



Krajský úřad

Číslo objednatele: **21/SML3238/SoD/INV**

Číslo zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Objednatel

Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Zastoupený: Ing. Pavla Svítlová, vedoucí odboru investičního Krajského úřadu Ústeckého kraje

IČ: 708 92 156

DIČ: CZ70892156

Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.

číslo účtu: 551 22 32/0800

Zástupce pro technická jednání:

Pavla Schneiderová, samostatný referent odboru investičního Krajského úřadu Ústeckého kraje,

e-mail/telefon: schneiderova.p@kr-ustecky.cz / 475 657 334

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel/dodavatel:

Název/Jméno **WAKOS s.r.o.**

Sídlo: Vrchlického 1023/10, 408 01, Rumburk

Zastoupený: Jiří Vytlačil, Libor Kamenický

IČ:(RČ) 62241834

DIČ: CZ62241834

Bank. spojení: ČSOB a.s., pobočka Varnsdorf

číslo účtu: 255623306/0300

Kontaktní osoba ve věcech smluvních: Jiří Vytlačil, Libor Kamenický

E-mail/telefon: vytlacil@wakos.cz, 777 299 193, kamenicky@wakos.cz, 777 299 192

Kontaktní osoba ve věcech technických: Jiří Vytlačil, Libor Kamenický

E-mail/telefon: vytlacil@wakos.cz, 777 299 193, kamenicky@wakos.cz, 777 299 192

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem oddíl doplní C vložka 8072 pod sp. zn. C 8072

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O DÍLO

I.

Předmět smlouvy a díla

1. Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při zhotovení díla: „**Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk - bezbariérový přístup a WC**“ (dále

„předmět plnění“ nebo „dílo“) za podmínek dále sjednaných v této smlouvě a dalších dokumentech, na které se tato smlouva odkazuje.

2. Předmětem plnění jsou stavební práce na realizaci výstavby venkovního výtahu a zřízení bezbariérového sociálního zařízení pro hendikepované návštěvníky muzea.
3. Předmět plnění je dále vymezen v:
 - a) soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněném zhotovitelem v nabídce (dále i jako „položkový rozpočet“ nebo „rozpočet“), který tvoří přílohu č. 1 a je nedílnou součástí této smlouvy a
 - b) projektové dokumentaci zpracované firmou **Jan Hošek**, Mikulášovice 795, 407 79 Mikulášovice, IČ: 03454339 a
 - c) nabídky zhotovitele ze dne 1. 9. 2021.
4. Zhotovitel je s předmětem díla seznámen a zavazuje se k provedení díla pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla.
5. Pokud je v zadávací dokumentaci, projektové dokumentaci nebo v soupisu prací použit nějaký přímý či nepřímý odkaz na dodavatele nebo výrobky, nebo na patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel tímto výslovně umožňuje pro plnění této veřejné zakázky použít i jiné rovnocenné řešení. Při provedení takové záměny bude postupováno dle § 222 odst. 7 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), zápis o tom se zpracuje do stavebního deníku nebo do zápisu z kontrolního dne.
6. Bude-li objednatel požadovat v průběhu provádění díla další dodávky nebo práce, zavazuje se je zhotovitel v rozsahu požadavku objednatele provést, dojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o ceně.
7. Dílo je určeno pro účely: Oblastní muzeum v Děčíně, příspěvková organizace, Čsl. mládeže 1/31, 40502 Děčín

II.

Doba a místo provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do **36 týdnů** od předání staveniště.
2. Předání a převzetí staveniště proběhne nejpozději do 10 dnů ode dne doručení písemné výzvy objednatele zhotoviteli.
3. Provádění díla bude zhotovitelem zahájeno nejpozději do 10 dnů od předání a převzetí staveniště.
4. V případě nutnosti přerušení prací z důvodu extrémně nevhodných klimatických podmínek nebo provozních potřeb ze strany uživatele nebo z neočekávaných situací na stavbě, které nebyly zahrnuty do harmonogramu stavebních prací, bude toto zapsáno do SD, odsouhlaseno a potvrzeno objednatelem i zhotovitelem, a tato nezbytně nutná doba přerušení prací trvající maximálně 150 dnů se nebude započítávat do celkového termínu plnění dle odst. 1 tohoto článku a bude odpovídat omezenému rozsahu díla oproti dílu původnímu.
5. Místem provedení díla je Oblastní muzeum v Děčíně, příspěvková organizace, Čsl. mládeže 1/31, 40502 Děčín - Pobočka Muzeum Rumburk, Na Valech 401/4, 408 01 Rumburk 1 (dále i jako „staveniště“).

III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je sjednána ve výši:
- **5 959 315,07 Kč** (slovy: Pětmilionůdevětsetpadesátdevěttisícřístapátnáct korun a sedm haléřů českých) **bez DPH**
- **7 210 771,23 Kč** (slovy: Sedmmilionůdvěstědesettisícšedmsedmdesátjedna korun a dvacet tři haléřů českých) **včetně 21 % DPH.**

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky KUUK/104354/2021/INV/VZ-INV/0170/SP – 52.20 uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 1. 9. 2021 a je v souladu s příslibem číslo 21/RP150135.

2. Cena díla bez DPH je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací díla. Sazba DPH se řídí příslušným právním předpisem. Zhotovitel není oprávněn žádat změnu ceny díla ze žádného důvodu (např. že provádění díla si vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno). Zhotovitel přebírá ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností.
3. Změny v rozsahu díla oproti původně sjednanému rozsahu ke dni uzavření této smlouvy (zejména vůči projektové dokumentaci nebo rozpočtu), nebo jeho doplnění, budou včetně souvisejících změn smlouvy sjednány výlučně formou písemných, oboustranně odsouhlasených dodatků postupem dle § 222 ZZZV, není-li v této smlouvě uvedeno jinak.
4. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací (vícepráce a méněpráce), která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat a předat objednateli bezodkladně podklady změnového listu, které jsou podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.

K jednomu dodatku smlouvy bude zhotovitelem zpracován jeden změnový list, což je soubor, který musí obsahovat dokumenty:

- Položkové soupisy víceprací vč. krycího listu a rekapitulace dle jednotlivých změn, kde každá položka musí obsahovat koeficient v souladu s odst. 5 tohoto článku a navazující výpočet ceny přípočtu - zpracovává zhotovitel, podepisuje zhotovitel,
 - Položkové soupisy méněprací vč. krycího listu a rekapitulace dle jednotlivých změn - zpracovává zhotovitel, podepisuje zhotovitel,
 - Zdůvodnění (žádost) jednotlivých změn (např.: dle stavebních objektů, ale v souladu s položkovými soupisy) - zpracovává zhotovitel ve spolupráci s TDS, AD, podepisuje zhotovitel,
 - Návrh ocenění změny obsahující hodnoty víceprací a méněprací dle jednotlivých změn v souladu se soupisy, popř. změn lhůt - zpracovává zhotovitel ve spolupráci s TDS a se zástupcem objednatele, podepisuje stavbyvedoucí zhotovitele a TDS,
 - Odsouhlasení změny obsahující hodnoty víceprací a méněprací, popř. změn lhůt - zpracovává zhotovitel ve spolupráci s TDS, AD a se zástupcem objednatele, podepisuje oprávněná osoba zhotovitele, TDS, AD, pověřená osoba objednatele.
5. Ocenění přípočtových a odpočtových položek v dodatcích bude kalkulováno shodným způsobem a ve stejných cenových relacích tak, jak je kalkulována cena díla uvedená v této smlouvě.

U přípočtových položek neobsažených v cenách položkového rozpočtu, budou tyto kalkulovány v jednotkových cenách, jejichž výše se vypočte podle vzorce:

- a) celková nabídková cena bez DPH / předpokládaná hodnota bez DPH (dle kontrolního rozpočtu zpracovatele projektové dokumentace z 05/2021 na předmět smlouvy a díla ve výši 5 923 762,39 Kč bez DPH) x jednotková cena dle aktuálních ceníků Cenové soustavy ÚRS nebo
- b) celková nabídková cena bez DPH / předpokládaná hodnota bez DPH (dle kontrolního rozpočtu zpracovatele projektové dokumentace z 05/2021 na předmět smlouvy a díla

ve výši 5 923 762,39 Kč bez DPH) x jednotková cena včetně způsobu stanovení ceny, tj. kalkulace položky, pokud není položka vedena v aktuálních cenících Cenové soustavy ÚRS.

6. Cena díla bude průběžně placena objednatelem na základě vystavených daňových dokladů – faktur (dále i jako „faktura“), které je **zhotovitel povinen doručit objednateli do 5 dnů** ode dne uskutečnění zdanitelného plnění.
7. Objednatel uhradí měsíční, skutečně provedené práce a dodávky při provádění díla, a to na základě vzájemně odsouhlasených a oběma smluvními stranami potvrzených Soupisů skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů až do výše 90 % ceny díla vč. DPH. Zbývajících 10 % ceny díla bude objednatelem uhrazeno zhotoviteli po protokolárním předání a převzetí díla bez jakýchkoliv výhrad nebo po odstranění výhrad, které jsou uvedeny v Protokolu o předání a převzetí díla dle článku IV. odst. 1 této smlouvy, i když dojde k protokolárnímu předání a převzetí.
8. Daňový doklad - faktura vystavená zhotovitelem musí kromě lhůty splatnosti, která činí **30 dnů** ode dne doručení obsahovat dle rozlišení:

Měsíční faktura:

- číslo této smlouvy,
- náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
- údaje dle § 435 občanského zákoníku,
- částku k úhradě v Kč bez DPH, DPH a s DPH
- vzájemně odsouhlasený a oběma smluvními stranami potvrzený soupis skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů, včetně rozdělení na běžné a kapitálové výdaje,
- ve zjišťovacích protokolech bude uvedeno čerpání běžných a kapitálových výdajů odděleně,

Konečná faktura:

- výslovný název "konečná faktura",
- číslo této smlouvy,
- náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
- údaje dle § 435 občanského zákoníku,
- celkovou sjednanou cenu v Kč bez DPH, DPH a s DPH,

- vzájemně odsouhlasený a oběma smluvními stranami potvrzený soupis skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů, včetně rozdělení na běžné a kapitálové výdaje,
- ve zjišťovacích protokolech bude uvedeno čerpání běžných a kapitálových výdajů odděleně,
- soupis všech vystavených faktur,
- částku zbývajících k úhradě v Kč bez DPH, DPH a s DPH,

Faktura bude objednateli doručena v listinné podobě nebo v elektronické podobě do datové schránky. V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, objednatel není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se do prodlení. Bez zbytečného odkladu, a to nejpozději ve lhůtě splatnosti, objednatel fakturu vrátí zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

9. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Pokud je zhotovitel plátcem DPH, bude úhrada ceny provedena pouze na účet zveřejněný v registru plátců vedeném správcem daně zhotovitele. Obě smluvní strany se

dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.

10. Pro platby dle článku VI. této smlouvy činí splatnost 15 dnů ode dne vystavení dokladu.
11. Ústecký kraj (objednatel), jako příjemce plnění, které je předmětem této smlouvy a které odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. ledna 2008, tímto prohlašuje, že ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani a že přijaté plnění použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty. V důsledku těchto skutečností se u předmětného plnění nepoužije režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH. Daň z přidané hodnoty je povinen priznat a zaplatit poskytovatel plnění.
12. Zhotovitel prohlašuje, že daň uvedenou v jím vystaveném daňovém dokladu – faktuře řádně zaplatí a že se nedostal do postavení, kdy nemůže tuto daň zaplatit. Pokud by se stalo, že by nebyl schopen daň zaplatit, oznámí to nejpozději den před splatností faktury objednateli a navrhne správci daně její úhradu objednatelům. Pokud správce daně zveřejnil způsobem umožňujícím dálkový přístup čísla účtu, které zhotovitel určil v přihlášce k registraci plátce DPH ke zveřejnění, považuje se povinnost zhotovitele zaplatit DPH za splněnou připsáním DPH na takto zveřejněný účet. Pro případ, že se zhotovitel, jako poskytovatel zdanitelného plnění, stane v okamžiku zdanitelného plnění dle § 21 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „ZDPH“), nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH, se smluvní strany dohodly, že objednatel zaplatí cenu díla takto:
 - a) cenu díla bez DPH zaplatí na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy nebo na daňovém dokladu;
 - b) DPH na účet správce daně jako zvláštní způsob zajištění daně podle právní úpravy platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, které je placeno. Zhotovitel prohlašuje, že jeho místně příslušným správcem daně z přidané hodnoty je Finanční úřad územní pracoviště Rumburk a že případnou změnu místně příslušného správce daně z přidané hodnoty zhotovitel do tří dnů oznámí objednateli.

IV.

Splnění závazku (provedení díla)

Přechod nebezpečí škody a vlastnické právo k předmětu díla

1. Ke splnění závazku zhotovitele dojde úplným dokončením a předáním díla objednateli v místě provedení díla a potvrzením (podepsáním) Protokolu o předání a převzetí díla (dále i jako „Protokol“) oběma smluvními stranami. Dílo není předáváno a přebíráno po částech.
2. Zhotovitel je povinen nejméně 7 dní před dokončením díla vyzvat objednatele k převzetí díla zápisem do stavebního deníku a e-mailem kontaktní osobu objednatele a objednatel je povinen se k předání a převzetí díla dostavit.
3. Při přebírání díla je objednatel povinen dílo prohlédnout nebo zařídit jeho prohlídku za účelem zjištění zjevných vad. Vady a nedodělky zjištěné při předání a převzetí budou jako výhrady uvedeny v Protokolu včetně termínů pro jejich odstranění. V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad a nedodělků platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději do 14 dnů od podepsání Protokolu.
4. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným v odst. 1. tohoto článku.
5. Vlastnické právo k dokončenému a předanému dílu přechází na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným dle odst. 1. tohoto článku.
6. Objednatel má právo odmítnout převzetí díla z důvodu existujících ojedinělých drobných vad, které samy o sobě a ve spojení s jinými brání v užívání díla funkčně nebo esteticky a její užívání podstatným způsobem omezují. Smluvní strany o tomto vyhotoví Zápis s

uvedením vad a termínů pro jejich odstranění. Bez ohledu na takto stanovené termíny pro odstranění vad, se zhotovitel dostává do prodlení se splněním svého závazku provést řádně a včas dílo prvním dnem následujícím po uplynutí doby plnění díla dle článku II odst. 1.

V.

Odpovědnost zhotovitele za vady a jakost

1. Dílo má vady, neodpovídá-li smlouvě.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání.
3. Objednatel je oprávněn zadržet cenu díla nebo její část ve výši odpovídající odhadem přiměřeně právu objednatele na slevu z ceny díla, a to nad rámec pozastávky zhotovitele dle článku III odst. 8.
4. Zhotovitel přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smluvenému účelu.
5. Záruční doba činí **60 měsíců** ode dne předání bezvadného díla (po odstranění všech výhrad). Smluvní strany se dohodly na tom, že po tutéž dobu odpovídá zhotovitel za vady díla.
6. Vady díla existující v době jeho předání a vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, je objednatel povinen uplatnit bez zbytečného odkladu u zhotovitele písemnou formou (dále jako „reklamace“). V reklamaci je objednatel povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují.

Zhotovitel se zavazuje, že v případě vady díla poskytne objednateli následující práva plynoucí z odpovědnosti zhotovitele za vady, a to:

- a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad provedením nového díla, pokud dílo vykazuje vady bránící užívání;
- b) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad opravou předmětu díla, nebo;
- c) právo na přiměřenou slevu z ceny díla.

Objednatel sdělí zhotoviteli, jaké právo si zvolil, při uplatnění vad, nebo bez zbytečného odkladu po uplatnění vad. Provedenou volbu nemůže objednatel změnit bez souhlasu zhotovitele; to neplatí, žádal-li objednatel opravu vady, která se ukáže jako neopravitelná.

V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad provedením nového díla nebo opravou předmětu díla platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději **do 7 dnů** od doručení reklamace.

7. Smluvní strany se dohodly na tom, že objednatel je oprávněn si zvolit, zda vadu odstraní zhotovitel nebo objednatel sám nebo prostřednictvím třetích osob s tím, že zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady po předložení vyúčtování.
8. Neodstraní-li zhotovitel vadu včas nebo vadu odmítne odstranit, může objednatel požadovat slevu z ceny díla, anebo může od smlouvy odstoupit. Provedenou volbu nemůže objednatel změnit bez souhlasu zhotovitele.
9. Uplatněním práv dle odst. 7. tohoto článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.
10. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé pro nevhodnost věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal nebo příkazu, který mu objednatel dal, v případě, že nedodržel povinnost upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal, nebo příkazu, který mu objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné péče.
11. Jakékoliv finanční nároky dle odst. 7. tohoto článku je objednatel oprávněn uhradit ze zadržené ceny díla nebo její části dle odst. 3 tohoto článku.

VI.

Porušení smluvních povinností

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
 - a) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby plnění díla smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH;
 - b) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby odstranění vady nebo výhrady (vady či nedodělky v zápisu) smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH;
 - c) zhotovitel se zavazuje zaplatit za každé opakované porušení povinností uvedených v této smlouvě, na které bude písemným zápisem upozorněn objednatelem či technickým dozorem stavebníka (dále jako „TDS“) a ve stanoveném termínu nesjedná patřičnou nápravu, smluvní pokutu ve výši 3 000,00 Kč, a to za jednotlivé porušení a den prodlení až do provedení nápravy;
 - d) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za neúčast stavbyvedoucího na kontrolních dnech v průběhu realizace stavebních prací a za nesoučinnost při řešení problémů, vzniklých při realizaci stavebních prací v případě, že byl písemně vyzván objednatelem, smluvní pokutu ve výši 3 000,00 Kč za každou neúčast či neřešení vzniklého problému;
 - e) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení termínu pro předložení dokladu o existenci pojištění a nedodržení povinnosti udržovat v účinnosti doklad o pojištění vyžadované touto smlouvou smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH;
 - f) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení termínu pro předložení dokladu o existenci bankovní záruky a nedodržení povinnosti udržovat v účinnosti doklad vyžadované touto smlouvou smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH;
 - g) smluvní strany se zavazují zaplatit za každý den překročení sjednaného termínu splatnosti kteréhokoliv peněžitého závazku úrok z prodlení ve výši 0,05 % z neuhrazené částky do jejího zaplacení;
2. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklou z porušení povinností, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.

VII.

Práva a povinnosti smluvních stran Ostatní ujednání

1. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště, nebo jeho ucelenou část, prosté faktických vad a práv třetích osob v termínech sjednaných v této smlouvě. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný Protokol o předání staveniště podepsaný oběma smluvními stranami. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů nezbytných pro řádné užívání staveniště, pokud nebyly tyto doklady objednatelem předány zhotoviteli dříve.
2. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.
3. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu dle příslušného právního předpisu.
4. Organizace kontrolních dní a další procesní postupy budou dohodnuty při předání a převzetí staveniště, což bude zaznamenáno do protokolu o předání staveniště.
5. Zhotovitel je povinen provádět stavbu zejména v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů, zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm a

dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě jiných technických předpisů a technických norem.

V případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby, je povinen zajistit vytýčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.

Zadavatel od dodavatele vyžaduje, aby při plnění předmětu veřejné zakázky zajistil legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu veřejné zakázky podílet. Vybraný dodavatel je povinen zajistit splnění tohoto požadavku zadavatele i u svých poddodavatelů.

6. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců – zákonné pojištění zaměstnanců.
7. Povinnost zákonného pojištění zaměstnanců a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám se v plné míře vztahuje také na poddodavatele (podzhotovitele). Zhotovitel je povinen smluvně splnění této povinnosti zajistit.
8. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem k nahlédnutí.
9. Zhotovitel je povinen předcházet vzniku odpadů a prosazovat základní principy ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady a předcházet znečišťování ovzduší a snižování úrovně znečišťování, které může vzniknout během stavby.
10. Zhotovitel je povinen mít zábory veřejného prostranství za účelem přesunu sutě a stavebních hmot po co nejkratší dobu, aby nedocházelo k omezování veřejného prostoru neefektivním způsobem.
11. Zhotovitel je povinen užívat prostory staveniště pouze pro účely související s prováděním stavby. Zhotovitel musí zajišťovat čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby na své náklady zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména příjezd a výjezd ze staveniště.
12. Zhotovitel je povinen v rámci snižování negativních dopadů ze své činnosti na životní prostředí zajistit využívání nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici, tisk veškerých listinných výstupů předávaných objednateli na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru a motivovat zaměstnance dodavatele k efektivnímu a úspornému tisku.
13. Zhotovitel podpisem této smlouvy přebírá povinnosti uvedené v článku VII odst. 5 až 12 k odpovědnému plnění veřejné zakázky. Objednatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Jeli k provedení kontroly potřeba předložení souvisejících dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele.
14. Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu s podmínkami stanovenými ve stavebním povolení, které mu bude předáno v den předání staveniště. Zhotovitel se zavazuje k dodržení veškerých, uvedených podmínek ve stavebním povolení, a taktéž podmínek za stavebníka, ke kterým je stavebník povinen v souvislosti s prováděním stavby.
15. Zhotovitel při realizaci stavby svou činností v žádném případě nezasáhne do práv vlastníků sousedních pozemků a ostatních osob.
16. Zhotovitel si k datu podpisu této smlouvy vyjasnil s objednatelům všechny nejasné podmínky pro realizaci díla.
17. Zhotovitel se zavazuje, že všichni pracovníci budou jednoznačně označeni identifikačními znaky zhotovitele.

18. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetím osobám svou činností a tyto škody musí na své náklady bezodkladně odstranit či nahradit.
19. Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci stavby ve 2 vyhotoveních.
20. Zhotovitel díla předá objednateli nejpozději při předání staveniště ve dvojitým vyhotovení kopii položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele (jinak i příloha č. 1 této smlouvy) a dále předá harmonogram postupu prací v termínu stanoveném při předání staveniště.
21. Práce budou vedeny tak, aby úplná uzavírka a omezení provozu byly pouze na dobu nezbytně nutnou.
22. Zhotovitel zajistí zpracování plánu BOZP. Plán BOZP bude trvale přístupný na stavbě a bude tvořit přílohu k SD.
23. Zhotovitel je povinen zajistit ve dnech, kdy se na staveništi pracuje, denní přítomnost na staveništi osoby odpovědné za provádění prací (dále také jen „stavbyvedoucí“) dle ustanovení § 158 odst. 1 a § 160 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů.
24. Funkci stavbyvedoucího bude vykonávat a vedením SD bude pověřen **Jiří Vytlačil, jednatel**

V případě změny stavbyvedoucího je zhotovitel povinen před touto změnou písemně požádat o schválení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nový stavbyvedoucí splňuje kvalifikační požadavky tak, jako původní stavbyvedoucí. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu neodmítne. Změna údaje o stavbyvedoucím nebude prováděna dodatkem k této smlouvě.
25. Pokud zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval splnění kvalifikace prostřednictvím jiné osoby a v průběhu plnění prací má dojít ke změně této osoby, musí zhotovitel před změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nová osoba, splňuje kvalifikační požadavky tak, jako tato původní osoba. Součástí žádosti musí být i doklady podle § 83 ZZVZ. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu odsouhlasí.
26. Za objednatele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě dodatků) **Pavla Schneiderová**. Za zhotovitele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě dodatků) stavbyvedoucí dle článku VII. odst. 24 této smlouvy.
27. K ostatním zápisům do SD jsou oprávněny osoby vymezené právními předpisy.
28. Zhotovitel je povinen zajistit ve dnech, kdy se na staveništi pracuje, předložení stavebního deníku na staveništi pro případné provedení zápisu ze strany objednatele nebo ze strany oprávněných osob vymezených právními předpisy
29. Zhotovitel je povinen akceptovat jako nepřekročitelnou obchodní podmínku, že TDS u téže stavby nesmí provádět vybraný zhotovitel díla ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí sám objednatel.
30. Zhotovitel je povinen předávat koordinátorovi BOZP aktuální informace o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi.
31. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.

32. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými zápisem v SD a zároveň e-mailem. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny přede dnem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt či znepřístupnit. Bude-li objednatel v tomto případě dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
33. Zhotovitel díla v průběhu realizace plně zodpovídá za plnění podmínek zákona č. 20/1987 Sb. § 22, ohlášení stavby Archeologickému ústavu AV ČR.
34. Pokud se v průběhu realizace stavby vyskytují práce se zvýšeným rizikem dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, nebo je splněn rozsah stavby dle § 15 zák. č. 309/2006Sb., zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, objednatel zajistí zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“), popř. zajistí na stavbě osobu vykonávající funkci koordinátora BOZP. Plán BOZP bude trvale přístupný na stavbě a bude tvořit přílohu k SD. Koordinátor BOZP bude v rámci realizace díla zajišťovat i odborné provedení všech úkonů v rozsahu stanoveném uvedenými právními předpisy.
35. V případě potřeby dočasných záborů pozemků jiných vlastníků pro realizaci stavby sjedná zhotovitel s příslušným vlastníkem podmínky záboru. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
36. Zhotovitel zajistí geodetické zaměření veškerých nových objektů nebo změn stávajících objektů. Společně s dílem předá zhotovitel objednateli dokladovou část nezbytnou pro řádné převzetí, kolaudaci a užívání dokončeného díla tj. dokumentaci skutečného provedení včetně geodetického zaměření dokončené stavby (GP pro potřeby majetkoprávního vypořádání dotčených pozemků, zápis do KN a zřízení věcných břemen na pozemky dotčené stavbou a přeložkami), popřípadě stanovisko Policie ČR OŘ DI místa příslušného, doklady o provedených předepsaných zkouškách a měřeních (viz TKP), atesty, prohlášení o shodě materiálu použitého na stavbě, doklady o likvidaci odpadu, doklady prokazující splnění technických požadavků na zabudované vybrané stavební výrobky dle zák. č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č.163/2002 Sb. v platných zněních, prohlášení zhotovitele k provedené stavbě, stavební deník, vyjádření správců sítí k provedení stavby a k převzetí provedených přeložek a případně další potřebné dle vyžádání objednatele. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na vyžádání objednatele závěrečné kontrolní prohlídky SÚ před vydáním kolaudačního souhlasu.
37. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, požadavky objednatele pro výkon technického a autorského dozoru a respektováním projektové dokumentace předané objednatelem. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu a likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
38. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
39. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení tak, aby nedošlo ke vzniku škody objednateli.
40. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškerá upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Dále se zhotovitel zavazuje spolupracovat s osobou vykonávající TDS nebo autorský dozor projektanta. Zavazuje se taktéž k provedení nápravy v případě, kdy je na porušení BOZP upozorněn objednatelem nebo TDS, a to ve stanoveném termínu.
41. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.

42. Náklady na spotřebu energií (elektřina, voda apod.) hradí zhotovitel. V případě, že dojde k nezbytnému napojení na zdroje objednatel nebo třetích osob, bude při předání staveniště dohodnut způsob úhrady.
43. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklizení staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud v zápisu není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla).
44. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené jdou k tíži zhotovitele. O předání a převzetí staveniště po dokončení díla bez výhrad vyhotoví smluvní strany Protokol o vyklizení staveniště, který obě smluvní strany stvrdí svými podpisy.

VIII.

Pojištění zhotovitele a díla Bankovní záruky

1. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně **6 mil. Kč**. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději v den podpisu této smlouvy.
2. Pojištění díla – stavebně montážní pojištění. Pojištění stavebních a montážních rizik pokrývá škody, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Vztahuje se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště z těchto příčin:
 - a) požárem, výbuchem, přímým úderem blesku, nárazem nebo zřícením letadla, jeho části nebo jeho nákladu,
 - b) záplavou, povodní, vichřicí, krupobitím, sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin, sesouváním nebo zřícením sněhových lavin, tíhou sněhu nebo námrazy,
 - c) pádem pojištěné věci, nárazem,
 - d) pádem stromů, stožárů a jiných předmětů,
 - e) vodou vytékající z vodovodních zařízení,
 - f) neodborným zacházením, nesprávnou obsluhou, úmyslným poškozením, nešikovností, nepozorností, nedbalostí.

Pojistnou hodnotou je u budovaného stavebního nebo montážního díla jeho nová cena, což je hodnota díla po jeho úplném dokončení, u zařízení staveniště jeho nová cena. U ostatního pojišťovaného majetku je to nová cena nebo cena pojištění na první riziko.

Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo (stavbu, technologická zařízení, materiály a dokumentaci) proti všem možným rizikům (s vyloučením vyšší moci), na celé provádění stavby až do termínu předání a převzetí díla a bez vad a nedodělků, a to na novou cenu díla.

Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději v den podpisu této smlouvy.

3. Při vzniku pojistné události realizuje veškerá jednání vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatel o všech skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí poskytovat si veškerou součinnost, která je v jejich možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel v rámci ceny díla.
4. Zhotovitel je povinen v případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací platnost pojištění prodloužit a v případě navýšení ceny díla navýšit pojistnou částku.

Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli v den podpisu dodatku k této smlouvě.

5. Bankovní záruky

- a) Bankovní záruka za řádné provedení díla kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonně či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.

Výše bankovní záruky za řádné provedení díla (garantovaná částka) se stanovuje ve výši **5 % z ceny díla** bez DPH a objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem úspěšného předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Zhotovitel je povinen nejpozději v den podpisu smlouvy poskytnout objednateli originál záruční listiny v listinné podobě nebo v elektronické podobě prostřednictvím datové schránky zaslané přímo od bankovní instituce (ID datové schránky: t9zbsva) ve sjednané výši platné po celou dobu provádění stavby. Doba provádění stavby začíná dnem předání a převzetí staveniště a končí dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Zhotovitel je povinen v případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací platnost bankovní záruky prodloužit a v případě navýšení ceny díla navýšit částku bankovní záruky. Doklady je zhotovitel povinen předložit objednateli do 15 dnů od podpisu dodatku k této smlouvě.

- b) Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonně či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.

Zhotovitel je povinen v termínu předání a převzetí díla poskytnout objednateli originál záruční listiny v listinné podobě nebo v elektronické podobě prostřednictvím datové schránky zaslané přímo od bankovní instituce (ID datové schránky: t9zbsva) ve sjednané výši, platné po celou dobu záruční lhůty.

Záruční lhůta začíná běžet dnem předání a převzetí díla.

Výše bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek (garantovaná částka) se stanovuje ve výši **5 % z celkové ceny díla** bez DPH, v prvním roce průběhu záruční lhůty a k 1. dni každého dalšího roku záruční lhůty se snižuje o část garantované částky odpovídající podílu celkové výši bankovní záruky na jeden rok sjednané záruční lhůty.

Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem uplynutí posledního dne záruční lhůty.

IX.

Závěrečná ustanovení

1. Objednatel tímto potvrzuje, že o uzavření této smlouvy rozhodla Ing. Pavla Svítlová, vedoucí odboru investičního, na základě usnesení Rady Ústeckého kraje č. 006/54R/2018 ze dne 10. 12. 2018.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž objednatel a zhotovitel obdrží její elektronický originál. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran ve formě vzestupně číslovaných elektronicky podepsaných dodatků.
4. Tato smlouva bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních

údajů obsažených v této smlouvě, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob uvedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID **gdgbm8e** /na e-mail: **vytlacil@wakos.cz**. Smlouva v listinné podobě nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

X.

Podpisy smluvních stran

1. Zhotovitel i objednatel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, bez zneužití tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti druhé strany, na důkaz čehož připojují své podpisy.
2. **Jiří Vytlačil** je oprávněn podepsat tuto smlouvu za zhotovitele v souladu s Obchodním rejstříkem nebo Živnostenským rejstříkem.
3. Ing. Pavla Svítlová, vedoucí odboru investičního, je oprávněn podepsat tuto smlouvu na základě svěřeni ze dne 19. 12. 2018.

V Ústí nad Labem dne 26. 10. 2021

V Rumburku dne 11. 10. 2021

.....
Ústecký kraj
Ing. Pavla Svítlová
Vedoucí odboru investičního

.....
WAKOS s.r.o.
Jiří Vytlačil
jednatel

Příloha č. 1: Položkový rozpočet

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
Objekt:	01	Bezbariérový přístup a WC
Rozpočet:	2020159	Rumburk

Objednatel:	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel:	WAKOS s.r.o. Vrchlického 1023/10 40801 Rumburk	IČO: 62241834 DIČ: CZ62241834
-------------	---	--

Vypracoval: **Michal Legner 24.08.2021**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 396 375,32
PSV	3 126 460,70
MON	240 069,35
Vedlejší náklady	151 309,70
Ostatní náklady	45 100,00
Celkem	5 959 315,07

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	5 959 315,07 CZK
Základní DPH	21 %	1 251 456,16 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 7 210 771,23 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			148 879,66	2
181	Sadové úpravy	HSV			17 056,63	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			131 807,40	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			580 860,54	10
342	Sádkartonové konstrukce	HSV			57 684,47	1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			126 145,29	2
5	Komunikace	HSV			62 032,78	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			250 363,83	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			383 426,94	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			13 407,99	0
811.1	Dešťová kanalizace	HSV			50 086,54	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			58 706,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			205 107,77	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			128 238,85	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			21 421,46	0
711	Izolace proti vodě	PSV			42 140,01	1
712	Povlakové krytiny	PSV			487,83	0
713	Izolace tepelné	PSV			51 895,67	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			10 726,67	0

722	Vnitřní vodovod	PSV			9 095,99	0
725	Zařizovací předměty	PSV			29 777,91	0
728	Vzduchotechnika	PSV			6 142,50	0
733	Rozvod potrubí	PSV			46 302,17	1
734	Armatury	PSV			1 332,03	0
735	Otopná tělesa	PSV			16 265,97	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			136 856,89	2
763	Dřevostavby	PSV			98 021,74	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			238 885,96	4
765	Krytiny tvrdé	PSV			11 172,17	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			48 788,13	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			50 245,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			6 010,63	0
781	Obklady keramické	PSV			22 725,55	0
783	Nátěry	PSV			18 592,30	0
784	Malby	PSV			38 720,58	1
799	Ostatní	PSV			2 242 275,00	38
M21	Elektromontáže	MON			189 196,35	3
M23	Montáže potrubí	MON			19 189,80	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			31 683,20	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			161 149,17	3

VN	Vedlejší náklady	VN			151 309,70	3
ON	Ostatní náklady	ON			45 100,00	1
Cena celkem					5 959 315,07	100

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				148 879,66	
1	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m 11*3,6*0,2	m3	7,92000	94,50	748,44	RTS 20/ II
				7,92000			
2	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 komunikace : 11*(2,81+0,68)*0,22 -6*3,5*0,22	m3	3,82580	193,00	738,38	RTS 20/ II
				8,44580			
				-4,62000			
3	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3 jáma : předpoklad 80% : 6*3,5*(4,17-1,82)*0,8	m3	39,48000	1 008,00	39 795,84	RTS 20/ II
				39,48000			
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 sondy : 1,5*1,5*1,5*3 Mezisoučet	m3	19,99500	1 321,00	26 413,40	RTS 20/ II
				10,12500			
				10,12500			
5	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m (3,5+6+3,5)*2,4	m2	31,20000	255,50	7 971,60	RTS 20/ II
				31,20000			
6	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	31,20000	135,00	4 212,00	RTS 20/ II
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m jáma : 6*3,5*(4,17-1,82) Mezisoučet zásyp :	m3	38,23292	269,00	10 284,66	RTS 20/ II
				49,35000			
				49,35000			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		-14,94288		-14,94288			
		Mezisoučet		-14,94288			
		odkopávky : 3,8258		3,82580			
		Mezisoučet		3,82580			
8	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km skládku Volfartice 35 km :	m3	955,82300	21,20	20 263,45	RTS 20/ II
		38,23292*25		955,82300			
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	38,23292	274,00	10 475,82	RTS 20/ II
10	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu jáma :	m3	14,94288	125,50	1 875,33	RTS 20/ II
		6*3,5*1,25		26,25000			
		-2,89*3,13*1,25		-11,30713			
11	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním sondy :	m3	10,12500	501,00	5 072,63	RTS 20/ II
		1,5*1,5*1,5*3		10,12500			
12	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	38,23292	550,00	21 028,11	RTS 20/ II
Díl: 181		Sadové úpravy				17 056,63	
13	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	104,50000	38,50	4 023,25	RTS 20/ II
14	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 11*3,6*0,2/0,1	m2	79,20000	50,20	3 975,84	RTS 20/ II
				79,20000			
15	182001112R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2	m2	104,50000	66,10	6 907,45	RTS 20/ II
16	182001151R00	Prokypření půdy rotavátorem	m2	104,50000	14,90	1 557,05	RTS 20/ II
17	00572410R	Směs travní parková á 25 kg 104,5*0,05	kg	5,22500	113,50	593,04	RTS 20/ II
				5,22500			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				131 807,40	
18	271531113R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm	m3	3,15000	1 503,00	4 734,45	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		3,5*6*0,15		3,15000			
19	273321311R00	Železobeton základových desek C 16/20, XC2	m3	1,93550	2 830,00	5 477,47	RTS 20/ II
		podkladní deska :					
		5,53*3,5*0,1		1,93550			
20	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25, XC2	m3	7,74200	2 970,00	22 993,74	RTS 20/ II
		5,53*3,5*0,4		7,74200			
21	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	3,50000	826,00	2 891,00	RTS 20/ II
		3,5*(0,1+0,4)*2		3,50000			
22	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	3,50000	132,00	462,00	RTS 20/ II
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.					
		3,5*(0,1+0,4)*2		3,50000			
23	273361821R00	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R)	t	1,54840	57 540,00	89 094,94	RTS 20/ II
		předpoklad 200 kg/m3 :					
		5,53*3,5*0,4*0,2		1,54840			
24	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20	t	0,07037	61 510,00	4 328,46	RTS 20/ II
		podkladní deska :					
		5,53*3,5*0,00303*1,2		0,07037			
25	58953485R	Výztuž do betonu ocel 10 505 /R/ d 16 mm	t	0,04424	41 260,00	1 825,34	RTS 20/ II
		provázání ztraceného bednění R 16 :					
		8*2*2*(0,125+0,75)*0,00158		0,04424			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				580 860,54	
26	310238211R00	Zazdívká otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC	m3	7,17616	4 835,00	34 696,73	RTS 20/ II
		cihla P25 na MVC P10					
		I.PP : 0,98*0,92*0,96		0,86554			
		Mezisoučet		0,86554			
		nad nosníky :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		I.NP : 1,8*0,76*0,34		0,46512			
		II.NP : 1,9*0,65*0,38		0,46930			
		III.NP : 1,8*0,55*0,38		0,37620			
		Mezisoučet		1,31062			
		sanace rozpadlého a zdeformovaného cihelného zdiva :					
		předpoklad obvodové zdivo : 3		3,00000			
		předpoklad vnitřní zdivo : 2		2,00000			
		Mezisoučet		5,00000			
27	311112140RT4	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 40 cm zalití tvárníc betonem C 30/37, XC2	m2	15,90000	1 750,00	27 825,00	RTS 20/ II
		(2,45+3,05+2,45)*2		15,90000			
28	311211123R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene na MVC 2,5	m3	10,92000	4 280,00	46 737,60	RTS 20/ II
		stávající opěrná zeď :					
		13*2,8*0,3		10,92000			
29	311211128R00	Příplatek za jednostranné lícování nadzáklad.zdiva	m3	10,92000	1 098,00	11 990,16	RTS 20/ II
		stávající opěrná zeď :					
		13*2,8*0,3		10,92000			
30	311238254R00	Zdivo cihla pálená děrovaná broušená 44 P15, tl. 440 mm	m2	158,46830	1 964,00	311 231,74	RTS 20/ II
		šachta :					
		(2,45+3,13+2,45)*(14,99+3,47+0,05-2)		132,57530			
		-1,24*2,3		-2,85200			
		věvec :					
		-(2,45+3,13+2,45)*0,25*10		-20,07500			
		Mezisoučet		109,64830			
		IV.NP :					
		boky výtahové šachty :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		5,25*(15,5-11,44)*2		42,63000			
		Mezisoučet		42,63000			
		ostatní : ((2,32*2)+1,55)		6,19000			
31	311238267R00	Zdivo cihla pálená děrovaná broušená 50 P15, tl. 500 mm	m2	11,79750	2 595,00	30 614,51	RTS 20/ II
		skladba O12 :					
		3,53*4,15		14,64950			
		-1,24*2,3		-2,85200			
32	311231124R00	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P25 na MVC 2,5	m3	4,36380	4 905,00	21 404,44	RTS 20/ II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.					
		IV.NP :					
		3,13*(0,11+2,3+0,18+0,98)*0,5		5,58705			
		-1,2*2,3*0,5		-1,38000			
		boky šachty :					
		2,375*0,15*0,5*2*0,44		0,15675			
33	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,58124	57 610,00	33 485,24	RTS 20/ II
		svislá :					
		(2,45+3,05+2,45)*5*2,4*0,00247		0,23564			
		vodorovná :					
		(2,45+3,05+2,45)*8*2*0,00247*1,1		0,34560			
34	317168133R00	Překlad překlad nosný keramobetonový vysoký 70x238x1750 mm	kus	5,00000	610,00	3 050,00	RTS 20/ II
		P5 : 5		5,00000			
35	317998114R00	Izolace mezi překlady XPS tl. 90 mm	m	1,75000	114,50	200,38	RTS 20/ II
36	317234410R00	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	1,11690	5 985,00	6 684,65	RTS 20/ II
		I.NP : 1,8*0,66*0,3		0,35640			
		II.NP : 1,9*0,55*0,3		0,31350			
		III.NP : 1,8*0,45*0,3		0,24300			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		IV.NP : 1,7*0,4*0,3		0,20400			
37	317941123RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22 včetně dodávky profilu IPE č.16	t	0,57670	52 280,00	30 149,88	RTS 20/ II
		P1 : 1,75*6*0,0158		0,16590			
		P2 : 1,8*5*0,0158		0,14220			
		P3 : 1,75*5*0,0158		0,13825			
		P4 : 1,65*5*0,0158		0,13035			
38	319201311R00	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm	m2	25,26750	221,00	5 584,12	RTS 20/ II
		stávající zdivo šachta :					
		2,25*(11,44+3,47)		33,54750			
		-1,2*2,3*3		-8,28000			
39	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	2,88000	837,00	2 410,56	RTS 20/ II
		I.NP : 1,8*0,2*2		0,72000			
		II.NP : 1,9*0,2*2		0,76000			
		III.NP : 1,8*0,2*2		0,72000			
		IV.NP : 1,7*0,2*2		0,68000			
40	346275115R00	Přizdívky z desek porobetonových tl. 150 mm	m2	5,63980	1 134,00	6 395,53	RTS 20/ II
		WC : 1,73*3,26		5,63980			
41	31.01	Úprava - lože pod ocelové nosníky	t	8,00000	1 050,00	8 400,00	Indiv
		P1 : 1*2		2,00000			
		P2 : 1*2		2,00000			
		P3 : 1*2		2,00000			
		P4 : 1*2		2,00000			
Díl: 342		Sádkartonové konstrukce				57 684,47	
42	342265111RT6	Úprava podkrovní sádkarton. na dřev. rošt, svislá desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	31,92000	828,00	26 429,76	RTS 20/ II
		skladba O11 : 31,92		31,92000			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
43	342265122RT8	Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt, šikmá desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	21,80000	1 078,00	23 500,40	RTS 20/ II
		podkroví : 5*4,36		21,80000			
44	342265991R00	Příplatek k úpravě podkroví za tloušťku desek 15mm	m2	53,72000	40,50	2 175,66	RTS 20/ II
		podkroví : 5*4,36		21,80000			
		skladba O11 : 31,92		31,92000			
45	342.01	Samonosný sádrokartonový podhled na ocelovém roštu z ocel. profilů kotvených do nosného zdiva desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	5,51250	1 012,00	5 578,65	Indiv
		šachta : 2,25*2,45		5,51250			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				126 145,29	
46	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25, XC1	m3	9,00030	3 360,00	30 241,01	RTS 20/ II
		(2,45+3,13+2,45)*0,4*0,25*10		8,03000			
		3,13*0,5*0,31*2		0,97030			
47	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	69,30000	440,00	30 492,00	RTS 20/ II
		(2,85+3,13+2,85)*0,4*10		35,32000			
		(2,45+2,25+2,45)*0,4*10		28,60000			
		(3,13+2,25)*0,5*2		5,38000			
48	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	69,30000	102,50	7 103,25	RTS 20/ II
		(2,85+3,13+2,85)*0,4*10		35,32000			
		(2,45+2,25+2,45)*0,4*10		28,60000			
		(3,13+2,25)*0,5*2		5,38000			
49	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,62788	57 920,00	36 366,81	RTS 20/ II
		vodorovná : (2,45+3,13+2,45)*6*10*0,000888*1,1		0,47062			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		3,13*6*0,000888*1,1		0,01834			
		třminky :					
		(2,45+3,13+2,45)*5*1,5*10*0,000222		0,13370			
		3,13*5*1,5*0,000222		0,00521			
50	625981151R00	Obklad betonových konstrukcí vložený do bednění XPS tl. 40 mm	m2	24,21560	437,00	10 582,22	RTS 20/ II
		(2,89+3,13+2,89)*0,25*10		22,27500			
		3,13*0,31*2		1,94060			
51	4.01	Dodávka a montáž - kotva pro provázání věnce se stávajícím zdívem	ks	20,00000	568,00	11 360,00	Indiv
		- kotevní deska plech 200x200x10					
		- cementové lože pod kotevní desku					
		- matka + podložka M20					
		- kotva R 20 dl. 1500 mm opatřená na konci závitem M20					
		- přivaření k výztuži věnce					
		kotvení věnce přes zeď :					
		I.PP : 2		2,00000			
		I.NP : 4		4,00000			
		II.NP : 4		4,00000			
		III.NP : 4		4,00000			
		IV.NP : 6		6,00000			
Díl: 5		Komunikace				62 032,78	
52	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	27,56270	175,50	4 837,25	RTS 20/ II
		10,6*(2,81+0,62)		36,35800			
		-2,81*3,13		-8,79530			
53	564952111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm	m2	27,56270	225,00	6 201,61	RTS 20/ II
		10,6*(2,81+0,62)		36,35800			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		-2,81*3,13		-8,79530			
54	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	27,56270	285,00	7 855,37	RTS 20/ II
		10,6*(2,81+0,62)		36,35800			
		-2,81*3,13		-8,79530			
55	597091111RS1	Žlab odvodňovací N 100, dl. 1000 mm, A15, B125 šířka 130 mm, stavební výška 130-300 mm	kus	3,00000	1 161,00	3 483,00	RTS 20/ II
		beton C 12/15					
56	597091124RS2	Žlabová vpust N 100, dl. 500 mm, A15, B125	kus	1,00000	2 690,00	2 690,00	RTS 20/ II
		beton C 12/15					
57	597091131R00	Čelo žlabu N 100 plné	kus	1,00000	240,00	240,00	RTS 20/ II
58	597091153RU1	Krycí rošt N100 zatížení dl.500 mm mústkový, grafitová tvárná litina	kus	7,00000	576,00	4 032,00	RTS 20/ II
59	917461111R00	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 12/15	m	17,70000	286,50	5 071,05	RTS 20/ II
		17,7		17,70000			
60	58380351R	Obrubník kamenný přímý 100x200x1000 cm	m	18,00000	986,00	17 748,00	RTS 20/ II
61	592452655R	Dlažba přírodní 20x10x8 povrch STANDARD	m2	29,00000	340,50	9 874,50	RTS 20/ II
		27,5627*1,05		28,94084			
		1-0,940831		0,05917			
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				250 363,83	
62	601016191R00	Penetrační nátěr stropů	m2	4,10000	65,40	268,14	RTS 20/ II
		WC :					
		strop :					
		4,1		4,10000			
63	601016193R00	Penetrace hloubková stropů	m2	4,10000	81,90	335,79	RTS 20/ II
		WC :					
		strop :					
		4,1		4,10000			
64	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	675,31850	56,30	38 020,43	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		stávající zdivo :					
		pro výtah :					
		I.PP :					
		2*2,665		5,33000			
		I.NP :					
		2*3,19		6,38000			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		II.NP :					
		(1,805+0,16+0,455)*3,19		7,71980			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		III.NP :					
		(1,805+0,105+1,04)*3,19		9,41050			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		Mezisoučet		20,56030			
		stávající zdivo :					
		pentrace mezi omítkou a štukem : 20,5603		20,56030			
		Mezisoučet		20,56030			
		stávající zdivo šachta :					
		2,25*(11,44+3,47)		33,54750			
		-1,2*2,3*3		-8,28000			
		Mezisoučet		25,26750			
		stávající zdivo šachta :					
		pentrace mezi hydrostěrkou a postřikem : 25,2675		25,26750			
		Mezisoučet		25,26750			
		stávající zdivo šachta :					
		pentrace mezi omítkou a štukem : 25,2675		25,26750			
		Mezisoučet		25,26750			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		nové zdivo šachta a pod. :					
		$(0,08+2,37+2,25+2,37+0,08)*(14,99+3,47)$		131,98900			
		IV.NP :					
		boky výtahové šachty :					
		$5,25*(15,5-11,44)*0,5*2$		21,31500			
		$5,25*(15,5-11,44)*2$		42,63000			
		zdivo CP :					
		IV.NP :					
		$3,13*(0,11+2,3+0,18+0,98)*2$		22,34820			
		$-1,2*2,3*2$		-5,52000			
		Mezisoučet		212,76220			
		nové zdivo šachta a pod. : 212,7622		212,76220			
		Mezisoučet		212,76220			
		ostění stávající zdivo :					
		I.NP : $(2,3+1,2+2,3)*(0,76+0,5)$		7,30800			
		II.NP : $(2,3+1,2+2,3)*(0,65+0,5)$		6,67000			
		III.NP : $(2,3+1,2+2,3)*(0,55+0,5)$		6,09000			
		ostění nové zdivo :					
		I.NP : $(2,3+1,2+2,3)*0,44$		2,55200			
		IV.NP : $(2,3+1,2+2,3)*0,5$		2,90000			
		Mezisoučet		25,52000			
		penetrace mezi omítkou štukem :					
		ostění stávající zdivo :					
		I.NP : $(2,3+1,2+2,3)*0,76$		4,40800			
		II.NP : $(2,3+1,2+2,3)*0,65$		3,77000			
		III.NP : $(2,3+1,2+2,3)*0,55$		3,19000			
		ostění nové zdivo :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		IV.NP : (2,3+1,2+2,3)*0,5		2,90000			
		Mezisoučet		14,26800			
		WC :					
		(2,22+1,73)*2*(3,26-2)		9,95400			
		Mezisoučet		9,95400			
		WC mezi perlínkou a štukem : 9,954		9,95400			
		Mezisoučet		9,95400			
		WC pod obklady :					
		(2,22+1,73)*2*2		15,80000			
		-0,8*2		-1,60000			
		Mezisoučet		14,20000			
		skladba O12 : 11,795*(2+3)		58,97500			
65	602016193R00	Penetrace hloubková stěn	m2	60,74250	70,90	4 306,64	RTS 20/ II
		stávající zdivo :					
		pro výtah :					
		I.PP :					
		2*2,665		5,33000			
		I.NP :					
		2*3,19		6,38000			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		II.NP :					
		(1,805+0,16+0,455)*3,19		7,71980			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		III.NP :					
		(1,805+0,105+1,04)*3,19		9,41050			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		Mezisoučet		20,56030			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		ostění stávající zdivo :					
		I.NP : $(2,3+1,2+2,3)*(0,76+0,5)$		7,30800			
		II.NP : $(2,3+1,2+2,3)*(0,65+0,5)$		6,67000			
		III.NP : $(2,3+1,2+2,3)*(0,55+0,5)$		6,09000			
		Mezisoučet		20,06800			
		WC :					
		$(2,22+1,73+2,22)*(3,26-2)$		7,77420			
		Mezisoučet		7,77420			
		WC pod obklady :					
		$(2,22+1,73+2,22)*2$		12,34000			
66	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	72,09600	48,90	3 525,49	RTS 20/ II
		okna : $0,96*1,94*5$		9,31200			
		dveře :					
		$1,35*2,34*4$		12,63600			
		$1,1*2,34*2$		5,14800			
		ostatní :					
		45		45,00000			
67	611421421R00	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - hladkých	m2	4,10000	291,50	1 195,15	RTS 20/ II
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.					
		WC :					
		strop :					
		4,1		4,10000			
68	611471413R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	4,10000	243,00	996,30	RTS 20/ II
		WC :					
		strop :					
		4,1		4,10000			
69	612421626R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká	m2	292,92500	331,50	97 104,64	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		stávající zdivo :					
		pro výtah :					
		I.PP :					
		2*2,665		5,33000			
		I.NP :					
		2*3,19		6,38000			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		II.NP :					
		(1,805+0,16+0,455)*3,19		7,71980			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		III.NP :					
		(1,805+0,105+1,04)*3,19		9,41050			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		Mezisoučet		20,56030			
		stávající zdivo šachta :					
		2,25*(11,44+3,47)		33,54750			
		-1,2*2,3*3		-8,28000			
		Mezisoučet		25,26750			
		nové zdivo šachta a pod. :					
		(0,08+2,37+2,25+2,37+0,08)*(14,99+3,47)		131,98900			
		IV.NP :					
		boky výtahové šachty :					
		5,25*(15,5-11,44)*0,5*2		21,31500			
		5,25*(15,5-11,44)*2		42,63000			
		zdivo CP :					
		IV.NP :					
		3,13*(0,11+2,3+0,18+0,98)*2		22,34820			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		-1,2*2,3*2		-5,52000			
		Mezisoučet		212,76220			
		WC pod obklady :					
		(2,22+1,73+2,22)*2		12,34000			
		-0,8*2		-1,60000			
		Mezisoučet		10,74000			
		skladba O12 : 11,7975*2		23,59500			
70	612421421R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - hladkých	m2	7,77420	240,50	1 869,70	RTS 20/ II
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.					
		WC :					
		(2,22+1,73+2,22)*(3,26-2)		7,77420			
71	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - hladká	m2	25,52000	600,00	15 312,00	RTS 20/ II
		ostění stávající zdivo :					
		I.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,76+0,5)		7,30800			
		II.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,65+0,5)		6,67000			
		III.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,55+0,5)		6,09000			
		Mezisoučet		20,06800			
		ostění nové zdivo :					
		I.NP : (2,3+1,2+2,3)*0,44		2,55200			
		IV.NP : (2,3+1,2+2,3)*0,5		2,90000			
72	612456211R00	Postřik izolací nebo konstrukcí stěn MC	m2	312,90450	40,80	12 766,50	RTS 20/ II
		stávající zdivo :					
		pro výtah :					
		I.PP :					
		2*2,665		5,33000			
		I.NP :					
		2*3,19		6,38000			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		-1,2*2,3		-2,76000			
		II.NP :					
		(1,805+0,16+0,455)*3,19		7,71980			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		III.NP :					
		(1,805+0,105+1,04)*3,19		9,41050			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		Mezisoučet		20,56030			
		stávající zdivo šachta :					
		2,25*(11,44+3,47)		33,54750			
		-1,2*2,3*3		-8,28000			
		Mezisoučet		25,26750			
		stávající zdivo šachta :					
		postřík mezi pentrací a omítkou : 25,2675		25,26750			
		Mezisoučet		25,26750			
		nové zdivo šachta a pod. :					
		(0,08+2,37+2,25+2,37+0,08)*(14,99+3,47)		131,98900			
		IV.NP :					
		boky výtahové šachty :					
		5,25*(15,5-11,44)*0,5*2		21,31500			
		5,25*(15,5-11,44)*2		42,63000			
		zdivo CP :					
		IV.NP :					
		3,13*(0,11+2,3+0,18+0,98)*2		22,34820			
		-1,2*2,3*2		-5,52000			
		Mezisoučet		212,76220			
		ostění nové zdivo :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		I.NP : $(2,3+1,2+2,3)*0,44$		2,55200			
		IV.NP : $(2,3+1,2+2,3)*0,5$		2,90000			
		Mezisoučet		5,45200			
		skladna O12 : $11,7975*2$		23,59500			
73	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad.	m2	315,10700	172,50	54 355,96	RTS 20/ II

stávající zdivo :

pro výtah :

I.PP :

$2*2,665$ 5,33000

I.NP :

$2*3,19$ 6,38000

$-1,2*2,3$ -2,76000

II.NP :

$(1,805+0,16+0,455)*3,19$ 7,71980

$-1,2*2,3$ -2,76000

III.NP :

$(1,805+0,105+1,04)*3,19$ 9,41050

$-1,2*2,3$ -2,76000

Mezisoučet 20,56030

stávající zdivo šachta :

$2,25*(11,44+3,47)$ 33,54750

$-1,2*2,3*3$ -8,28000

Mezisoučet 25,26750

nové zdivo šachta a pod. :

$(0,08+2,37+2,25+2,37+0,08)*(14,99+3,47)$ 131,98900

IV.NP :

boky výtahové šachty :

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		5,25*(15,5-11,44)*0,5*2		21,31500			
		5,25*(15,5-11,44)*2		42,63000			
		zdivo CP :					
		IV.NP :					
		3,13*(0,11+2,3+0,18+0,98)*2		22,34820			
		-1,2*2,3*2		-5,52000			
		Mezisoučet		212,76220			
		ostění stávající zdivo :					
		I.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,76+0,5)		7,30800			
		II.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,65+0,5)		6,67000			
		III.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,55+0,5)		6,09000			
		ostění nové zdivo :					
		IV.NP : (2,3+1,2+2,3)*0,5		2,90000			
		Mezisoučet		22,96800			
		WC :					
		(2,22+1,73)*2*(3,26-2)		9,95400			
		Mezisoučet		9,95400			
		skladna O12 : 11,7975*2		23,59500			
74	612481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	79,47980	255,50	20 307,09	RTS 20/ II
		stávající zdivo :					
		pro výtah :					
		I.PP :					
		2*2,665		5,33000			
		I.NP :					
		2*3,19		6,38000			
		-1,2*2,3		-2,76000			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		II.NP :					
		(1,805+0,16+0,455)*3,19		7,71980			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		III.NP :					
		(1,805+0,105+1,04)*3,19		9,41050			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		Mezisoučet		20,56030			
		ostění stávající zdivo :					
		I.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,76+0,5)		7,30800			
		II.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,65+0,5)		6,67000			
		III.NP : (2,3+1,2+2,3)*(0,55+0,5)		6,09000			
		IV.NP : (2,3+1,2+2,3)*0,5		2,90000			
		Mezisoučet		22,96800			
		WC :					
		(2,22+1,73)*2*(3,26-2)		9,95400			
		Mezisoučet		9,95400			
		WC pod obklady :					
		(2,22+1,73)*2*2		15,80000			
		-0,8*2		-1,60000			
		Mezisoučet		14,20000			
		skladba O12 : 11,7975		11,79750			
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				383 426,94	
75	601011184RT1	Stěrka na podhledech silikátová, barevná rýhovaná, zrnitost 1,5 mm	m2	11,95150	360,00	4 302,54	RTS 20/ II
		<i>Včetně pomocného lešení.</i>					
		přesah střechy :					
		(9+0,3+3,13+0,3+9)*(0,3+0,25)		11,95150			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
76	602011184RT1	Stěrka na stěnách silikátová barevná rýhovaná, zrnitost 1,5 mm	m2	169,89060	309,50	52 581,14	RTS 20/ II
		šachta :					
		(0,08+2,81+3,13+2,81+0,08)*(14,99+3,47-1,8-1)		139,53060			
		-1,2*1,3		-1,56000			
		boky šachty skladba O11 :					
		31,92		31,92000			
77	602011193R00	Kontaktní nátěr pod omítku	m2	181,84210	63,90	11 619,71	RTS 20/ II
		podhledy : 11,9515		11,95150			
		stěny : 169,8906		169,89060			
78	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	175,81860	56,30	9 898,59	RTS 20/ II
		šachta :					
		(0,08+2,81+3,13+2,81+0,08)*(14,99+3,47-2)		146,65860			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		boky šachty skladba O11 :					
		31,92		31,92000			
79	620451211R00	Postřik izolací nebo konstrukcí vnějších, MC	m2	165,21360	38,40	6 344,20	RTS 20/ II
		šachta :					
		(0,08+2,81+3,13+2,81+0,08)*(14,99+3,47-2)		146,65860			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		boky šachty :					
		5,25*(15,5-11,44)*0,5*2		21,31500			
80	621481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-podhledy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	11,95150	298,50	3 567,52	RTS 20/ II
		přesah střechy :					
		(9+0,3+3,13+0,3+9)*(0,3+0,25)		11,95150			
81	622311519RV1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	17,82000	883,00	15 735,06	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK. $(0,08+2,81+3,13+2,81+0,08)*2$					
				17,82000			
82	622421131R00	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2	m2	165,21360	405,00	66 911,51	RTS 20/ II
		šachta :					
		$(0,08+2,81+3,13+2,81+0,08)*(14,99+3,47-2)$		146,65860			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		boky šachty :					
		$5,25*(15,5-11,44)*0,5*2$		21,31500			
83	622432111R00	Omítka stěn marmolit jemnozrná vč. penetrace	m2	7,55000	556,00	4 197,80	RTS 20/ II
		vč. penetrace podkladu					
		$(2,81+3,13+2,81)*1$		8,75000			
		-1,2*1		-1,20000			
84	622481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	182,58460	255,50	46 650,37	RTS 20/ II
		věvec :					
		$(2,37+0,08+0,44+3,13)*2*0,35$		4,21400			
		Mezisoučet		4,21400			
		šachta :					
		$(0,08+2,81+3,13+2,81+0,08)*(14,99+3,47-2)$		146,65860			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		boky šachty skladba O11 :					
		31,92		31,92000			
		ostění :					
		I.NP : $(2,3+1,2+2,3)*0,44$		2,55200			
85	622714213R00	Lepení dekorač.fasád.profilu, římsy do 200x200 mm	m	35,00000	90,20	3 157,00	RTS 20/ II
		římsa 160/70 :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		(2,81+3,13+2,81)*3 řimsa 200/170 :		26,25000			
		(2,81+3,13+2,81)*1		8,75000			
86	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 stávající zdivo šachta :	m2	25,26750	60,20	1 521,10	RTS 20/ II
		2,25*(11,44+3,47) -1,2*2,3*3		33,54750 -8,28000			
87	627452101R00	Spárování maltou MCs zapuštěné rovné, zdi z kamene stávající opěrná zeď :	m2	36,40000	686,00	24 970,40	RTS 20/ II
		13*2,8		36,40000			
88	62.01	Při provádění fasády bude provedeno zkopírování architektonických stávajících prvků vč. zrnitosti omítek dle stávajících vzorů řimsa 160/70 :	m	35,00000	1 260,00	44 100,00	Indiv
		(2,81+3,13+2,81)*3 řimsa 200/170 :		26,25000			
		(2,81+3,13+2,81)*1		8,75000			
89	62.02	Vyzorkování fasády (struktura, barevnost)	ks	1,00000	650,00	650,00	Indiv
90	28374374R	Profil dekorační fasádní podstřešní 200x170mm polystyren s disperzní omítkou, dl. 2 m řimsa 200/170 :	m	10,00000	2 365,00	23 650,00	RTS 20/ II
		(2,81+3,13+2,81)*1*1,1 1-0,625		9,62500 0,37500			
91	28374375R	Profil dekorační fasádní průběžný 160x70mm polystyren s disperzní omítkou, dl. 2 m řimsa 160/70 :	m	30,00000	2 119,00	63 570,00	RTS 20/ II
		(2,81+3,13+2,81)*3*1,1		28,87500			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		2-0,875		1,12500			
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				13 407,99	
92	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	0,27563	3 840,00	1 058,42	RTS 20/ II
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.					
		skladba P1 : 2,25*2,45*0,05		0,27563			
93	631319161R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm	m3	0,27563	1 465,00	403,80	RTS 20/ II
		skladba P1 : 2,25*2,45*0,05		0,27563			
94	631361921RT5	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20	t	0,01837	60 780,00	1 116,53	RTS 20/ II
		skladba P1 : 2,25*2,45*0,00303*1,1		0,01837			
95	632411904R00	Penetrace podkladů	m2	3,05040	83,20	253,79	RTS 20/ II
		skladba P2 :					
		I.NP : 1,24*0,76		0,94240			
		II.NP : 1,24*0,65		0,80600			
		III.NP : 1,24*0,55		0,68200			
		IV.NP : 1,24*0,5		0,62000			
96	632415120R00	Samonivelační dvousložková stěrka tl. 20 mm	m2	7,15040	740,00	5 291,30	RTS 20/ II
		skladba P2 :					
		I.NP : 1,24*0,76		0,94240			
		II.NP : 1,24*0,65		0,80600			
		III.NP : 1,24*0,55		0,68200			
		IV.NP : 1,24*0,5		0,62000			
		Mezisoučet		3,05040			
		WC : 4,1		4,10000			
97	632479521R00	Adhezni můstek	m2	7,15040	739,00	5 284,15	RTS 20/ II
		Jednosložkový ochranný nástřik na cementové.					
		skladba P2 :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		I.NP : 1,24*0,76		0,94240			
		II.NP : 1,24*0,65		0,80600			
		III.NP : 1,24*0,55		0,68200			
		IV.NP : 1,24*0,5		0,62000			
		Mezisoučet		3,05040			
		WC : 4,1		4,10000			
Díl: 811.1		Dešťová kanalizace				50 086,54	
98	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	12,48000	478,50	5 971,68	RTS 20/ II
		26*0,6*0,8		12,48000			
99	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	7,80000	269,00	2 098,20	RTS 20/ II
		26*0,6*0,5		7,80000			
100	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	195,00000	21,20	4 134,00	RTS 20/ II
		skládku Volfartice 35 km :					
		7,8*25		195,00000			
101	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	7,80000	274,00	2 137,20	RTS 20/ II
102	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	4,68000	125,50	587,34	RTS 20/ II
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu					
		26*0,6*0,3		4,68000			
103	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm	m3	6,24000	1 125,00	7 020,00	RTS 20/ II
		26*0,6*0,4		6,24000			
104	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	7,80000	550,00	4 290,00	RTS 20/ II
105	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopisku	m3	1,56000	1 067,00	1 664,52	RTS 20/ II
		26*0,6*0,1		1,56000			
106	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	26,00000	157,61	4 097,86	RTS 20/ II
107	877353121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	kus	1,00000	159,60	159,60	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
108	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	2,00000	84,95	169,90	RTS 20/ II
109	892855111R00	Kontrola kanalizace TV kamerou	úsek	2,00000	3 480,75	6 961,50	RTS 20/ II
110	721242116R00	Lapač sítěšních splavenin litinový DN 125	kus	1,00000	2 415,00	2 415,00	RTS 20/ II
111	8.01	Napojení na stávající kanalizaci	ks	1,00000	1 155,00	1 155,00	Indiv
112	28611151.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 150x4,0x1000 mm	kus	27,00000	246,75	6 662,25	RTS 20/ II
113	28651664.AR	Koleno kanalizační KGB 160/ 87° PVC	kus	1,00000	157,50	157,50	RTS 20/ II
114	28651692.AR	Redukce kanalizační KGR 160/ 125 PVC	kus	1,00000	99,44	99,44	RTS 20/ II
115	28651705.AR	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 160/45° PVC	kus	1,00000	305,55	305,55	RTS 20/ II
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						58 706,00	
116	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	224,00000	69,80	15 635,20	RTS 20/ II
		Včetně kotvení lešení.					
		(4+6+4)*16			224,00000		
117	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	672,00000	31,60	21 235,20	RTS 20/ II
		předpoklad 3 měsíce :					
		224*3			672,00000		
118	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	224,00000	60,80	13 619,20	RTS 20/ II
		(4+6+4)*16			224,00000		
119	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	15,60000	115,00	1 794,00	RTS 20/ II
		I.PP : 3*1			3,00000		
		I.NP, : 3*1			3,00000		
		II.NP : 2,8*1			2,80000		
		III.NP : 2,8*1			2,80000		
		Mezisoučet			11,60000		
		WC : 4			4,00000		
120	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	24,00000	144,00	3 456,00	RTS 20/ II
		IV.NP :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		6*1*2*2		24,00000			
121	943943222R00	Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 22 m	m3	64,00000	17,10	1 094,40	RTS 20/ II
		2*2*16		64,00000			
122	943943291R00	Příplatek za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	64,00000	2,85	182,40	RTS 20/ II
123	943943292R00	Příplatek za každý měsíc použití k pol..3221, 3222	m3	192,00000	5,20	998,40	RTS 20/ II
		předpoklad 3 měsíce :					
		64*3		192,00000			
124	943943822R00	Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 22 m	m3	64,00000	10,80	691,20	RTS 20/ II
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				205 107,77	
125	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	345,81000	123,50	42 707,54	RTS 20/ II
		Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.					
		I.NP : 64,84		64,84000			
		II.NP : 19,83+48,35		68,18000			
		III.NP : 23,78+78,36		102,14000			
		IV.NP : 56,55		56,55000			
		Mezisoučet		291,71000			
		WC : 4,1		4,10000			
		oostatní : 50		50,00000			
126	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	59,78000	5,40	322,81	RTS 20/ II
		I.PP : 59,78		59,78000			
127	953946111R00	Osazení ventilačních mřížek	kus	2,00000	134,50	269,00	RTS 20/ II
128	953981204R00	Chemické kotvy, beton, hl.125 mm, M16, malta, vč. vyvrtání	kus	12,00000	178,00	2 136,00	RTS 20/ II
		kotva pozednice : 12		12,00000			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
129	953981303R00	Chemické kotvy, cihly, hl. 200 mm, M12, malta vč. vyvrtání	kus	32,00000	120,00	3 840,00	RTS 20/ II
		stříška : 12		12,00000			
		bočnice : 10*2		20,00000			
130	953981304R00	Chemické kotvy, cihly, hl. 125 mm, M16, malta, vč. vyvrtání	kus	32,00000	204,50	6 544,00	RTS 20/ II
		provázání ztraceného bednění : 8*2*2		32,00000			
131	95.01	Vystěhování jednotlivých místností, uskladnění dle pokynů investora, zpětné nastěhování (skříně, police, stoly, židle, vitríny a další)	hod	100,00000	250,00	25 000,00	Indiv
		- čerpání po odsouhlasení TDS a zápisu ve stavebním deníku					
132	95.02.1	Zakrývání stávajících podlah - ochrana proti poškození vč. demontáže a likvidace po skončení	m2	669,88000	59,00	39 522,92	Indiv
		- provedeno z OSB desek tl. 12 mm a geotextílie					
		I.NP : 71,01+64,84+35,27		171,12000			
		II.NP : 36,51+19,83+48,35		104,69000			
		III.NP : 38,91+3,93+64,1+16,49+23,78+78,36		225,57000			
		IV.NP : 49,12+56,55+12,83		118,50000			
		ostatní : 50		50,00000			
133	95.02.2	Zakrývání pevných zařízení muzea - ochrana proti prachu a poškození	m2	100,00000	125,00	12 500,00	Indiv
		- zakrývání pevnou fólií PE (ne mikroten) a páskou					
134	95.02.3	Dodávka a montáž - provedení prachotěsných uzávěr do místností, kde se nebudou provádět žádné práce	m2	54,14000	425,00	23 009,50	Indiv
		- zhotovitel nacení dle vlastních zkušeností a možností					
		- některé uzávěry budou průchozí					
		I.NP :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		1,5*2,5*4		15,00000			
		II.NP :					
		1,2*2,5*1		3,00000			
		2,5*2,5*2		12,50000			
		1,2*2,5*2		6,00000			
		III.NP :					
		1,5*2,5*4		15,00000			
		IV.NP :					
		1,2*2,2*1		2,64000			
135	95.03	Rozebrání stávající podlahy pro provedení rozvodů ÚT, zpětné provedení podlahy	m2	8,96010	2 150,00	19 264,22	Indiv

- šetrné rozebrání pro zpětné použití - pochozí vrstva
- rozebrání podkladní vrstvy pro zpětné použití
- odstranění násypu

- zpětný zásyp
- položení pokladní vrstvy
- položení a případné doplnění vrchní pochozí vrstvy
- vč. povrchové úpravy

- demontáž dřevěných lišt (soklových) před demontáží podlah pro položení topení
- dodávka a montáž nových dřevěných lišt (soklových), vč. povrchové úpravy

I.NP :

(1,8535+0,105+6,58+1)*0,6 5,72310

II.NP :

(1,835+0,16+0,45)*0,6 1,46700

III.NP :

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		(1,805+0,105+1,04)*0,6		1,77000			
136	95.04	Úprava dveří - mříže - pro elektrický zámek, ozn. N.9	ks	1,00000	15 320,00	15 320,00	Indiv
137	95.05	Dodávka a montáž - elektrický zámek do dveří výtahu - obsluha videotelefonem N.10 vč. kabeláže	ks	1,00000	10 650,00	10 650,00	Indiv
138	95.06	Dodávka a montáž - označení hl. uzávěru vody, plynu a hl. vypínač el. energie informační tabulky	ks	10,00000	215,00	2 150,00	Indiv
139	311110190000R	Matice ocelová pozinkovaná 02 1401.2 M12	kus	32,00000	2,00	64,00	RTS 20/ II
		stříška : 12		12,00000			
		bočnice : 10*2		20,00000			
140	31111306R	Matice přesná 6hranná 02 1401 tř.8, M16	1000 ks	0,01200	2 450,00	29,40	RTS 20/ II
141	311202190000R	Podložka přesná 021702.1 otvor 13 mm	kus	32,00000	0,50	16,00	RTS 20/ II
		stříška : 12		12,00000			
		bočnice : 10*2		20,00000			
142	31121222R	Podložka pod dřevěné konstrukce 021727 otvor 18	1000 ks	0,01200	9 565,00	114,78	RTS 20/ II
143	31179127R	Tyč závitová M12, DIN 975, poz.	m	8,00000	91,90	735,20	RTS 20/ II
		stříška : 12/4		3,00000			
		bočnice : 10*2/4		5,00000			
144	31179129R	Tyč závitová M16, DIN 975, poz.	m	3,00000	87,80	263,40	RTS 20/ II
		kotva pozednice : 12*0,25		3,00000			
145	42972814R	Mřížka čtyřhranná nerezová 300x300 mm	kus	2,00000	324,50	649,00	RTS 20/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				128 238,85	
146	962022391R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MVC	m3	10,92000	954,00	10 417,68	RTS 20/ II
		stávající opěrná zeď :					
		13*2,8*0,3		10,92000			
147	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	3,75200	126,00	472,75	RTS 20/ II
		WC :					
		1,73*2,5		4,32500			
		-0,6*2		-1,20000			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		0,87*2,1		1,82700			
		-0,6*2		-1,20000			
148	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm	m2	2,32800	169,00	393,43	RTS 20/ II
		vyzdívka v okně : 1,2*1,94		2,32800			
149	963016312R00	DMTZ podkroví SDK, kovová kce., 1xoplášť.15 mm	m2	24,15000	183,50	4 431,53	RTS 20/ II
		3,5*6,9		24,15000			
150	965081713R00	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2	m2	3,99000	67,30	268,53	RTS 20/ II
151	966031313R00	Bourání říms cihelných tl. 30 cm, vyložení 25 cm	m	12,60000	162,50	2 047,50	RTS 20/ II
		3,15*4		12,60000			
152	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	12,70800	149,50	1 899,85	RTS 20/ II
		I.NP : (2,3+1,24+2,3)*0,75		4,38000			
		II.NP : (2,3+1,24+2,3)*0,65		3,79600			
		III.NP : (2,3+1,24+2,3)*0,55		3,21200			
		IV.NP : (0,7+1,24+0,7)*0,5		1,32000			
153	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	2,00000	17,60	35,20	RTS 20/ II
		WC : 2		2,00000			
154	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	0,88320	436,00	385,08	RTS 20/ II
		I.PP : 0,96*0,92		0,88320			
155	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2	m2	5,58720	267,00	1 491,78	RTS 20/ II
		I.NP : 0,96*1,94		1,86240			
		II.NP : 0,96*1,94		1,86240			
		III.NP : 0,96*1,94		1,86240			
156	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	2,40000	398,50	956,40	RTS 20/ II
		WC :					
		0,6*2*2		2,40000			
157	970031025R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 25 mm	m	12,60000	1 804,00	22 730,40	RTS 20/ II
		kotvení věnce přes zeď :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň	
		I.PP : 0,88*2		1,76000				
		I.NP : 0,76*4		3,04000				
		II.NP : 0,65*4		2,60000				
		III.NP : 0,55*4		2,20000				
		IV.NP : 0,5*6		3,00000				
158	971033141R00	Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 30 cm, MVC	kus	4,00000	64,30	257,20	RTS 20/ II	
		elektro : 4		4,00000				
159	971033561R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.60 cm, MVC	m3	5,00000	2 295,00	11 475,00	RTS 20/ II	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		sanace rozpadlého a zdeformovaného cihelného zdiva :						
		předpoklad obvodové zdivo : 3		3,00000				
		předpoklad vnitřní zdivo : 2		2,00000				
160	971033651R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	1,36438	1 449,00	1 976,99	RTS 20/ II	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		III.NP :						
		1,24*(2,3+0,11)*0,55		1,64362				
		-0,96*1,48*0,55		-0,78144				
		IV.NP :						
		1,24*(0,7+0,11)*0,5		0,50220				
161	971033681R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.90 cm, MVC	m3	2,21032	1 845,00	4 078,04	RTS 20/ II	
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		I.NP :						
		1,24*(2,3+0,11)*0,76		2,27118				
		-0,96*1,48*0,76		-1,07981				
		II.NP :						
		1,24*(2,3+0,11)*0,65		1,94246				

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		-0,96*1,48*0,65		-0,92352			
162	973031324R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm	kus	3,00000	210,00	630,00	RTS 20/ II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).					
		elektro : 3		3,00000			
163	973031324R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm	kus	20,00000	210,00	4 200,00	RTS 20/ II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).					
		kapsy pro osazení kotev :					
		kotvení věnce přes zeď :					
		I.PP : 2		2,00000			
		I.NP : 4		4,00000			
		II.NP : 4		4,00000			
		III.NP : 4		4,00000			
		IV.NP : 6		6,00000			
164	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	14,00000	326,50	4 571,00	RTS 20/ II
		I.NP : (1,8-0,95)*6		5,10000			
		II.NP : (1,9-0,96)*5		4,70000			
		III.NP : (1,8-0,96)*5		4,20000			
165	974082114R00	Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MVC šířka 7 cm	m	2,00000	46,80	93,60	RTS 20/ II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).					
		elektro : 2		2,00000			
166	974082212R00	Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MC šířka 3 cm	m	70,00000	55,60	3 892,00	RTS 20/ II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).					
		elektro : 70		70,00000			
167	975043121R00	Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1000 kg/m	m	5,00000	620,00	3 100,00	RTS 20/ II
		krov : 5		5,00000			
168	978011161R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 50 %	m2	4,10000	59,70	244,77	RTS 20/ II
		WC :					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		strop :					
		4,1		4,10000			
169	978013161R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m2	9,90360	45,70	452,59	RTS 20/ II
		WC :					
		stěny :					
		(2,2+1,73)*2*(3,26-2)		9,90360			
170	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	35,36030	91,30	3 228,40	RTS 20/ II
		pro výtah :					
		I.PP :					
		2*2,665		5,33000			
		I.NP :					
		2*3,19		6,38000			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		II.NP :					
		(1,805+0,16+0,455)*3,19		7,71980			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		III.NP :					
		(1,805+0,105+1,04)*3,19		9,41050			
		-1,2*2,3		-2,76000			
		Mezisoučet		20,56030			
		WC :					
		(0,82+1,45+1,73)*2*2		16,00000			
		-0,6*2		-1,20000			
		Mezisoučet		14,80000			
171	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	42,78935	70,20	3 003,81	RTS 20/ II
		3,15*(3,47+12,135)		49,15575			
		-1,2*2,3*2		-5,52000			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		-0,92*0,92		-0,84640			
172	978041108R00	Odstranění KZS EPS F tl. 80 mm s omítkou	m2	42,78215	85,80	3 670,71	RTS 20/ II
		3,15*(3,47+12,135)		49,15575			
		-0,94*1,96*3		-5,52720			
		-0,92*0,92		-0,84640			
173	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	17,38800	116,00	2 017,01	RTS 20/ II
		WC :					
		(0,82+1,73)*2*1,8		9,18000			
		-0,6*1,8		-1,08000			
		(1,45+1,73)*2*1,8		11,44800			
		-0,6*1,8*2		-2,16000			
174	979021111R00	Výběr a sbírání kamene ručně ze sutí s očištěním	m3	10,92000	3 280,00	35 817,60	RTS 20/ II
		S vodorovným přemístěním sesbíraných kamenů na vzdálenost do 20 m, uložením očištěného kamene do měřitelných figur nebo naložením na dopravní prostředek.					
		stávající opěrná zeď :					
		13*2,8*0,3		10,92000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				21 421,46	
175	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	285,61944	75,00	21 421,46	RTS 20/ II
Díl: 711		Izolace proti vodě				42 140,01	
176	711212002RT3	Dvousložková hydroizolační stěrka vč. penetrace, vč. těsnící hydroizolační pásy	m2	77,07840	543,00	41 853,57	RTS 20/ II

stěrka izolační dvousložková;
hydroizolační; odolnost proti vodě, chem. látkám;
překlenuti trhlin do 1,50 mm;
pro interiér i exteriér;
tl. vrstvy 1,0 až 3,0 mm;
trvale pružná

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Páska z PVC pro hydroizolační systémy prováděné pomocí tekutých disperzních membrán. Slouží jako pružná hydroizolace rohů, dilatačních spojů, potrubních spojů a vpustí, použití v interiérech i exteriérech, šířka 120 mm, tloušťka pásky 0,7 mm.					
		stávající zdivo šachta :					
		2,25*(11,44+3,47)		33,54750			
		-1,2*2,3*3		-8,28000			
		Mezisoučet		25,26750			
		sokl a spodní stavba :					
		(0,08+2,81+3,13+2,81+0,08)*(1,8+1)		24,94800			
		Mezisoučet		24,94800			
		skladba P2 :					
		I.NP : 1,24*0,76		0,94240			
		II.NP : 1,24*0,65		0,80600			
		III.NP : 1,24*0,55		0,68200			
		IV.NP : 1,24*0,5		0,62000			
		Mezisoučet		3,05040			
		skladba P1 : 2,25*2,45		5,51250			
		Mezisoučet		5,51250			
		WC pod obklady :					
		(2,22+1,73)*2*2		15,80000			
		-0,8*2		-1,60000			
		WC podlaha : 4,1		4,10000			
177	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,26207	1 093,00	286,44	RTS 20/ II
Díl: 712		Povlakové krytiny				487,83	
178	712600831R00	Odstranění podstřešní fólie střech nad 30° 1vrstvé	m2	24,15000	20,20	487,83	RTS 20/ II
		3,5*6,9		24,15000			
Díl: 713		Izolace tepelné				51 895,67	

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
179	713111130RT2	Izolace tepelné stropů, vložená mezi krokve 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	21,11250	186,00	3 926,93	RTS 20/ II
		šachta S1 : 2,25*2,45		5,51250			
		podkroví S2 :					
		3*2,4		7,20000			
		3*2,8		8,40000			
180	713111221RK5	Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů vč. dodávky fólie	m2	21,11250	114,50	2 417,38	RTS 20/ II
		včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků.					
		šachta S1 : 2,25*2,45		5,51250			
		podkroví S2 :					
		3*2,4		7,20000			
		3*2,8		8,40000			
181	713134211RK4	Montáž parozábrany na stěny s přelepením spojů vč. dodávky fólie	m2	31,92000	134,50	4 293,24	RTS 20/ II
		skladba O11 : 31,92		31,92000			
182	713101223R00	Odstr.tep.izol.stropů,kotvené,minerál tl.nad 200mm	m2	24,15000	37,50	905,63	RTS 20/ II
		3,5*6,9		24,15000			
183	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce	m2	63,84000	85,90	5 483,86	RTS 20/ II
		Nařezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace.					
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.					
		skladba O11 tl. 140+140 mm : 31,92*2		63,84000			
184	63140545R	Izolace minerální tl. 100 mm	m2	21,74588	224,25	4 876,51	RTS 20/ II
		21,1125*1,03		21,74588			
185	63140547R	Izolace minerální tl. 140 mm univerzální	m2	65,75520	313,95	20 643,85	RTS 20/ II
		skladba O11 : 31,92*2*1,03		65,75520			
186	631405492R	Izolace minerální tl. 180 mm univerzální	m2	21,74588	403,65	8 777,72	RTS 20/ II
		21,1125*1,03		21,74588			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
187	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,50136	1 138,00	570,55	RTS 20/ II
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				10 726,67	
188	721171219R00	Trubka pro připojení WC, HL202G, D 110 mm	kus	1,00000	441,00	441,00	RTS 20/ II
189	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	2,50000	315,53	788,83	RTS 20/ II
<i>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>							
190	721176105R00	Potrubí HT připojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,50000	873,60	1 310,40	RTS 20/ II
<i>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>							
191	721177125R00	Čistící kus, odpadní D 110	kus	1,00000	142,80	142,80	RTS 20/ II
192	721194105R00	Vývedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00000	91,88	91,88	RTS 20/ II
193	721194109R00	Vývedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	1,00000	137,03	137,03	RTS 20/ II
194	721242110RT1	Lapač sřešních splavenin PP HL600, kloub zápachová klapka, koš na listí, DN 100	kus	1,00000	3 060,75	3 060,75	RTS 20/ II
195	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	5,00000	25,62	128,10	RTS 20/ II
196	721.01	Napojení na stávající kanalizaci	ks	2,00000	735,00	1 470,00	Indiv
				WC : 1	1,00000		
				dešťová : 1	1,00000		
197	721.02	Připomocné, bourací a ostatní práce vč. připomocného materiálu	hod	10,00000	309,75	3 097,50	Indiv
198	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,08093	721,35	58,38	RTS 20/ II
Díl: 722		Vnitřní vodovod				9 095,99	
199	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, PN 20, vč. zed. výpom.	m	6,00000	359,63	2 157,78	RTS 20/ II
<i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.</i>							
<i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>							
200	722181212RT7	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 20 mm	m	6,00000	76,76	460,56	RTS 20/ II
<i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</i>							
201	722220111R00	Nástěnka, pro výtokový ventil G 1/2	kus	3,00000	233,10	699,30	RTS 20/ II
202	722229101R00	Montáž vodovodních armatur, 1závit, G 1/2	kus	3,00000	235,73	707,19	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň	
203	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	10,00000	15,23	152,30	RTS 20/ II	
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.								
204	722.01	Napojení na stávající rozvod vody	ks	1,00000	525,00	525,00	Indiv	
205	722.02	Připomocné, bourací a ostatní práce vč. připomocného materiálu	hod	10,00000	309,75	3 097,50	Indiv	
206	722.03	Zkouška dimenze a průtoku stávajícího vodovodů	ks	1,00000	535,50	535,50	Indiv	
207	55141040R	Ventil rohový TE-66 1/2" bez filtru	kus	3,00000	247,80	743,40	RTS 20/ II	
208	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,02652	658,35	17,46	RTS 20/ II	
Díl: 725		Zařizovací předměty					29 777,91	
209	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	ks	1,00000	240,45	240,45	RTS 20/ II	
210	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	ks	1,00000	812,70	812,70	RTS 20/ II	
211	725119401R00	Montáž předstěnových systémů pro zazdění	ks	1,00000	1 000,65	1 000,65	RTS 20/ II	
212	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	ks	1,00000	155,40	155,40	RTS 20/ II	
213	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby	ks	1,00000	879,90	879,90	RTS 20/ II	
214	725291123R00	Madlo rovné nerez dl. 500 mm	ks	2,00000	1 837,50	3 675,00	RTS 20/ II	
215	725291142R00	Madlo dvojitě pevné nerez dl. 850 mm	ks	1,00000	1 838,55	1 838,55	RTS 20/ II	
216	725291146R00	Madlo dvojitě sklopné nerez dl. 850 mm	ks	1,00000	2 366,70	2 366,70	RTS 20/ II	
217	725530811R00	Demontáž, zásobník elektrický	ks	1,00000	96,81	96,81	RTS 20/ II	
218	725539102R00	Montáž elektr.ohřivačů, ostatní typy	ks	1,00000	263,34	263,34	RTS 20/ II	
Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce.								
219	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus	1,00000	46,94	46,94	RTS 20/ II	
220	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	ks	1,00000	88,31	88,31	RTS 20/ II	
221	725860213R00	Sifon umyvadlový, D 40 mm	kus	1,00000	316,58	316,58	RTS 20/ II	
222	725980113R00	Dvířka vanová 300 x 300 mm	kus	1,00000	192,15	192,15	RTS 20/ II	
223	28349056R	Dvířka 300 x 300 mm	kus	1,00000	326,55	326,55	RTS 20/ II	
224	286967582R	Modul-WC, ovl. zepředu, ZTP, UP320, h=112cm Pro tělesně postižené, pro suchý proces, pro zabudování do stěny, 2 objemy splachování	kus	1,00000	4 740,75	4 740,75	RTS 20/ II	

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
225	54132231R	Ohřivač vody elektrický s baterií	kus	1,00000	4 368,00	4 368,00	Indiv
226	551070190R	Oddálené pneumatické splachování ruční bílé pro zabudování do zdi	kus	1,00000	1 465,80	1 465,80	RTS 20/ II
227	55167408R	Sedátko klozetové pro těl. postižené s poklopem antibakteriální	kus	1,00000	541,80	541,80	RTS 20/ II
228	64214484R	Umyvadlo bezbariérové 64x55 cm otv. pro baterii bílé	kus	1,00000	1 688,40	1 688,40	RTS 20/ II
229	64240056R	Mísa klozet. závěsná Handicap hluboké splach. bílá, 365x360x700 mm	kus	1,00000	4 597,95	4 597,95	RTS 20/ II
230	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,10085	745,50	75,18	RTS 20/ II
Díl: 728		Vzduchotechnika				6 142,50	
231	728.01	Výměna axiálního ventilátoru vč. dodávky	ks	1,00000	6 142,50	6 142,50	Indiv

- demontáž ventilátoru
- montáž ventilátoru
- Ventilátor
- axiální ventilátor 180 m3/hod
- kuličková ložiska
- nastavitelný doběh 1-30 min
- hrdlo průměr 146,5 mm

Díl: 733		Rozvod potrubí			46 302,17		
232	722181215RT9	Izolace návleková tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 28 mm	m	42,00000	178,50	7 497,00	RTS 20/ II

V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.

I.NP :

$(1,8535+0,105+6,58+1+0,5)*2$ 20,07700

II.NP :

$(0,8+1,835+0,16+0,45+1,5+0,5)*2$ 10,49000

III.NP :

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		$(0,8+1,805+0,105+1,04+1,5+0,5)*2$		11,50000			
		-0,067		-0,06700			
233	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	42,00000	157,50	6 615,00	RTS 20/ II
		I.NP :					
		$(1,8535+0,105+6,58+1+0,5)*2$		20,07700			
		II.NP :					
		$(0,8+1,835+0,16+0,45+1,5+0,5)*2$		10,49000			
		III.NP :					
		$(0,8+1,805+0,105+1,04+1,5+0,5)*2$		11,50000			
		-0,067		-0,06700			
234	733163105R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 28 x 1,5 mm	m	42,00000	567,00	23 814,00	RTS 20/ II
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.					
		I.NP :					
		$(1,8535+0,105+6,58+1+0,5)*2$		20,07700			
		II.NP :					
		$(0,8+1,835+0,16+0,45+1,5+0,5)*2$		10,49000			
		III.NP :					
		$(0,8+1,805+0,105+1,04+1,5+0,5)*2$		11,50000			
		-0,067		-0,06700			
235	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 35	m	150,00000	10,50	1 575,00	RTS 20/ II
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.					
236	733.01	Napojení na stávající rozvod ÚT - přechod z ocele na CU DN 28	ks	12,00000	472,50	5 670,00	Indiv
237	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,07182	15 750,00	1 131,17	RTS 20/ II
Díl: 734		Armatury				1 332,03	
238	734221672RT2	Hlavice ovládání ventilů termostatická	kus	2,00000	404,25	808,50	RTS 20/ II
239	734263255R00	Šroubení regulační,rohové -VK, DN 15xEK	kus	2,00000	252,00	504,00	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
240	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,00124	15 750,00	19,53	RTS 20/ II
Díl: 735		Otopná tělesa				16 265,97	
241	735157666R00	Montáž a dodávka - otopné těleso panelové VK 22 600/1000	kus	2,00000	5 302,50	10 605,00	RTS 20/ II
242	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých,1500 mm	kus	2,00000	157,50	315,00	RTS 20/ II
243	735.01	Vypuštění a napuštění systému	ks	1,00000	2 100,00	2 100,00	Indiv
244	735.02	Odvzdušnění otopného systému a seřízení všech otopných těles a tepelného zdroje	ks	1,00000	2 100,00	2 100,00	Indiv
245	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	t	0,07276	15 750,00	1 145,97	RTS 20/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské				136 856,89	
246	762088113R00	Zakrývání provizorní plachtou 12x15m,vč.odstranění	kus	1,00000	13 780,00	13 780,00	RTS 20/ II
<i>Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou.</i>							
247	762311103R00	Montáž kotevnic želez, příloček, patek, táhel	kus	12,00000	194,50	2 334,00	RTS 20/ II
				<i>kotva pozednice : 12</i>	<i>12,00000</i>		
248	762313113R00	Montáž svorníků, šroubů délky 600 mm	kus	4,00000	86,60	346,40	RTS 20/ II
				<i>výměna : 4</i>	<i>4,00000</i>		
249	762332932RV1	Doplnění střešní vazby z hranolů do 224 cm2 vč.dod bez dodávky řeziva	m	6,20000	252,50	1 565,50	RTS 20/ II
				<i>pozednice 160/100 : 3,1*2</i>	<i>6,20000</i>		
250	762332933RV1	Doplnění střešní vazby z hranolů do 288 cm2 bez dodávky řeziva	m	37,10000	301,00	11 167,10	RTS 20/ II
				<i>výměna 160/160 : 4</i>	<i>4,00000</i>		
				<i>sloupek 160/160 :</i>			
				<i>3,85*2</i>	<i>7,70000</i>		
				<i>3,35*2</i>	<i>6,70000</i>		
				<i>2,86*2</i>	<i>5,72000</i>		
				<i>2,36*2</i>	<i>4,72000</i>		

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		1,87*2		3,74000			
		1,38*2		2,76000			
		0,88*2		1,76000			
251	762332934RV1	Doplnění střešní vazby z hranolů do 450 cm2 bez dodávky řeziva	m	75,95000	394,00	29 924,30	RTS 20/ II
		krokev 160/200 : 10,85*7		75,95000			
252	762330911R00	Zvedání konstrukcí krovů hmotnosti do 12 t	t	5,00000	823,00	4 115,00	RTS 20/ II
253	762341210R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz	m2	41,89100	132,00	5 529,61	RTS 20/ II
		skladba S2 :					
		3,8*10,42		39,59600			
		2,295		2,29500			
254	762342811R00	Demontáž laťování střech, rozteč latí do 22 cm	m2	43,60000	29,40	1 281,84	RTS 20/ II
		4*10,9		43,60000			
255	762342814R00	Demontáž dřevěných kontralatí	m2	43,60000	19,60	854,56	RTS 20/ II
		4*10,9		43,60000			
256	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	4,48474	1 297,00	5 816,71	RTS 20/ II
		bednění : 41,891*0,024		1,00538			
		krov :					
		pozednice 160/100 : 3,1*2*0,16*0,1		0,09920			
		výměna 160/160 : 4*0,16*0,16		0,10240			
		sloupek 160/160 :					
		3,85*2*0,16*0,16		0,19712			
		3,35*2*0,16*0,16		0,17152			
		2,86*2*0,16*0,16		0,14643			
		2,36*2*0,16*0,16		0,12083			
		1,87*2*0,16*0,16		0,09574			
		1,38*2*0,16*0,16		0,07066			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		0,88*2*0,16*0,16		0,04506			
		krokev 160/200 : 10,85*7*0,16*0,2		2,43040			
257	762.01	Dodávka a montáž - hoblovaný profil 50x60 mm osazení pod taškou krytiny det. 3	m	4,20000	135,00	567,00	Indiv
258	31111306R	Matice přesná 6hranná 02 1401 tf.8, M16	1000 ks	0,00800	2 450,00	19,60	RTS 20/ II
259	31121222R	Podložka pod dřevěné konstrukce 021727 otvor 18	1000 ks	0,00800	9 565,00	76,52	RTS 20/ II
260	3114840173R	Vrut pro dřevostavby 6 x 360 mm, drážka Torx vysokopevnostní, se zápusťnou hlavou a samovrtnou špičkou	1000 ks	0,01400	26 850,00	375,90	RTS 20/ II
261	31179129R	Tyč závitová M16, DIN 975, poz.	m	4,00000	87,80	351,20	RTS 20/ II
262	6050000T	Řezivo hraněné	m3	3,82730	10 560,00	40 416,29	V
		pozednice 160/100 : 3,1*2*0,16*0,1*1,1		0,10912			
		výměna 160/160 : 4*0,16*0,16*1,1		0,11264			
		sloupek 160/160 :					
		3,85*2*0,16*0,16*1,1		0,21683			
		3,35*2*0,16*0,16*1,1		0,18867			
		2,86*2*0,16*0,16*1,1		0,16108			
		2,36*2*0,16*0,16*1,1		0,13292			
		1,87*2*0,16*0,16*1,1		0,10532			
		1,38*2*0,16*0,16*1,1		0,07772			
		0,88*2*0,16*0,16*1,1		0,04956			
		krokev 160/200 : 10,85*7*0,16*0,2*1,1		2,67344			
263	60512540R	Prkno SM tl. 24 mm omítané	m3	1,10592	12 500,00	13 824,00	RTS 20/ II
		41,891*0,024*1,1		1,10592			
264	998762103R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	2,97583	1 516,00	4 511,36	RTS 20/ II
Díl: 763		Dřevostavby				98 021,74	
265	763611131R00	M.bednění střech z desek do tl.18 mm, šroubo.	m2	2,24000	142,00	318,08	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		stříška : 2*1,12		2,24000			
266	763612131RT1	M.obložení stěn z desek do tl.18mm,na sraz,šroubo. bez dodávky desek	m2	8,01060	182,50	1 461,93	RTS 20/ II
		stříška bočnice :					
		0,64*2,37*4		6,06720			
		(1,05-0,64)*2,37*0,5*4		1,94340			
267	763612231RT1	M.obložení stěn z desek nad tl.18mm,na sraz,šroubo bez dodávky desek	m2	31,92000	185,00	5 905,20	RTS 20/ II
		skladba O11 : 31,92		31,92000			
268	763615131R00	M.obložení podhledů, desky tl.18 mm,na sraz,šroub	m2	14,04150	211,00	2 962,76	RTS 20/ II
		přesah střechy :					
		(9+0,3+3,13+0,3+9)*(0,3+0,25)		11,95150			
		Mezisoučet		11,95150			
		stříška :					
		1,9*1,1		2,09000			
		Mezisoučet		2,09000			
269	766417111R00	Podkladový rošt pod obložení stěn	m	159,60000	91,30	14 571,48	RTS 20/ II
		skladba O11 :					
		2,5 m/m2 - dvojitý rošt : 31,92*2,5*2		159,60000			
270	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů	m	29,87875	103,50	3 092,45	RTS 20/ II
		přesah střechy :					
		(9+0,3+3,13+0,3+9)*(0,3+0,25)*2,5		29,87875			
271	59152107R	Deska cementovláknitá lisovaná tl. 12,0 mm	m2	11,81166	708,40	8 367,38	RTS 20/ II
		podhled stříška : 1,2*2,5		3,00000			
		Mezisoučet		3,00000			
		stříška bočnice :					
		0,64*2,37*4*1,1		6,67392			
		(1,05-0,64)*2,37*0,5*4*1,1		2,13774			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
272	59152108R	Deska cementovláknitá lisovaná tl. 16,0 mm	m2	15,61065	891,25	13 912,99	RTS 20/ II
		přeseh střechy : 11,9515*1,1		13,14665			
		stříška : 2*1,12*1,1		2,46400			
273	60510055R	Lať profil dřevěný 60/40 mm l = 3 m a výše	m	208,42663	32,00	6 669,65	RTS 20/ II
		rošt podhledy :					
		29,87875*1,1		32,86663			
		rošt stěny :					
		159,6*1,1		175,56000			
274	60725017R	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 25 mm	m2	35,11200	1 114,35	39 127,06	RTS 20/ II
		obklad stěn : 31,92*1,1		35,11200			
275	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	1,49520	1 092,00	1 632,76	RTS 20/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské				238 885,96	
276	764212611RT3	Krytina TiZn, svitky rš. 570 mm, do 10° plech patina	m2	47,17100	1 567,00	73 916,96	RTS 20/ II
		včetně systémového těsnění dvojité stojaté drážky					
		skladba S2 :					
		3,8*10,42		39,59600			
		2,295		2,29500			
		zatažení : 3,8*0,8		3,04000			
		Mezisoučet		44,93100			
		stříška : 2*1,12		2,24000			
277	764212624RT3	Krytina TiZn, svitky rš. 670 mm, do 90° plech patina	m2	8,24160	1 677,00	13 821,16	RTS 20/ II
		včetně systémového těsnění dvojité stojaté drážky					
		stříška : 1,05*0,22*0,5*2		0,23100			
		bočnice :					
		0,64*2,37*4		6,06720			
		(1,05-0,64)*2,37*0,5*4		1,94340			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
278	764252604RT3	Žlab podokapní půlkulatý TiZn rš. 333 mm plech patina	m	3,80000	1 075,00	4 085,00	RTS 20/ II
včetně dilatace a spojovacích prostředků.							
279	764259615RT3	Kotlík závěsný TiZn půlkulatý, 330/100 mm plech patina	kus	1,00000	646,00	646,00	RTS 20/ II
280	764292639R00	Strukturální odděl.vrstva s pojist.hydroizol š.1,4 m vč. dodávky fólie	m	44,93100	332,00	14 917,09	RTS 20/ II
včetně dodávky strukturální dělicí vrstvy z fólie.							
skladba S2 :							
				3,8*10,42	39,59600		
				2,295	2,29500		
				zatažení : 3,8*0,8	3,04000		
281	764292641RT3	Štítové lemování střechy TiZn, r.š. 330 plech patina	m	21,40000	953,00	20 394,20	RTS 20/ II
				ozn. 7 : 10,7*2	21,40000		
282	764292661RT3	Oplechování okapní hrany z TiZn r.š. 430 plech patina	m	3,80000	1 680,00	6 384,00	RTS 20/ II
283	764298611RT3	Obvodové lemování střechy TiZn r.š. 650 mm + lišta r.š.150mm plech patina	m	19,60000	2 325,00	45 570,00	RTS 20/ II
				ozn 16 : 8,8*2	17,60000		
				ozn. 17 : 2	2,00000		
284	764521650RT3	Oplechování říms TiZn, rš. 230 mm plech patina	m	26,25000	1 111,00	29 163,75	RTS 20/ II
římsa 160/70 :							
				(2,81+3,13+2,81)*3	26,25000		
285	764521660RT3	Oplechování říms TiZn, rš. 330 mm plech patina	m	8,75000	1 210,00	10 587,50	RTS 20/ II
římsa 200/170 :							
				(2,81+3,13+2,81)*1	8,75000		
286	764551603RT3	Svod z Ti Zn, kruhový, D 100 mm plech patina	m	17,50000	832,00	14 560,00	RTS 20/ II
včetně objímek a spojovacího materiálu.							

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
287	764322831R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 45°	m	3,80000	35,50	134,90	RTS 20/ II
288	764355811R00	Demontáž žlabů nástřeš. oblých, rš 660 mm, do 45°	m	3,80000	89,30	339,34	RTS 20/ II
289	764421850R00	Demontáž oplechování říms,rš od 250 do 330 mm	m	12,60000	47,70	601,02	RTS 20/ II
		3,15*4		12,60000			
290	764.01	Úprava a ukončení nástřešních žlabů a oplechování okapu po demontáži jejich částí	ks	1,00000	2 150,00	2 150,00	Indiv
291	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	0,76181	2 120,00	1 615,04	RTS 20/ II
Díl: 765		Krytiny tvrdé				11 172,17	
292	765311810R00	Demontáž krytiny bobrovky na sucho, do sutí	m2	50,00000	102,50	5 125,00	RTS 20/ II
		5*10		50,00000			
293	765391911R00	Přeložení bobrovek, jednoduché, na sucho	m2	22,10000	272,50	6 022,25	RTS 20/ II
		rozkrytí a zpětné zakrytí pro provedení nové plechové krytiny a lemování					
		22,1		22,10000			
294	998765103R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	t	0,01901	1 311,00	24,92	RTS 20/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				48 788,13	
295	766.01	Dodávka a montáž - dřevěný práh lepený - masiv dub tl. 40 mm, vč. povrchové úpravy	m2	3,05040	5 320,00	16 228,13	Indiv
		- dodávka a montáž nových dřevěných lišt (soklových), vč. povrchové úpravy					
		skladba P2 :					
		I.NP : 1,24*0,76		0,94240			
		II.NP : 1,24*0,65		0,80600			
		III.NP : 1,24*0,55		0,68200			
		IV.NP : 1,24*0,5		0,62000			
296	766.02	Dodávka a montáž - dveře dřevěné vnitřní 800/2050, z masivu, vzhled stávajících dveří obložková zárubeň š. 500 mm, vč. kování a povrchové úpravy	ks	1,00000	32 560,00	32 560,00	Indiv
		rám					
		- dřevěná obložková zárubeň atypický truhlářský výrobek					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		- tvar a profilace dle stávajících v muzeu - nátěr barva RAL 9001					
		křídlo - materiál masiv dub atypický truhlářský výrobek - tvar a profilace dle stávajících v muzeu - nátěr barva RAL 9001					
		kování - klika/klika, nerez - šttek s otvorem pro cyindrickou vložku - centrální klíč - imitace stávajícího kování - zámek ojistitelný z venku - vodorovné madlo ve výšce 800-900 mm, bezbariérové užívání					

Díl: 767	Konstrukce zámečnické					50 245,00	
297	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	115,98015	220,00	25 515,63	RTS 20/ II

konstrukce stříšky 30x30x2 :		
1,9*3*2,47		14,07900
1,1*5*2,47		13,58500
1,12*5*2,47		13,83200
0,155*5*2,47		1,91425
pásovina 100/50/5 :		
0,1*12*3,93		4,71600
distanční trubička 22/3,2 :		
12*0,1*1,48		1,77600
Mezisoučet		49,90225
bočnice :		

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		vodorovná 30x30x2 : (1,05+0,64+0,845+0,845+0,845+0,845)*2*2,47		25,04580			
		svislá 30x30x2 : (2,405+2,37)*2*2,47		23,58850			
		zavětrování 30x30x2 : 0,97*2*2*2,47		9,58360			
		pásovina 100/50/5 : 0,1*10*2*3,93		7,86000			
		Mezisoučet		66,07790			
298	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	12,15000	52,60	639,09	RTS 20/ II
		mříž : 0,9*0,9*15		12,15000			
299	767.02	Dodávka a montáž - systémový práh - výtah 150x120x1240 mm, vč. žárového zinkování vč. kotvení, det. 5	ks	1,00000	6 230,00	6 230,00	Indiv
300	767.03	Žárové zinkování	kg	115,98015	85,00	9 858,31	Indiv
		konstrukce stříšky 30x30x2 :					
		1,9*3*2,47		14,07900			
		1,1*5*2,47		13,58500			
		1,12*5*2,47		13,83200			
		0,155*5*2,47		1,91425			
		pásovina 100/50/5 : 0,1*12*3,93		4,71600			
		distanční trubička 22/3,2 : 12*0,1*1,48		1,77600			
		Mezisoučet		49,90225			
		bočnice :					
		vodorovná 30x30x2 : (1,05+0,64+0,845+0,845+0,845+0,845)*2*2,47		25,04580			
		svislá 30x30x2 : (2,405+2,37)*2*2,47		23,58850			
		zavětrování 30x30x2 : 0,97*2*2*2,47		9,58360			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		pásovina 100/50/5 : 0,1*10*2*3,93		7,86000			
		Mezisoučet		66,07790			
301	13322800R	Tyč ocelová plochá jakost S235 100x 5 mm 11375	t	0,01383	40 285,00	557,14	RTS 20/ II
		pásovina 100/50/5 : 0,1*12*3,93*0,001*1,1		0,00519			
		bočnice : pásovina 100/50/5 : 0,1*10*2*3,93*0,001*1,1		0,00865			
302	14110917R	Trubky bezešvé hladké jakost 11353.1 D 22x3,2 mm	m	1,20000	84,20	101,04	RTS 20/ II
		distanční trubička 22/3,2 : 12*0,1		1,20000			
303	14587232R	Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 30 x 2 mm	t	0,11179	64 040,00	7 159,03	RTS 20/ II
		konstrukce stříšky 30x30x2 : 1,9*3*2,47*0,001*1,1		0,01549			
		1,1*5*2,47*0,001*1,1		0,01494			
		1,12*5*2,47*0,001*1,1		0,01522			
		0,155*5*2,47*0,001*1,1		0,00211			
		Mezisoučet		0,04775			
		bočnice : vodorovná 30x30x2 : (1,05+0,64+0,845+0,845+0,845+0,845)*2*2,47*0,001*1,1		0,02755			
		svislá 30x30x2 : (2,405+2,37)*2*2,47*0,001*1,1		0,02595			
		zavětrování 30x30x2 : 0,97*2*2*2,47*0,001*1,1		0,01054			
		Mezisoučet		0,06404			
304	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,13496	1 369,00	184,76	RTS 20/ II
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				6 010,63	
305	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr	m2	4,10000	50,10	205,41	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		WC : 4,1		4,10000			
306	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	0,80000	75,60	60,48	RTS 20/ II
307	771575102R00	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 10x10 cm	m2	4,10000	623,00	2 554,30	RTS 20/ II
		WC : 4,1		4,10000			
308	5537004217R	Lišta přechodová nerez vrtaná l=93 cm š 40 mm	kus	1,00000	443,00	443,00	RTS 20/ II
309	59764200R	Dlažba 100x100x10 mm - protiskluzová	m2	4,50000	595,00	2 677,50	RTS 20/ II
310	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,11031	634,00	69,94	RTS 20/ II
Díl: 781		Obklady keramické				22 725,55	
311	781415011R00	Montáž obkladů stěn, porovin. do tmele, 10 x10 cm	m2	14,20000	868,00	12 325,60	RTS 20/ II
		WC pod obklady :					
		(2,22+1,73)*2		15,80000			
		-0,8*2		-1,60000			
312	781491001R00	Montáž lišt k obkladům	m	7,10000	60,50	429,55	RTS 20/ II
		WC pod obklady :					
		(2,22+1,73)*2		7,90000			
		-0,8		-0,80000			
313	5537073024R	Roh nerez l=270 cm	kus	3,00000	1 831,00	5 493,00	RTS 20/ II
314	59781345R	Obkládačka 10x10 - 15x15 - barevnost dle výběru investora	m2	15,62000	277,00	4 326,74	RTS 20/ II
		14,2*1,1		15,62000			
315	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,23764	634,00	150,66	RTS 20/ II
Díl: 783		Nátěry				18 592,30	
316	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	22,63000	71,40	1 615,78	RTS 20/ II
		ocelové nosníky :					
		P1 : 1,75*6*0,62		6,51000			
		P2 : 1,8*5*0,62		5,58000			
		P3 : 1,75*5*0,62		5,42500			

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		P4 : 1,65*5*0,62		5,11500			
317	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí proti dřevokazným škůdcům 2x včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. bednění : 41,891*2*1,1 krov : pozednice 160/100 : 3,1*2*0,52*1,1 výměna 160/160 : 4*0,64*1,1 sloupek 160/160 : 3,85*2*0,64*1,1 3,35*2*0,64*1,1 2,86*2*0,64*1,1 2,36*2*0,64*1,1 1,87*2*0,64*1,1 1,38*2*0,64*1,1 0,88*2*0,64*1,1 krokev 160/200 : 10,85*7*0,72*1,1 rošt podhledy : 29,87875*1,1*0,2 rošt stěny : 169,8906*1,1*0,2	m2	225,92666	68,00	15 363,01	RTS 20/ II
				92,16020			
				3,54640			
				2,81600			
				5,42080			
				4,71680			
				4,02688			
				3,32288			
				2,63296			
				1,94304			
				1,23904			
				60,15240			
				6,57333			
				37,37593			
318	783896210RT1	Penetrace betonových podkladů 1x šachta : 2,25*2,45	m2	5,51250	68,20	375,95	RTS 20/ II
				5,51250			
319	783896211RT1	Nátěr betonových povrchů 2x email protiskluzový šachta : 2,25*2,45	m2	5,51250	224,50	1 237,56	RTS 20/ II
				5,51250			
Díl: 784		Malby				38 720,58	
320	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m WC : strop :	m2	15,41560	34,10	525,67	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		4,1		4,10000			
		stěny :					
		(2,2+1,73)*2*(3,26-1,8)		11,47560			
		-0,8*0,2		-0,16000			
321	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x pod výmalbu	m2	372,92700	21,10	7 868,76	RTS 20/ II
		SDRK : 21,8		21,80000			
		omítka strop : 4,1		4,10000			
		omítka stěny : 291,512		291,51200			
		skladba O11 : 31,92		31,92000			
		skladba O12 : 11,7975*2		23,59500			
322	784441130R00	Malba 2x, bezprašný nátěr	m2	177,03400	96,50	17 083,78	RTS 20/ II
		šachta :					
		(2,25+2,45)*2*(14,99+3,47)		173,52400			
		-1,2*2,3*5		-13,80000			
		2,25*2,45		5,51250			
		skladba O12 : 11,7975		11,79750			
323	784195312R00	Malba, bílá, bez penetrace, 3 x	m2	195,89300	67,60	13 242,37	RTS 20/ II
		SDRK : 21,8		21,80000			
		omítka strop : 4,1		4,10000			
		omítka stěny : 291,512		291,51200			
		šachta : -165,2365		-165,23650			
		skladba O11 : 31,92		31,92000			
		skladba O12 : 11,7975		11,79750			
Díl: 799		Ostatní				2 242 275,00	
324	799.01	Dodávka a montáž - výtah -včetně veškerého příslušenství	ks	1,00000	2 205 000,00	2 205 000,00	Indiv

Specifikace technologie výtahu:

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

Strojovna: bez strojovný výtah
 Typ: trakční bez strojovny
 Trakční nosné prostředky: lana
 Napěťová soustava: 3 x 400/240 V
 Frekvence: 50 Hz ± 5%
 Jmenovitý výkon motoru: min. 5,4 kW
 Tepelné ztráty za 1 hod.: max. 0,78 kW

Nosnost: 1000 kg
 Počet osob: 13 osob
 Rychlost: min. 1 m/s.
 Počet stanic/nástupišť: 5/5
 Kabina: vstup a výstup přes roh
 Přejezd: 3 550 mm
 Zdvih: 13260 mm
 Prohlubeň: od ±0,000 = 3470 mm
 Celková výška šachty: 18 455 mm
 Vnitřní rozměry šachty: 2450 x 2250 mm
 Typ instalace: interiérová
 Počet sepnutí za hodinu: min. 180
 Řízení: řízení se sběrem směrem dolů i nahoru

Kabina:
 Vstup a výstup přes roh, kovová se zakrytím vnějšího stropu kabiny v provedení broušené nerezové oceli.

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

Povrchová úprava:

- zadní stěna NEREZ v provedení broušené nerezové oceli
- boční stěny NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

Rozměr kabiny:

- min. šířka - 1 500 mm
- min. hloubka - 1 600 mm
- min. výška - 2 100 mm

Vybavení kabiny:

- ovládací prvky a polohová signalizace
- akustický signál dojezdu výtahu do stanice + hlasový syntetizér polohy kabiny + indukční poslech
- madlo na zadní stěně NEREZ v provedení broušené nerezové oceli,
- okopový plastický plech NEREZ v provedení broušené nerezové oceli,
- sedačka (sklopná) pro imobilní návštěvníky NEREZ v provedení broušené nerezové oceli
- zrcadlo z bezpečnostního skla v poloviční výšce kabiny- umístění dle požadavku investora
- hovorové obousměrné dorozumivací zařízení NEREZ v provedení broušené nerezové oceli, typ GSM (nemusí se zřizovat pevná telefonní linka)
- hlásič pater včetně gongu v kabině
- indukční smyčka
- nouzové osvětlení v ovl. kombinaci dle ČSN EN 81.20/50

Barevné provedení:

Šachetní dveře z broušené nerezové oceli. Kabinové dveře z broušené nerezové oceli. Obložení stěn klece z broušené nerezové oceli. Krytina podlahy kabiny - protiskluzová krytina odpovídajících vlastností – v odstínu černá, světle šedá nebo antracitová guma dle výběru investora. Okopy v kabině budou provedeny z nerezových broušených prvků.

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

Odstíny materiálů budou vybrány podle vzorkovníku příslušného materiálu.

Podlaha kabiny:

-kovová, krytá protiskluzovou krytinou v odpovídajících vlastnostech – v odstínu černá, světle šedá nebo antracitová guma dle výběru investora, vzor dle výběru objednatele

Ventilace kabiny:

-přirozená (větracími otvory s velikostí danou rozměrem kabiny)

Osvětlení kabiny:

osvětlení úsporné s bodovými LED svítidly s automatickou regulací (vypínání/zapínání)

Kabinové dveře a rám:

kabinové dveře automatické panelové NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

povrchová úprava panelů: NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

rozměr kabinových dveří: šířka 1000 mm, výška 2 000 mm

frekvenční řízení: ano

světelná bezpečnostní síť: ano

háková uzávěra: ano

povrchová úprava rámu: NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

Jednotlivé dveře u instalovaného výtahu musí být uzpůsobeny, tak aby šly nezávazně na sebe v jednotlivých patrech zamykat (ručně klíčem a elektronicky pomocí video telefonu - elektrického vrátného). V nástupním místě mezi 1.PP a 1.NP budou moci být dveře uzamykatelné ze vnitř výtahové šachty.

Šachetní dveře a rám:

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

šachetní dveře automatické panelové NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

povrchová úprava křidel: NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

povrchová úprava rámu: NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

povrchová úprava zárubní: NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

rozměr šachetních dveří: šířka 1000 mm, výška 2 000 mm

požární odolnost: Ano, Požární odolnost šachetních dveří 30 min DP1.

Bližší specifikace v PBR.

zvláštní úprava: ne

výtahový rozvaděč: mikroprocesorový

světelná slona: integrovaná po celé výšce vstup do kabiny

Tlačítkové ovladače nízkozdvihové, kabina bude vybavena komunikačním zařízením pro spojení se stálou vyprošťovací službou, zrcadlem, nerezovým madlem, nerezovým sklopným sedátkem, dále vybavena váhou s odpovídající signalizací, nouzovým osvětlením a akustickým hlášením pater. Osvětlení úsporné s bodovými LED svítlidly s automatickou regulací (vypínání/zapínání).

Jednotlivé dveře u instalovaného výtahu musí být uzpůsobeny, tak aby šli nezávisle na sebe v jednotlivých patrech zamykat (ručně klíčem a elektronicky pomocí video telefonu - elektrického vrátného). V nástupním místě mezi 1.PP a 1.NP budou moci být dveře uzamykatelné ze vnitř výtahové šachty.

Zařízení pro výtah:

Je možné umístit ve výtahové šachtě.

Pohon výtahu bude trakční bezpřevodový, typ motoru s frekvenčním měničem. Trakční nosné prostředky budou provedeny z lan.

Výtah bude bezhlučný, bez potřeby olejové náplně, s co nejnížší spotřebou elektrické energie. Výtah bude vybaven dojezdem do stanice při výpadku proudu pomocí UPS. Stroj bude vybaven ručním nouzovým posunem.

Výtah bude označen příslušně bezpečnostním označením.

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

Řízení výtahu:

- mikroprocesorové, tlačítkové se samoobsluhou – jednosměrný sběrný systém
- vážení pro vyloučení sběru při plně obsazené kabině
- vážení pro signalizaci přetížení
- frekvenční měnič se zpětnou vazbou
- způsob vyproštění (při výpadku el. energie)
- výtah je vybaven záložním zdrojem, který automaticky přesune kabinu do nejbližší stanice, kde se otevřou dveře

- Výtah bude vybavený procesorovým rozvaděčem s plynulým rozjezdem a zastavením regulovaným měničem frekvence. Rozvaděč výtahu bude vykazovat nejvyšší energetickou účinnost a bude vybavený tzv. spánkovým režimem, který omezí spotřebu výtahu v době delší nečinnosti.

Systém hlášení poruch:

- Výtah bude vybaven systémem, který v případě poruchy automaticky informuje servisní středisko, že je výtah mimo provoz, případně monitorovacím systémem.
- Bližší specifikace v technické zprávě.

Vnější řízení:

- ovladači s potvrzením volby pro přivolání kabiny a signalizací směru jízdy kabiny
- provedení: NEREZ v provedení broušené nerezové oceli osazená moderními prosvětlenými kruhovými tlačítky

- polohová signalizace ve všech stanicích
- umístění ovladačů: na zárubni dveří – rámu dveří
- Braillovo písmo: ano

Kabinové řízení:

- ovladači s potvrzením volby pro jízdu do stanic, NEREZ v provedení broušené nerezové oceli

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		<p>Braillovo písmo: ano</p> <p>ovladač nouzové signalizace a nouzové osvětlení</p> <p>hovorové zařízení</p> <p>multibarevný grafický displej (65 000 barev) o velikosti 7" se znázorněním navolených informací</p> <p>tláčítka nuceného otevírání automatických dveří</p> <p>provedení: ovládací sloup na výšku kabiny v provedení NEREZ osazený moderními kruhovými tlačítky</p> <p>Braillovo písmo: ano</p> <p>Rezervace kabiny: klíčový spínač součástí modulu pod ovládacím panelem v kabině</p> <p>Musí obsahovat štítek včetně čísla zařízení, roku výroby vše v souladu s platnou legislativou.</p> <p>Vodítka kabiny: broušená, se zámky a s lapači nečistot, na kabině budou instalována samomazná zařízení</p> <p>Kotvy vodítek: nové v barvě dle výběru investora</p> <p>Protiváha: bezpečný rám vyplněný ocelovými kvádry, umístění: vedle kabiny</p> <p>Vodítka protiváhy:</p> <p>Broušená, se zámky a s lapači nečistot, na protiváze budou instalována samomazná zařízení</p> <p>kotvy vodítek: nové v barvě dle výběru investora</p> <p>Ostatní</p> <p>-žebřík do prohlubně šachty</p>					

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		-přepážka do prohlubně šachty -vypínač STOP v prohlubni -obousměrné zachycovače na kabině -obousměrný OR -osvětlení po celé výšce šachty -bezpečnostní nárazníky akumulující energii -revizní jízda na střeše kabiny -hlavní vypínač výtahu					
325	799.02	Dodávka a montáž - kotevní prvek pro výtah - zavěšení (dle vybraného typu a návrhu)	ks	1,00000	26 250,00	26 250,00	Indiv
326	799.03	Kompletní zkouška nového výtahu, revize a inspekční zpráva, vč. veškerého příslušenství zaškolení obsluhy výtahu	ks	1,00000	11 025,00	11 025,00	Indiv
Díl: M21		Elektromontáže				189 196,35	
327	210010003RU2	Trubka ohebná pod omítku, vnější průměr 25 mm včetně dodávky	m	220,00000	54,60	12 012,00	RTS 20/ II
328	210010091RT5	Lišta hranatá bezhalogenová do šířky 40 mm včetně dodávky lišty LHD 40 x 40 HF	m	6,00000	97,65	585,90	RTS 20/ II
329	210010301RT1	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová včetně dodávky KP 68/1	kus	4,00000	170,10	680,40	RTS 20/ II
330	210010321RT1	Krabice univerzální KU a odbočná KO se zapoj.,kruh vč.dodávky krabice KU 68-1903	kus	4,00000	225,75	903,00	RTS 20/ II
331	210010323RT3	Krabice odbočná KO, se zapojením, čtvercová včetně dodávky krabice IP54 - 2vývodky s vývodem 5x2,5 mm2	kus	3,00000	514,50	1 543,50	RTS 20/ II
332	210010535RT5	Zapojení vodiče do wago svorky včetně WAGO 5x2,5	kus	16,00000	15,75	252,00	RTS 20/ II
333	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	26,00000	13,65	354,90	RTS 20/ II
334	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	14,00000	36,75	514,50	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
335	210110041RT6	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	1,00000	404,25	404,25	RTS 20/ II
336	210110045RT6	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	2,00000	385,35	770,70	RTS 20/ II
337	210110046RT6	Spínač zapuštěný křížový, řazení 7 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	7,00000	476,70	3 336,90	RTS 20/ II
338	210220002RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	10,00000	110,25	1 102,50	RTS 20/ II
<i>včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.</i>							
339	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ² vč. svorek včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	9,00000	84,00	756,00	RTS 20/ II
<i>včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.</i>							
				<i>2,5+3+2,5+1</i>			
				<i>9,00000</i>			
340	210220302RT7	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SU nerez	kus	2,00000	80,85	161,70	RTS 20/ II
341	210220321RT1	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku včetně dodávky svorky + Cu pásku	kus	2,00000	170,10	340,20	RTS 20/ II
342	210800547RT1	Vodič H07V-U (CY) 6 mm ² uložený pevně včetně dodávky vodiče CY 6	m	20,00000	77,70	1 554,00	RTS 20/ II
343	210800548RT1	Vodič H07V-U (CY) 10 mm ² uložený pevně včetně dodávky vodiče CY 10	m	10,00000	89,25	892,50	RTS 20/ II
344	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm ² uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	170,00000	63,00	10 710,00	RTS 20/ II
				<i>J 3x1,5 : 110</i>			
				<i>O 3x1,5 : 60</i>			
				<i>110,00000</i>			
				<i>60,00000</i>			
345	210800118RT1	Kabel CYKY 750 V 5 žil uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 5x6 mm ²	m	15,00000	201,60	3 024,00	RTS 20/ II
346	210950101RT1	Štítek označovací včetně dodávky štítku	kus	10,00000	15,75	157,50	RTS 20/ II
347	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	180,00000	81,90	14 742,00	RTS 20/ II
348	230191005R00	Uložení chráničky PE 50	m	3,00000	98,70	296,10	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
349	650071623R00	Montáž relé časového	kus	1,00000	1 438,50	1 438,50	RTS 20/ II
350	650101521R00	Montáž LED svítidla přisazeného	kus	7,00000	367,50	2 572,50	RTS 20/ II
351	21.01	Dodávka a montáž - videotelefon s elektrickým vrátným se dvěma vnitřními stanicemi vč. zdroje	ks	1,00000	27 300,00	27 300,00	Indiv

- videotelefon, 2x vnitřní jednotka, jedno tlačítko + zvonění

- 2x zvonkové tablo z videotelefonem + tlačítka

- elektrický zámek 1x

N.6 : 1

1,00000

352	21.02	Dodávka a montáž - Rozvaděč RM1 - úpravy a doplnění	ks	1,00000	30 450,00	30 450,00	Indiv
353	21.03	Dodávka a montáž - SOS systém pro imobilní WC vč. oživení	ks	1,00000	24 465,00	24 465,00	Indiv

SOS systém pro WC imobilní (centrální jednotka se zdrojem, tahový spínač, spínač, akustické a světelné návěští, propojovací kabely a příslušenství)

354	21.05	Dodávka a montáž - Připojnice lokálního pospojování	ks	1,00000	1 629,60	1 629,60	Indiv
355	21.06	Dodávka a montáž - Ochranného pospojování	ks	1,00000	781,20	781,20	Indiv
356	21.11	Měření intenzity osvětlení, zkouška nouzových světel	ks	1,00000	4 725,00	4 725,00	Indiv
357	21.14	Dodávka a montáž - krabice vývodka 5x2,5 mm ²	ks	2,00000	568,05	1 136,10	Indiv
358	21.17	Podružný, spojovací a kotevní materiál	ks	1,00000	6 300,00	6 300,00	Indiv
359	34535900R	Časové spouštěcí relé do krybice pod spínač	kus	1,00000	559,65	559,65	RTS 20/ II
360	3457114701R	Trubka kabelová chránička 50/41	m	3,00000	64,05	192,15	RTS 20/ II

trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička;

vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 50,0 mm; vnitřní pr.= 41,0 mm;

mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm;

teplot.rozsah -45 až 60 °C;

stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový;

IP 40, při použití těsnicího kroužku IP 67

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
361	34572308R	Pásky stahovací SP 280 x 4,5	100 ks	3,00000	210,00	630,00	RTS 20/ II
362	348360101R	Svítilno LED 36W/5700 lm, kruhové stropní IP43 ozn. G	kus	1,00000	2 509,50	2 509,50	Indiv
363	348360102R	Svítilno LED 58W/8100 lm, kruhové stropní IP43 s pohybovým čidlem ozn. B/N/IR s nouzovým zdrojem 1 hod	kus	1,00000	4 126,50	4 126,50	Indiv
364	348360162R	Svítilno LED 29W/4050 lm, kruhové stropní IP43 s pohybovým čidlem ozn. A/N/IR s nouzovým zdrojem 1 hod	kus	5,00000	2 583,00	12 915,00	Indiv
365	354441165R	Svorka na vodovodní potrubí ST5 N 1 1/2" nerez	kus	2,00000	1 555,05	3 110,10	RTS 20/ II
366	371201303R	Kabel UTP dvojitý plášť Cat5e	m	180,00000	51,45	9 261,00	RTS 20/ II
Díl: M23		Montáže potrubí				19 189,80	
367	230191016R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 110	m	64,00000	100,80	6 451,20	RTS 20/ II
		dělená : 32		32,00000			
		rezervní : 32		32,00000			
368	230194003R00	Utěsnění chráničky manžetou DN 100	kus	4,00000	238,35	953,40	RTS 20/ II
369	273443888R	Manžeta na chráničky EPDM 110 x 220 mm	kus	4,00000	493,50	1 974,00	RTS 20/ II
370	3457114724R	Trubka kabelová chránička DN 110	m	32,00000	153,30	4 905,60	RTS 20/ II
371	3457114740R	Trubka kabelová chránička dělená DN 100	m	32,00000	153,30	4 905,60	RTS 20/ II
Díl: M46		Zemní práce při montážích				31 683,20	
372	460200283RT2	Výkop kabelové rýhy 50/100 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	32,00000	668,00	21 376,00	RTS 20/ II
373	460420022RT2	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku lože tloušťky 15 cm	m	32,00000	109,50	3 504,00	RTS 20/ II
374	460570283R00	Zához rýhy 50/100 cm, hornina tř. 3, se zhutněním	m	32,00000	144,50	4 624,00	RTS 20/ II
375	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	2,40000	433,00	1 039,20	RTS 20/ II
		32*0,5*0,15		2,40000			
376	460600002R00	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m	m3	60,00000	19,00	1 140,00	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

skládku Volfartice 35 km :
2,4*25

60,00000

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				161 149,17	
-----------------	--	--	--	--	--	-------------------	--

377	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	31,47242	314,66	9 903,11	RTS 20/ II
378	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	31,47242	676,94	21 304,94	RTS 20/ II
379	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	62,94485	214,29	13 488,45	RTS 20/ II
380	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	31,47242	437,91	13 782,09	RTS 20/ II
381	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 070,06242	0,88	941,65	RTS 20/ II

skládku Volfartice 35 km

382	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	31,47242	618,12	19 453,73	RTS 20/ II
383	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	62,94485	34,45	2 168,45	RTS 20/ II
384	979990101R00	Poplatek za sklád.sutí-směsný odpad	t	31,47242	2 545,30	80 106,75	Indiv

Díl: VN		Vedlejší náklady				151 309,70	
----------------	--	-------------------------	--	--	--	-------------------	--

385	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00	Indiv
-----	------------	----------------------------	--------	---------	----------	----------	-------

Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.

386	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	138 309,70	138 309,70	Indiv
-----	----------	---------------------	--------	---------	------------	------------	-------

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

- oplácení, ohrazení staveniště proti vstupu nepovolaných osob
- mobilní buňky
- mobilní WC
- zřízení napojovacích bodů energií vč. měření

387	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00	Indiv
-----	---------	------------------	--------	---------	----------	----------	-------

Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.

- revize elektro

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

- revize hromosvod
- měření kabelů

- revize ÚT

Díl: ON	Ostatní náklady					45 100,00	
388	00411 R	Převzetí základové spáry autorizovaným statikem a geologem vč. zápisu	Soubor	1,00000	5 600,00	5 600,00	Indiv

Náklady dodavatele vyplývající z povinností dodavatele stanovených obchodními podmínkami před zahájením stavebních prací. Tato skupina zahrnuje zejména náklady na přípravné činnosti.

389	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	Indiv
-----	------------	---------------------------	--------	---------	-----------	-----------	-------

Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.

390	005231010R	Revize - PHP	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	Indiv
391	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 500,00	6 500,00	Indiv

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.

392	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	Indiv
-----	------------	--	--------	---------	----------	----------	-------

Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.

393	0041110	Vypracování projektové dokumentace - výrobní dokumentace výtahu a stavebně technické a architektonické řešení, vč statického posouzení autorizovanou osobou	Soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00	Indiv
-----	---------	---	--------	---------	----------	----------	-------

Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele.

Celkem						5 959 315,07	
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--

Položkový rozpočet

S:	2020159	Oblastní muzeum Děčín - pobočka Rumburk
O:	01	Bezbariérový přístup a WC
R:	2020159	Rumburk

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------

Poznámky uchazeče k zadání