklad" 2,5			
WV		Součet			
81 K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	47,50	CS ÚRS 2015 02
P		<i>Poznámka k položce: Sloučená položka pro klempířské a zámečnické prvky / konstrukce.</i>			
WV		"předpoklad" 2,5			
WV		Součet			
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety		13 296,64	
82 K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	5 458,73	CS ÚRS 2015 02
WV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
WV		"šachta" 353,58			
WV		"související povrchy-stěny" 78,0			
WV		"související povrchy-stropů" 39,0			
WV		Součet			
83 K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřuzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	7 837,91	CS ÚRS 2015 02
D	M	Práce a dodávky M		1 064 400,00	
D	33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad.zař. a váh		1 064 400,00	
84 K	33-M-001R0	Kompletní demontáže a likvidace stávajících výtahů vč. výtahových dveří, souvisejících prvků a přesunů	kus	0,00	
WV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"			
WV		"viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"			
WV		1,0			
WV		Součet			
85 K	33-M-001R01	Dodávka výtahu "Elektrický osobní výtah pro přepravu osob (třída výtahu I), s plynulou regulací frekvenčním měničem." - viz specifikace	kus	875 900,00	

PČ Typ Kód MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Poznámka k položce:

Základní technické údaje

Provedení

Elektrický osobní výtah pro přepravu osob (třída výtahu I), s plynulou regulací frekvenčním měničem.

Jmenovitá nosnost-1150 kg, max. 15 osob(y).

Jmenovitá rychlost-1 m/s

Závit-32.485 m

Počet stanic

Výtah má celkem 12 stanic(e). 11 nástupišť(ě) má na hlavní nástupní straně (strana A), 2 nástupišť(ě) má na opačné nástupní straně (strana C). Hlavní stanice 3

Zohledněné normy a předpisy:ČSN EN81-20

ČSN EN 81-73 Bezpečnostní předpisy pro konstrukci a montáž výtahů - Zvláštní použití výtahů pro dopravu osob a osob a nákladů - Část 73, Funkce výtahů při požáru

Ostatní specifikace - viz PD a TZ

VV "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"

VV "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"

VV 1,0

VV Součet

86 K 33-M-001R02

VV Kompletní montážní práce včetně revizí a uvedení do provozu

VV "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"

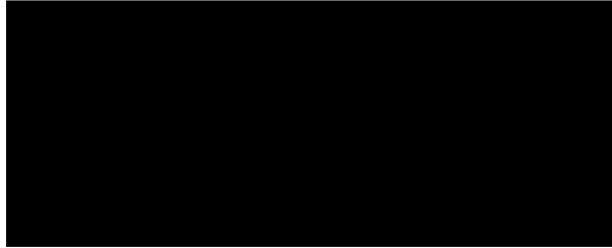
VV "viz v.č. DPS-3107-D.1.1b-01/10,detaily, TZ"

VV 1,0

VV Součet

kus

188 500,00



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA
Objekt:
1 - REKONSTRUKCE VÝTAHU - N
Soupis:

D.1.4.1 - Elektroinstalace

KSO:
Místo: Ostrava
Zadavatel:
VŠB-TU Ostrava
Uchazeč:
Na základě výběrového řízení
Projektant:
MARPO s.r.o., Ostrava
CC-CZ:
Datum: 10.06.2016
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy URS. Cenové a technické podmínky položek CS URS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy URS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ"). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

57 579,88

DPH základní
snížená

Základ daně
57 579,88
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
12 091,77
0,00

Cena s DPH

69 671,65

69 671,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVY A , VŠB-TU OSTRAVA
Objekt: 1 - REKONSTRUKCE VÝTAHU - N
Soupis:

D.1.4.1 - Elektroinstalace

Místo: Ostrava
Zadavatel: VŠB-TU Ostrava
Uchazeč: Na základě výběrového řízení

Datum: 10.06.2016
Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Kód dítu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

M - Práce a dodávky M

57 579,88

57 579,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REKONSTRUKCE VÝTAHŮ BUDOVOY A , VŠB-TU OSTRAVA
Objekt: 1 - REKONSTRUKCE VÝTAHU - N

Soupis: D.1.4.1 - Elektroinstalace

Místo: Ostrava
Zadavatel: VŠB-TU Ostrava
Uchazeč: Na základě výběrového řízení

Datum: 10.06.2016

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

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

Náklady soupisu celkem

1	D	M	Práce a dodávky M			57 579,88	57 579,88	
	K	001011	Silnoproudá elektrotechnika - viz samostatný soupis prací	soubor		57 579,88	57 579,88	

57 579,88

57 579,88

57 579,88

57 579,88

soubor

REKAPITULACE

CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE	35 488,94
CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE	19 223,92
CELKEM - MONTÁŽ ROZVODNICE	1 463,00
CELKEM - MATERIÁL ROZVODNICE	275,01
Revize + 2%	1 129,02
<u>ELEKTROINSTALACE CELKEM BEZ DPH</u>	<u>57 579,88</u>

Vypracoval : Seifert Marek

REKONSTRUKCE VÝTAHŮ
BUDOVY A
VŠB-TU OSTRAVA

VÝTAH "N"

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

pořadové číslo	měrná jednotka	název	vyměra	cena	celkem
1	m	Kabelový rošt vč.úchytů			2 074,00
2	m	Kabel CYKY 5Jx10			10 560,00
3	m	Vodič CYA 16 zelenožluté barvy			3 630,00
4	m	Frézování drážky+zahlazení drážky+hrubý úklid			2 945,00
5	ks	Přípojnice ekvipotenciální R15 vč.krabice			2 200,00
6	ks	Sekání průrazů			7 200,00
7	m	Lišta vkladací LV			600,00
		CELKEM - MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE			29 209,00
		Kompletační činnost + 1,5%			438,14
		Demontáž stávající elektroinstalace + 20%			5 841,80
1	ks	Kabelový rošt vč.úchytů			2 074,00
2	ks	Kabel CYKY 5Jx10			10 560,00
3	ks	Vodič CYA 16 zelenožluté barvy			3 630,00
4	ks	Přípojnice ekvipotenciální R15 vč.krabice			1 800,00
5	ks	Lišta vkladací LV			600,00
		CELKEM - MATERIÁL ELEKTROINSTALACE			18 664,00
		Přesun + 1%			186,64
		Prořez + 1%			186,64
		Podr.materiál + 1%			186,64
1	ks	Doplnění rozvodnice hr-n, pole č.2			1 400,00
		CELKEM - MONTÁŽ ROZVODNIC			1 400,00
		Kompletační činnost + 4,5%			63
1	ks	Výkonová nožová pojistka 32A gG			267,00
		CELKEM - MATERIÁL ROZVODNIC			267,00
		Přesun + 1%			2,67
		Prořez + 1%			2,67
		Podr.materiál + 1%			2,67