



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Příloha č. 2: Obchodní podmínky - Smlouva o dílo

SMLOUVA O DÍLO

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

1. Smluvní strany

1.1 Objednatel

Masarykovo muzeum v Hodoníně, příspěvková organizace

Sídlo: Zámecké nám. 27/9, 69501 Hodonín
IČ: 00090352
zastoupen: Mgr. Irenou Chovančíkovou, ředitelkou
Datová schránka: n8nkmz7



email:



(dále jen **Objednatel**)

1.2 Zhotovitel

Hrušecká stavební spol. s r.o.

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně v odd. C, č. vl. 35924

Sídlo: U zbrojnice 588, 691 56 Hrušky
Zastoupený: Ing. Vladimírem Kubíkem, jednatelem;
Vladimírem Kubíkem, prokurista
IČ: 25585142
DIČ: CZ25585142
Bankovní spojení: Oberbank AG, č.ú. 3000003221/8040
Komerční banka, a.s., č.ú. 123-4705460267/0100
Datová schránka: 7kbay2h
tel.:
email:

(dále jen **Zhotovitel**)

[Sem zadejte text.]

- 1.3. Ve vzájemném styku obou smluvních stran kromě zástupců uvedených v bodě 1.1. a 1.2. jsou při operativním technickém řízení činností při realizaci díla, při odsouhlasování faktur nebo jiných podkladů pro placení, zápisů do stavebního deníku, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla, reklamací, zmocnění jednat za:

objednatele:

[REDACTED]

zhotovitele:

hlavní stavbyvedoucí:

e-mail:

Zástupce hlavního stavbyvedoucího:

e-mail:

- 1.4. Toto zmocnění dle bodu č. 1.3. trvá až do písemného odvolání, nebo naplnění předmětu smlouvy. Změny v zastoupení smluvních stran budou řešeny formou písemného oznámení a návrhem písemného dodatku ke smlouvě o dílo, účinné jsou tyto změny již od okamžiku, kdy byly druhé straně tyto změny doručeny, to vše za podmínky, že u osoby hlavního stavbyvedoucího a zástupce hlavního stavbyvedoucího nově navržené osoby splňují podmínky stanovené zadavatelem v zadávacích podmínkách.

2. Základní údaje o díle

- 2.1. Název stavby:

„DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ“

- 2.2. Místo provádění stavby: stávající nevyužívaný objekt na adrese
Velkomoravská 461/15, 695 01 Hodonín
(podrobněji vymezeno projektovou dokumentací).

- 2.3. Předmětem díla jsou stavební práce, spočívající ve stavebních úpravách a přestavbě stávajícího nevyužívaného objektu na adrese Velkomoravská 461/15, 695 01 Hodonín na objekt depozitáře pro uskladnění sbírkových předmětů objednatele a vytvoření zázemí pro práci odborných pracovníků. Součástí díla je rovněž dodání dokumentace skutečného provedení stavby. Podrobná specifikace je uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky.

- 2.4. Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadávaného ve zjednodušeném podlimitním řízení, které bylo objednatelem jakožto zadavatelem vyhlášeno prostřednictvím výzvy k podání nabídek uveřejněné na profilu zadavatele.

[Sem zadejte text.]

3. Předmět smlouvy

3.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo „**DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ**“ v řešení dle projektové dokumentace obsažené v zadávacích podmínkách veřejné zakázky s názvem „**DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ**“ a v rozsahu položkového rozpočtu, který je nedílnou přílohou této smlouvy.

3.2. Dílem se rozumí provedení prací včetně dodávek potřebných materiálů nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s koordinační a kompletační činností.

3.3. Součástí díla je rovněž vytýčení všech sítí v prostoru staveniště, získání všech potřebných povolení pro provádění díla (dopravní značení, zábory veřejných prostranství, zvláštní užívání pozemních komunikací, přerušování dodávek energií apod.), pokud jsou tyto činnosti nutné pro řádné provedení díla, přičemž všechny tyto náklady byly oceněny v rámci cenové nabídky jako vedlejší rozpočtové náklady. Předmět díla v sobě zahrnuje i veškeré stanovené zkoušky vyplývající z obecně závazných právních předpisů. Součástí díla je rovněž dodání dokumentace skutečného provedení stavby.

3.4. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a uhradit za provedení díla sjednanou cenu.

3.5. Zhotovitel prohlašuje, že se řádně seznámil se všemi dokumenty, které mu objednatel předal, a skutečnostmi, které bylo dle jeho zkušeností potřeba zjistit, zejména se stavebnětechnickým stavem pozemků dotčených stavbou a zjistil tak vše potřebné pro to, aby předložil objednateli cenovou nabídku v podobě položkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy, který obsahuje všechna plnění, potřebná k řádnému splnění závazku zhotovitele na provedení díla dle této smlouvy, a to včetně nákladů na uložení všech odpadů, které vzniknou při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy. Zhotovitel na sebe přebírá riziko spočívající ve změně okolností po uzavření této smlouvy.

3.6. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně. Dílo bude provedeno v souladu s platnými právními předpisy a technickými normami a rovněž v souladu s příslušným rozhodnutím o povolení stavby a stanovisky dotčených orgánů státní správy, stanovisky správců sítí a vlastníků nemovitých věcí, které budou prováděním díla dotčeny.

3.7. V případě, že objednatel bude požadovat provedení prací nad rámec, jež je vymezen ve výše uvedené specifikaci díla (dále jen „vícepráce“), zavazuje se zhotovitel tyto vícepráce provést dle podmínek sjednaných v této smlouvě. Dohoda o vícepracích bude uzavřena písemně formou dodatku této smlouvě, při dodržení všech platných právních předpisů. Způsob ocenění dodatečných stavebních prací:

a) na základě písemného soupisu dodatečných stavebních prací doplní zhotovitel jednotkové ceny v souladu s položkovými cenami podle oceněného Soupisu nebo podle dohody smluvních stran na základě aktuálních Sborníků cen stavebních prací vydaných obchodní společností RTS, a. s., IČ: 255 33 843, se sídlem v Brně, Lazaretní 13, PSČ 615 00;

b) vynásobením položkových cen a množství potřebných měrných jednotek prací označených jako dodatečné stavební práce bude stanovena cena potřebných dodatečných stavebních prací;

[Sem zadejte text.]

c) k ceně dodatečných stavebních prací bude dopočtena odpovídající daň z přidané hodnoty, podle předpisů účinných v době předpokládaného uskutečnění zdanitelného plnění.

4. Termíny plnění

4.1. Zhotovitel provede dílo v těchto termínech:

- zahájení provádění díla v den předání staveniště (předpokládaný termín zahájení předání staveniště nejdříve v měsíci červen 2022)
- předání staveniště do pěti dnů od doručení písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště, přičemž pokud zhotovitel staveniště v této lhůtě nepřevezme, platí, že staveniště bylo předáno pátý den od doručení písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů pro provedení díla ve stavu, umožňujícím provádění díla dle této smlouvy.
- dodání díla do 350 dnů od předání staveniště

4.2. Splnění termínu dodání díla je podmíněno řádným předáním staveniště zhotoviteli stavby.

4.3. Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:

- pozdější předání staveniště zhotoviteli stavby oproti bodu 4.2.
- při přerušení prací z důvodu písemného pokynu k přerušení prací ze strany objednatele.

4.4. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem ukončení a objednatel je povinen dříve řádně dokončené dílo převzít.

5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.1. Výše sjednané ceny

Cena díla v rozsahu dle čl. 3 této smlouvy je stanovena na základě nabídky zhotovitele a činí bez DPH celkem 38 811 259,81 Kč, DPH ve výši 21 % činí celkem 8 150 364,56 Kč a cena díla včetně 21% DPH činí celkem 46 961 624,37 Kč Detailní položkový rozpočet je nedílnou přílohou této smlouvy.

K ceně díla bude přičtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů účinných v okamžiku DÚZP.

5.2. Obsah ceny

5.2.1. Cena je stanovena podle projektové dokumentace obsažené v zadávacích podmínkách veřejné zakázky. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující rozpočet oceněný zhotovitelem, který je nedílnou součástí této smlouvy.

5.2.2. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.

Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek zejména i náklady na:

[Sem zadejte text.]

- vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště,
- náklady na elektrickou energii potřebnou pro provádění díla,
- zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
- opatření k ochraně životního prostředí.

5.2.3. V ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy nebo v souvislosti s tím vynaloží, zejména náklady na administrativní, právní, účetní a daňové služby, mzdové náklady, cla, daně, poplatky a jiné obdobné platby.

6. Platební podmínky

- 6.1. Objednatel neposkytuje zálohy. Fakturace bude prováděna měsíčně na základě soupisů prací, písemně odsouhlasených objednatelem. Faktura bude splatná 30 kalendářních dní ode dne řádného předání faktury zhotovitelem objednateli.
- 6.2. Faktury musí obsahovat všechny údaje uvedené v platných právních předpisech. Přílohou faktur musí být soupis prací písemně odsouhlasený objednatelem a oceněný dle této smlouvy. Daňový doklad musí obsahovat minimálně text: „Účtováno pro projekt s názvem **„DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ“**, číslo projektu CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007908.“ Nebude-li daňový doklad obsahovat podstatné a výše uvedené náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přerušuje doba splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opraveného daňového dokladu objednateli.

7. Způsob provádění díla

- 7.1. Způsob provádění díla se řídí ustanoveními § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, pokud není uvedeno ve smlouvě jinak, a dále bude dílo provedeno v souladu s jakostí požadovanou zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, včetně doložení osvědčení o jakosti výrobků.
- 7.2. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy (zejména se jedná o údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti a množství, zdůvodnění odchylek od schválené projektové dokumentace, povětrnostní podmínky na staveništi). Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Během pracovního dne musí být stavební deník trvale přístupný pro objednatele a jeho technický dozor.
- 7.3. Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Výjimečně může být zápis proveden následující den.
- 7.4. Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy v deníku technický dozor objednatele (dále také jen „TD“), pracovník gen. projektanta pověřený autorským dozorem, popř. k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
- 7.5. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a projektovou dokumentací (dále jen „PD“), podle technických norem, jiných právních předpisů a rozhodnutí

[Sem zadejte text.]

veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku.

- 7.6. Technický dozor objednatele a autorský dozor nejsou oprávněni zasahovat do činnosti zhotovitele. Jsou však oprávněni dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný na staveništi a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, kvalita prováděných prací.
- 7.7. Zástupce zhotovitele je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací, které provádí technický dozor objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.

8. Staveniště

- 8.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob v termínech dle čl. 4. této smlouvy. O předání a převzetí staveniště bude sepsán písemný záznam formou zápisu do stavebního deníku, v němž zhotovitel prohlásí, že staveniště je způsobilé k řádnému provedení díla. Takový záznam bude podepsán oprávněnými osobami smluvních stran.
- 8.2. Zařízení staveniště si zajišťuje celé zhotovitel, a to včetně vytýčení všech sítí v prostoru staveniště. Cena za vybudování, úpravy stávajících zařízení pro potřeby zařízení staveniště (dále také jen „ZS“), cena za vytýčení všech sítí a cena likvidace ZS je součástí smluvní ceny díla. Materiál zbylý po demontáži ZS je majetkem zhotovitele.
- 8.3. Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, dodržovat povinnosti vyplývající z předpisů o ochraně životního prostředí, bezpečnosti práce a další právní předpisy.
- 8.4. Zhotovitel se zavazuje, že odpady znečištění vzniklé jeho činností nebo odstraňované v souvislosti s plněním předmětu díla bude řádně ekologicky třídít a likvidovat v souladu s platnou legislativou. Likvidací odpadu se rozumí jeho třídění a ekologické zneškodnění v souladu s platnou legislativou. U likvidace odpadů vzniklých při provádění díla dle této smlouvy bude zhotovitelem upřednostňováno druhotné využití takových odpadů před spalováním či uložením na skládku.
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
- 8.6. Zhotovitel se zavazuje v případě, že pro to nebudou dány objektivní překážky:
 - a) zajistit férové podmínky vůči svým poddodavatelům, spočívající ve férových podmínkách platebního systému,
 - b) využít při provádění díla osob znevýhodněných na trhu práce; osob s trestní minulostí, umožnit získání praxe a rekvalifikace, zajistit důstojné pracovní podmínky a etické nakupování, umožnit účast sociálních podniků při realizaci zakázek,
 - c) poskytnout součinnost v dalších prvcích sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek.
- 8.7. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel bude po předchozí domluvě se Zhotovitelem organizovat exkurze žáků základních škol („Exkurze“), a to za účelem propagace řemesel, a v souladu se svým záměrem sociálně odpovědného veřejného zadávání, přičemž Zhotovitel se v souvislosti s těmito Exkurzemi zavazuje poskytnout plnou součinnost.

[Sem zadejte text.]

- 8.8. Iniciátorem a organizátorem Exkurze je Objednatel. Objednatel navrhne termín a program Exkurze a poskytne informaci o počtu účastníků a jejich přibližném věkovém složení Zhotoviteli alespoň 1 týden před plánovaným termínem Exkurze. Organizační průběh a případná omezení (popřípadě alternativní termín Exkurze) určí odpovědný člen Zhotovitele bez zbytečného odkladu, přičemž Zhotovitel zohlední aktuální intenzitu stavebních prací a jejich aktuální průběh v prostorách Exkurzí dotčených. Exkurze s počtem účastníků větším než 15 a Exkurze delší než 1 hodina se nepředpokládají.

9. Spolupůsobení objednatele

- 9.1. Objednatel se zavazuje, že umožní zhotoviteli provádět stavební a montážní práce v prostoru staveniště v prodloužených směnách, případně ve dvousměnném provozu vždy však v pracovních dnech v době od 7:00 do 20:00 a ve dnech pracovního volna (sobota) v době od 8:00 do 18:00.

10. Odevzdání a převzetí díla

- 10.1. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo je považováno za dokončené, je-li způsobilé sloužit svému účelu, jsou odstraněny všechny vady a nedodělky, které brání užívání díla, jakož i ty, které nebrání užívání díla, avšak byly v průběhu předávání díla písemně oznámeny ze strany objednatele a je-li současně předána dokumentace v tomto rozsahu:
- zápis o předání a převzetí stavby,
 - stavební deník (originál),
 - dokumentace skutečného provedení stavby,
 - atesty, platné certifikáty na použité materiály případně prohlášení o shodě u všech materiálů a dodávek, kde to ukládá zákonný předpis či norma,
 - doklady o množství spotřebovaných hmot,
 - doklady o skladování a likvidaci odpadů.
 - komplexní zkoušky a výchozí revize el. zařízení.
- 10.2 Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání díla zápis, který obě smluvní strany podepíší. V zápise se zejména uvede soupis předaných dokladů, odchylky od schváleného projektu stavby a jejich důvody, soupis případně zjištěných vad a nedodělků zřejmých při odevzdání a převzetí, které nebrání užívání díla včetně termínů k jejich odstranění, který nesmí být delší než 10 dnů, pokud se strany nedohodnou písemně jinak, soupis dodatečně požadovaných prací a způsob jejich zajištění, datum skončení přejímacího řízení apod.
- 10.2. Převzetím díla přechází na objednatele nebezpečí vzniku škody na díle. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku provádění stavby objednatel.
- 10.3. Pokud nebude předáno celé dílo dle této smlouvy, bude provedeno předání té části díla, která byla zhotovitelem provedena, a současně bude předána dokumentace skutečného provedení předávané části díla ve třech listinných vyhotoveních a jednom elektronickém na CD nosiči. Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání části díla zápis, který obě smluvní strany podepíší. V zápise se zejména uvede soupis předaných dokladů, odchylky od schváleného projektu stavby a jejich důvody, soupis případně zjištěných vad a nedodělků zřejmých při odevzdání a převzetí včetně termínů k jejich odstranění, který

[Sem zadejte text.]

nesmí být delší než 10 dnů, pokud se strany nedohodnou písemně jinak, soupis dodatečně požadovaných prací a způsob jejich zajištění, datum skončení přejímacího řízení apod.

11. Reklamac

11.1. Postup při reklamaci: Objednatel je povinen neprodleně písemně oznámit zhotoviteli zjištěnou vadu díla. Zhotovitel se zavazuje do 7 dnů od obdržení reklamac sepsat zápis, ve kterém bude uvedeno:

- datum zjištění vady
- datum prohlídky
- rozsah vady či poškození díla, návrh opatření, aby nedošlo k dalším škodám
- předpokládaný postup odstranění vady včetně požadavků na objednatele a lhůta pro odstranění vady
- uznání nebo neuznání závazku zhotovitele odstranit vadu v rámci záruční lhůty
- podpis zástupců zhotovitele a objednatele

11.2. Zhotovitel se zavazuje, že práce na „drobných reklamovaných vadách“, které nemají podstatný vliv na funkci dokončeného díla, zahájí do 15 dnů od obdržení písemného oznámení reklamac a takové vady odstraní do 30 dnů od obdržení písemného oznámení reklamac.

11.3. U reklamac, která má „podstatný vliv“ na funkci dokončeného díla, zahájí zhotovitel práce na její odstranění do následujícího dne od obdržení písemného oznámení reklamac a takové vady odstraní do 7 dnů od obdržení písemného oznámení reklamac.

Reklamac nebude uznána, pokud se jedná o závadu způsobenou cizím zaviněním.

11.4. I když reklamac nebude oprávněná, přesto zhotovitel provede opravu závady, ale na náklady objednatele, za předpokladu že mezi smluvními stranami bude dohodnuta cena za odstranění takových vad a lhůta pro odstranění takových vad.

12. Odpovědnost za vady

12.1. Zhotovitel poskytuje záruku na dílo v délce 60 měsíců, ode dne řádného předání díla objednateli.

12.2. Odpovědnost zhotovitele za vady díla se vztahuje na vady, které objednatel zjistil a oznámil zhotoviteli nejpozději do 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

13. Smluvní pokuta

13.1. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit zákonný úrok z prodlení.

13.2. V případě prodlení s řádným ukončením a předáním díla se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.

[Sem zadejte text.]

- 13.3. V případě prodlení s řádným odstraněním vad, vytknutých při předávání díla se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a každou jednotlivou vadu.
- 13.4. V případě prodlení s řádným odstraněním vad, uplatněných v záruční době se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a každou jednotlivou vadu.
- 13.5. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 13.6. Pokud zhotovitel poruší nařízení stanovené plánem BOZP nebo koordinátorem BOZP, má objednatel právo, na základě zápisu do stavebního deníku a pořízení fotografie předmětného porušení BOZP, udělit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každé zjištění a každý i započatý den prodlení odstranění porušení podmínek dodržování zásad BOZP. Zjevnou vadu porušení BOZP musí objednateli nebo jeho zástupci potvrdit koordinátor BOZP. (Např. zasláním fotografie koordinátorovi BOZP prostřednictvím emailu).
- 13.7. Pokud zhotovitel poruší svůj závazek, že odpady a znečištění vzniklé jeho činností nebo odstraňované v souvislosti s plněním předmětu díla bude řádně ekologicky třídit a likvidovat v souladu s platnou legislativou, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý takovýto případ.
- 13.8. Pokud zhotovitel poruší svůj závazek uvedený v čl. 8.6. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500,- Kč za každý takovýto případ.
- 13.9. Pokud zhotovitel nepředloží objednateli nebo jeho smluvnímu zástupci stavební deník v průběhu pracovního dne, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý takovýto případ. Za pracovní den se pro účely tohoto odstavce považuje každý den, kdy zhotovitel provádí stavební práce na předmětném plnění této smlouvy.
- 13.10. Smluvní pokuta je splatná do 10 dnů ode dne doručení písemné výzvy k úhradě smluvní pokuty tomu, kdo má povinnost smluvní pokutu platit.
- 13.11. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu případné škody.

14. Odstoupení od smlouvy

- 14.1. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že zhotovitel poruší kterýkoli svůj závazek, vyplývající z této smlouvy, a to přestože byl na možnost odstoupení od smlouvy pro porušování svých závazků objednatelem písemně upozorněn. Toto upozornění může být učiněno i formou zápisu do stavebního deníku.
- 14.2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že zhotovitel je v prodlení s plněním svých závazků, zejména závazku provést dílo řádně nebo závazku uhradit objednateli vyměřenou smluvní pokutu o více než 30 dní.
- 14.3. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou ceny díla o více než 30 dní, a to přestože byl na možnost odstoupení od smlouvy pro porušování svých závazků objednatelem písemně upozorněn formou doporučeného dopisu.
- 14.5. Obě smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit, stanoví-li tak platné právní předpisy.

[Sem zadejte text.]

- 14.6. Chce-li některá ze stran od smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje, a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 14.7. Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 14.8. Odstoupení od smlouvy nastává dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den, který vyplyne z rozhodnutí příslušného orgánu.
- 14.9. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle cen prací uvedených v této smlouvě.
 - Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“ dle podmínek sjednaných v této smlouvě.
 - Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak.
 - Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“.
 - Po předání provedených prací a dílčí konečné faktury bude uhrazena cena provedených prací.
- 14.10. Odstoupením od smlouvy nebudou dotčena ustanovení smlouvy týkající se povinnosti zhotovitele vyklidit místo provádění díla, povinnosti zaplatit smluvní pokutu, povinnosti nahradit způsobenou škodu, povinnosti umožnit provedení kontroly dle této smlouvy.

15. Jiná ujednání

- 15.1. Tato smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu obou stran a v účinnost zveřejněním v registru smluv v souladu s platnými právními předpisy. Zveřejnění smlouvy v registru smluv provede Objednatel. Tato smlouva může být měněna pouze písemnými dodatky podepsanými smluvními stranami.
- 15.2. Zhotovitel je povinen řádně uchovávat originál této smlouvy o dílo, včetně případných dodatků, veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s realizací veřejné zakázky k řádnému provedení kontroly do 31.12.2031.
- 15.3. Zhotovitel je povinen v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole) a v souladu s dalšími právními předpisy ČR a EU umožnit výkon kontroly všech dokladů vztahujících se k realizaci předmětu plnění veřejné zakázky, poskytnout osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zakázka hrazena, veškeré doklady související s realizací předmětu plnění veřejné zakázky, umožnit průběžné ověřování všem osobám oprávněným k provádění kontroly. Těmito oprávněnými osobami jsou objednatel a jím

[Sem zadejte text.]

pověřené osoby, poskytovatel podpory projektu, z něhož je zakázka hrazena a jím pověřené osoby, územní finanční orgány, případně další orgány oprávněné k výkonu kontroly. Dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole je vybrán zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

15.4. Smlouva je vyhotovena v jednom vyhotovení v elektronické podobě a bude podepsána elektronickými podpisy smluvních stran. Každá strany si pak může pořídit kopii, či autorizovanou konverzi této smlouvy pro další použití při realizaci díla (např. pro TDS, koordinátora BOZP, hlavního stavbyvedoucího apod.).

15.5. Ve věcech neupravených touto smlouvou se postupuje podle Občanského zákoníku.

Nedílná součást smlouvy: Příloha č. 1 Položkový rozpočet

V dne

V Hruškách, dne

**Mgr. Irena
Chovančík
ová**

Digitálně podepsal
Mgr. Irena
Chovančíková
Datum: 2022.09.29
14:26:48 +02'00'

.....
Objednatel

**Ing.
Vladimír
Kubík**

Digitálně podepsal
Ing. Vladimír Kubík
Datum: 2022.09.22
14:30:12 +02'00'

.....
Zhotovitel
Ing. Vladimír Kubík
jednatel

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **22059 DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **Hrušecká stavební spol. s r.o.** IČO: **25585142**
U zbrojnice 588 DIČ: **CZ25585142**
69156 Hrušky

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	25 866 449,01
PSV	10 420 810,80
MON	1 951 000,00
Vedlejší náklady	503 000,00
Ostatní náklady	70 000,00
Celkem	38 811 259,81

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	38 811 259,81 CZK
Základní DPH	21 %	8 150 364,56 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 46 961 624,37 CZK

v _____ dne _____

Ing.
 Vladimír
 Kubík

Digitálně podepsal
 Ing. Vladimír Kubík
 Datum: 2022.09.29
 07:35:00 +02'00'

 Za zhotovitele

Mgr. Irena
 Chovančíková

Digitálně podepsal Mgr.
 Irena Chovančíková
 Datum: 2022.09.29
 15:31:16 +02'00'

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
100	Depozitář	0,00	33 799 406,47	7 097 875,37	40 897 281,84	87
01	Architektonicko - stavební řešení	0,00	21 832 885,00	4 584 905,85	26 417 790,85	56
02	Sanace vlhkého zdiva	0,00	4 293 139,09	901 559,21	5 194 698,30	11
300	Kanalizace, vodovod	0,00	1 225 584,85	257 372,82	1 482 957,67	3
330	Plynovod	0,00	49 461,14	10 386,84	59 847,98	0
400	Zařízení pro vytápění staveb	0,00	959 503,60	201 495,76	1 160 999,36	2
600	Elektroinstalace	0,00	2 071 570,79	435 029,87	2 506 600,66	5
600a	Slaboproudé rozvody	0,00	978 864,00	205 561,44	1 184 425,44	3
700	VZT	0,00	2 388 398,00	501 563,58	2 889 961,58	6
900	Mobiliář a vybavení	0,00	3 823 519,80	802 939,16	4 626 458,96	10
001	Regály	0,00	3 823 519,80	802 939,16	4 626 458,96	10
SO02	Zpevněné plochy	0,00	293 044,17	61 539,28	354 583,45	1
SO02	Zpevněné plochy	0,00	293 044,17	61 539,28	354 583,45	1
SO03	Přípojka kanalizace	0,00	38 977,16	8 185,20	47 162,36	0
310	Přípojka kanalizace	0,00	38 977,16	8 185,20	47 162,36	0
SO04	Oplocení	0,00	218 312,21	45 845,56	264 157,77	1
03	Oplocení	0,00	218 312,21	45 845,56	264 157,77	1
VRN	VRN	0,00	638 000,00	133 980,00	771 980,00	2
VRN	VRN	0,00	638 000,00	133 980,00	771 980,00	2
Celkem za stavbu		0,00	38 811 259,81	8 150 364,57	46 961 624,38	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_111		HSV			2 388 398,00	6
1	Zemní práce	HSV			702 680,13	2
2	Zakládání	HSV			10 530,66	0

2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 271 980,62	3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 214 931,06	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 949 135,99	8
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV			29 939,27	0
5	Komunikace	HSV			14 519,50	0
5	Komunikace pozemní	HSV			158 846,38	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			151 733,09	0
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			1 765 772,34	5
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			1 148 310,60	3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			2 098 722,83	5
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			508 909,78	1
8	Trubní vedení	HSV			100 221,00	0
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			331 463,72	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			1 218,75	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			138,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			374 577,14	1
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			14 309,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			102 104,10	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 060 651,16	3
97	Prorážení otvorů	HSV			198 084,19	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			475 451,85	1

997	Přesun sutě	HSV			1 489 441,42	4
998	Přesun hmot	HSV			247 319,11	1
D0	Strukturovaná kabeláž (data, telefon, kamery, wifi apod)	HSV			792 062,00	2
D1	CCTV kamerový systém	HSV			53 583,00	0
D1	Kabely, vodiče a příslušenství	HSV			210 835,00	1
D10	El. přístroje a příslušenství	HSV			24 450,00	0
D11	Elektrické spotřebiče	HSV			2 650,00	0
D12	Materiál zemních a stavebních prací	HSV			596,00	0
D13	Svítlidla	HSV			470 648,00	1
D14	Hromosvody a uzemnění	HSV			39 776,80	0
D15	Ostatní materiál	HSV			3 299,40	0
D16	Barvy a nátěry	HSV			801,90	0
D17	Vedlejší a rozpočtové náklady	HSV			244 686,00	1
D2	Elektrická zabezpečovací signalizace EZS	HSV			133 219,00	0
D2	Stavební práce při elektromontážích - 846-9	HSV			156 010,92	0
D3	Montáže dle ceníku M741	HSV			563 118,50	1
D4	Ukončovací prvky a svorkovnice	HSV			7 388,00	0
D5	Úložný materiál, krabice a příslušenství	HSV			20 050,00	0
D6	Rozváděče, skříně a příslušenství	HSV			159 502,00	0
D7	Demontáže dle ceníku M741	HSV			39 600,00	0
D8	Měřicí přístroje, teploměry, hodiny	HSV			12 037,00	0

D9	Spínače,zásuvky a vidlice	HSV			86 182,00	0
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			145 044,00	0
OST	Ostatní	HSV			3 823 519,80	10
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	HSV			18 000,00	0
VRN4	Inženýrská činnost	HSV			50 000,00	0
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	PSV			1 117 656,22	3
712	Povlakové krytiny	PSV			126 544,44	0
713	Izolace tepelné	PSV			618 651,81	2
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			170 661,54	0
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			174 354,76	0
723	Vnitřní plynovod	PSV			37 045,80	0
725	Zařizovací předměty	PSV			3 829,56	0
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	PSV			163 538,04	0
726	Zdravotechnika - předstěnové instalace	PSV			36 288,06	0
731	Ústřední vytápění - kotelny	PSV			148 818,72	0
732	Ústřední vytápění - strojovny	PSV			130 907,36	0
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	PSV			349 872,72	1
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			96 208,11	0
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			171 126,16	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			1 312 546,39	3
763	Konstrukce suché výstavby	PSV			1 027 494,25	3

763a	Dřevostavby	PSV			195 541,91	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			272 927,10	1
765	Krytina skládaná	PSV			573 085,47	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 259 202,09	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			775 580,23	2
771	Podlahy z dlaždic	PSV			572 464,65	1
776	Podlahy povlakové	PSV			265 281,74	1
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			278 100,49	1
783	Nátěry	PSV			265 342,85	1
784	Malby	PSV			210 627,39	1
786	Dokončovací práce - čalounické úpravy	PSV			31 248,49	0
787	Dokončovací práce - zasklívání	PSV			35 864,45	0
M21	Elektromontáže	MON			703 008,00	2
M33	Montáže dopravních zařízení a vah- výtahy	MON			1 247 992,00	3
VN	Vedlejší náklady	VN			503 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			70 000,00	0
Cena celkem					38 811 259,81	100

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	192 466,67			
1	132311401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 4 ručně	m3	1,05000	3 320,00	3 486,00
		Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4				
2	131213102	Hloubení jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	49,41400	1 127,00	55 689,58
3	139751101	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	25,78700	2 230,00	57 505,01
4	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	1,05000	616,00	646,80
5	161151603	Vytažení výkopku těžného z prostoru pod základy z hl přes 3 do 6 m v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,05000	382,00	401,10
6	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	49,41400	91,00	4 496,67
7	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	65,70000	271,00	17 804,70
8	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,05000	222,00	233,10
9	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	25,78700	91,00	2 346,62
10	162211209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,05000	202,00	212,10
11	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	25,78700	99,00	2 552,91
12	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	118,26000	232,00	27 436,32
		65,7*1,8 *Přepočtené koeficientem množství :				
		118,26		118,26000		
13	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	86,80200	152,00	13 193,90
14	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	65,70000	20,00	1 314,00
15	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním ručně	kus	10,55100	69,00	728,02
16	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	184,16000	24,00	4 419,84
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	1 164 746,67			
17	213311141	Polštáře zhuštěné pod základy ze šterkopísku třídného	m3	43,77200	1 260,00	55 152,72
18	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z netřídného šterkopísku	m3	3,96000	1 180,00	4 672,80
19	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,41200	2 840,00	12 530,08
20	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	6,03400	3 240,00	19 550,16
21	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	22,85200	434,00	9 917,77
22	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	22,85200	118,00	2 696,54

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
23	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,29900	55 136,00	16 485,66
24	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,23900	52 996,00	12 666,04
25	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	6,60200	3 240,00	21 390,48
26	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	20,56600	406,00	8 349,80
27	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	3,50100	406,00	1 421,41
28	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	3,50100	126,00	441,13
29	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	20,56600	126,00	2 591,32
30	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,62000	55 006,00	34 103,72
31	279311116	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 25/30	m3	1,12400	6 060,00	6 811,44
32	R_27319_1	Systémové těsnění pracovní spáry bobtnajícím bentonitovým páskem - dodávka,montáž,přesun	m	11,18000	120,00	1 341,60

Systémové těsnění pracovní spáry bobtnajícím bentonitovým páskem - dodávka,montáž,přesun

33	R_229940AP	Trubkové mikropiloty D 89/10MM , včetně injektáže, kompletní provedení	m	132,00000	7 232,00	954 624,00
----	------------	--	---	-----------	----------	------------

Trubkové mikropiloty D 89/10MM , včetně injektáže, kompletní provedení

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					1 059 588,06
34	310236241	Zazdívka otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	118,00000	221,00	26 078,00
35	310238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,16400	5 850,00	6 809,40
36	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	15,61100	5 225,00	81 567,48
37	311235101	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 175 mm	m2	2,84700	860,00	2 448,42
38	311235211	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 440 mm	m2	30,76500	1 840,00	56 607,60
39	311236231	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 s maltovanými kapsami tloušťky 300 m	m2	93,73100	2 054,00	192 523,47
40	311272225	Zdivo z pórabetonových tvárníc hladkých přes P2 do P4 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 300 m	m2	95,28100	1 334,00	127 104,85
41	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	1,00000	364,00	364,00
42	317168025	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 2000 mm	kus	2,00000	509,00	1 018,00
43	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	2,00000	443,00	886,00
44	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	16,00000	509,00	8 144,00
45	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	15,00000	623,00	9 345,00
46	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	3,05400	52 284,00	159 675,34

Osazení ocelových válcovaných nosníků ve zdivu s dodávkou nosníků I120-I200,stavební přípomocí, komplet provedení - dodávka,montáž,přesun,odv sutí :

3,053989 :

3,054

3,05400

47	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl do 50 mm	m	1,25000	95,00	118,75
48	317998112	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl do 70 mm	m	10,50000	106,00	1 113,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
49	319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	195,21400	306,00	59 735,48
50	331231115	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 15 na SMS 5 MPa	m3	0,09200	6 180,00	568,56
51	340239211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	m2	2,00000	632,00	1 264,00
52	340239212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2	6,82700	954,00	6 512,96
53	342244201	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 80 mm	m2	124,86400	627,00	78 289,73
54	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	152,99000	728,00	111 376,72
55	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	30,34500	820,00	24 882,90
56	346272216	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 50 mm	m2	2,40000	515,00	1 236,00

Obklad překladů a věnců stěn z desek pórobetonových tloušťky 50 mm :

2,4 :

2,4

2,40000

57	985331113	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	81,60000	1 249,00	101 918,40
----	-----------	---	---	----------	----------	------------

Díl: 4 Vodorovné konstrukce 2 923 235,99

58	411121243	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 2700 mm	kus	10,00000	276,00	2 760,00
59	59341735	deska stropní vylehčená PZD 2090x290x90mm, 3kN/m2	kus	10,10000	576,00	5 817,60

deska stropní vylehčená PZD 2090x290x90mm, 3kN/m2

60	411322424	Stropy trámové nebo kazetové ze ŽB tř. C 25/30	m3	83,62500	3 197,00	267 349,13
61	411354247	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech pozinkovaný tl 0,88 mm	m2	113,00000	477,00	53 901,00

Trapézový plech TR 50/250/0,88 :

113 :

113

113,00000

62	411354254	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 92 mm plech pozinkovaný tl 0,88 mm	m2	446,00000	667,00	297 482,00
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Trapézový plech TR 80/280/0,80 :

446 :

446

446,00000

63	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	3,44900	53 013,00	182 841,84
64	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	2,11700	52 747,00	111 665,40
65	413232221	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	88,00000	247,00	21 736,00
66	413232221	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	174,00000	247,00	42 978,00
67	413232231	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v přes 300 mm	kus	10,00000	482,00	4 820,00
68	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	2,30600	52 284,00	120 566,90
69	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č.12	t	0,75100	11 459,00	8 605,71
70	13011027	ocel profilová UPE 100 jakost 11 375	t	0,82600	54 996,00	45 426,70

ocel profilová UPE 100 jakost 11 375

1PP :

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		9,82*37,5/1000 :				
		1NP :				
		9,82*39/1000 :				
		0,751*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :				
		0,826		0,82600		
71	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	10,83000	9 926,00	107 498,58
72	13010824	ocel profilová UPN 180 jakost 11 375	t	0,86600	54 996,00	47 626,54
		ocel profilová UPN 180 jakost 11 375				
		1PP :				
		22*37,5/1000 :				
		0,825*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :				
		0,866		0,86600		
73	13010722	ocel profilová IPN 200 jakost 11 375	t	10,50500	53 035,00	557 132,68
		ocel profilová IPN 200 jakost 11 375				
		1PP :				
		26,3*(25,8+17,6+18,8+5,1+6,6)/1000 :				
		1NP :				
		26,3*(14,1+5,1+26,7+18+4,8+7,5+49,5+1,4+160,2+8,2+6,3+4,7)/1000 :				
		10,005*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :				
		10,505		10,50500		
74	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a vyšší	t	3,23000	9 689,00	31 295,47
75	13011021	ocel profilová IPN 360 jakost 11 375	t	3,39200	52 000,00	176 384,00
		ocel profilová IPN 360 jakost 11 375				
		1NP :				
		3,23 :				
		3,23*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :				
		3,392		3,39200		
76	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	10,39000	3 475,00	36 105,25
77	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	63,78000	443,00	28 254,54
78	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	63,78000	106,00	6 760,68
79	417352311	Ztracené bednění věnců z pórobetonových U-profilů do 500 kg/m3 pro zdivo tl 300 mm	m	7,50000	502,00	3 765,00
80	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,37500	3 570,00	1 338,75
		7,5*0,2*0,25 :				
		0,375		0,37500		
81	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,03700	55 396,00	2 049,65
82	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,74300	55 396,00	41 159,23
83	434311114	Schodištové stupně dusané na terén z betonu tř. C 16/20 bez potěru	m	2,15100	376,00	808,78
84	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,17200	1 959,00	2 295,95
85	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,17200	114,00	133,61
86	411354247	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech pozinkovaný tl 0,88 mm	m2	186,00000	477,00	88 722,00
		TR 60/235/0,88 :				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

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

186 :

186

186,00000

87	444151112	Montáž krytiny ocelových střech ze sendvičových panelů šroubovaných budov v do 12 m	m2	275,00000	624,00	171 600,00
88	55324733R	panel sendvičový střešní, izolace PIR, viditelné kotvení, U 0,21W/m2K, modulová/celková š 1000/1083mm tl 140/100mm	m2	302,50000	1 502,00	454 355,00

panel sendvičový střešní, izolace PIR, viditelné kotvení, U 0,21W/m2K, modulová/celková š 1000/1083mm tl 140/100mm

S IPN jádrem tl.100mm= U=0,206 W/m2K; vnější

profilace – trapéz o 3 vlnách v. :

35mm; vnitřní profilace Q/minibox :

275,000 :

275*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

302,5

302,50000

Díl: 6	Úpravy povrchu, podlahy					151 733,09
---------------	--------------------------------	--	--	--	--	-------------------

89	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	99,04400	82,00	8 121,61
90	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	99,04400	303,00	30 010,33
91	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	99,04400	66,00	6 536,90
92	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	198,08800	71,00	14 064,25

99,044*2 'Přepočtené koeficientem množství :

198,088

198,08800

93	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	5,00000	1 156,00	5 780,00
----	-----------	--	-----	---------	----------	----------

Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

94	55331446	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 210-250mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,00000	9 078,00	9 078,00
----	----------	---	-----	---------	----------	----------

zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 210-250mm rozměru 700/1970, 2100mm

95	55331447	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 210-250mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,00000	9 130,00	18 260,00
----	----------	---	-----	---------	----------	-----------

zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 210-250mm rozměru 800/1970, 2100mm

96	55331448	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 210-250mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,00000	9 130,00	18 260,00
----	----------	---	-----	---------	----------	-----------

zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 210-250mm rozměru 900/1970, 2100mm

97	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlých do 2,5 m2	kus	3,00000	6 200,00	18 600,00
----	-----------	--	-----	---------	----------	-----------

98	642945112	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří dvoukřídlých do 6,5 m2	kus	3,00000	7 674,00	23 022,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------

Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní					942 198,57
----------------	-------------------------------	--	--	--	--	-------------------

99	622143004	Montáž omítkových samolepicích zajišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	127,04000	39,00	4 954,56
----	-----------	--	---	-----------	-------	----------

100	28342205	profil zajišťovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	133,39200	28,00	3 734,98
-----	----------	--	---	-----------	-------	----------

profil zajišťovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS

127,04*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

133,392

133,39200

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
101	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	500,00000	45,00	22 500,00
102	55343020	profil rohový Pz s ostrou hlavou pro vnitřní omítky tl 12mm	m	525,00000	21,00	11 025,00

profil rohový Pz s ostrou hlavou pro vnitřní omítky tl 12mm

500*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

525

525,00000

103	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	61,73600	36,00	2 222,50
104	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	165,29000	350,00	57 851,50
105	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	330,58000	75,00	24 793,50

165,29*2 'Přepočtené koeficientem množství :

330,58

330,58000

106	611142012	Potažení vnitřních stropů rabicovým pletivem	m2	123,11000	166,00	20 436,26
107	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	167,56800	319,00	53 454,19
108	612331191	Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	335,13600	93,00	31 167,65

167,568*2 'Přepočtené koeficientem množství :

335,136

335,13600

109	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	1 728,64300	235,00	406 231,11
110	612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	3 457,28600	55,00	190 150,73

1728,643*2 'Přepočtené koeficientem množství :

3457,286

3 457,28600

111	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	299,04400	223,00	66 686,81
112	617321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	84,51400	343,00	28 988,30
113	617131102	Cementový postřík světlíků nebo výtahových šachet nanášený síťovitě ručně	m2	84,51400	63,00	5 324,38
114	617321191	Příplatek k vápenocementové omítce světlíků nebo šachet za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	169,02800	75,00	12 677,10

84,514*2 'Přepočtené koeficientem množství :

169,028

169,02800

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				2 068 895,90
115	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	40,89300	1 008,00	41 220,14

Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením zpolystyrénových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm

116	28376446	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 150mm	m2	44,98200	510,00	22 940,82
-----	----------	---	----	----------	--------	-----------

deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 150mm

40,893*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

44,982

44,98200

117	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	829,54500	1 008,00	836 181,36
-----	-----------	--	----	-----------	----------	------------

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením zpolystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm				
118	28375935	deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 150mm	m2	912,50000	353,00	322 112,50
		deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 150mm 829,545*1,1 'Přepočtené koeficientem množství : 912,5		912,50000		
119	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 200 mm	m2	64,61600	1 107,00	71 529,91
		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením zpolystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 160 do 200 mm				
120	28375954	deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 200mm	m2	71,07800	460,00	32 695,88
		deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 200mm 64,616*1,1 'Přepočtené koeficientem množství : 71,078		71,07800		
121	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	149,49000	302,00	45 145,98
		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením zpolystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm 120,54+28,95 : 149,49				
122	28375931	deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 30mm	m2	33,14900	70,00	2 320,43
		deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 30mm 120,54*0,25 : 30,135*1,1 'Přepočtené koeficientem množství : 33,149		33,14900		
123	28376438	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	7,96200	105,00	836,01
		deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm parapet : 7,238 : 7,238*1,1 'Přepočtené koeficientem množství : 7,962				
124	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	61,73600	28,00	1 728,61
		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou				
125	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	40,89300	695,00	28 420,64
		Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn (17,75+2*0,15-6,01-1,63)*0,35 : (8,896+7,205+5,652+0,532+0,543+1,801+1,507+7,236+1 6,70+3,30-1,05-1,75+8,835+47,02)*0,35 : 40,893				
126	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	829,54500	285,00	236 420,33
		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
127	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	64,61600	285,00	18 415,56

Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn

128	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	30,13500	285,00	8 588,48
-----	-----------	--	----	----------	--------	----------

Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn

120,54*0,25 :

30,135

30,13500

129	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	116,83700	145,00	16 941,37
-----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------

Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami

17,75+2*0,15-6,01-1,63 :

8,896+7,205+5,652+0,532+0,543+1,801+1,507+7,236+16

,70+3,30-1,05-1,75+8,835+47,02 :

116,837

116,83700

130	59051638	profil základací Al tl 1,0mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	128,52100	68,00	8 739,43
-----	----------	---	---	-----------	-------	----------

profil základací Al tl 1,0mm pro ETICS pro izolant tl 160mm

116,837*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

128,521

128,52100

131	622325111	Oprava vnější vápenné hladké omítky členitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	972,42600	99,00	96 270,17
-----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

132	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	972,42600	25,00	24 310,65
-----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím

133	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	8,68500	638,00	5 541,03
-----	-----------	---	----	---------	--------	----------

Vyrovnávací vrstva z cementové malty šířky přes 150 do

300 mm :

28,950*0,3 :

8,685

8,68500

134	621531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	7,00000	305,00	2 135,00
-----	-----------	--	----	---------	--------	----------

Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm podhledů

135	621211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek tl do 40 mm	m2	7,00000	905,00	6 335,00
-----	-----------	---	----	---------	--------	----------

Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením zpolystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek do 40 mm

136	28375930	deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 20mm	m2	7,70000	47,00	361,90
-----	----------	---	----	---------	-------	--------

deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 20mm

7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

7,7

7,70000

137	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	194,48500	185,00	35 979,73
-----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------

Příprava podkladu montáž vyrovnávací vrstvy izolantem :

194,485 :

194,485

194,48500

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
138	28375930	deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 20mm <i>deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 20mm</i> <i>194,485*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :</i> <i>213,934</i>	m2	213,93400	47,00	10 054,90
				<i>213,93400</i>		
139	ozn E	Odvětraná fasáda s obkladem HPL13, systém rošt, TI EPS Grey tl.120mm(0,035W/mK) - dodávka, montáž, podrobněji TZ <i>Odvětraná fasáda s obkladem HPL13, systém rošt, TI EPS Grey tl.120mm(0,035W/mK) - dodávka, montáž, podrobněji TZ</i>	m2	22,96400	7 460,00	171 311,44
140	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených <i>Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu</i>	m	314,66000	48,00	15 103,68
141	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS <i>profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS</i> <i>okna+dveře :</i> <i>2*(2,05+1,35+2,375+1,5*2+2,375) :</i> <i>2*(1,65*2+2,55+1,65*2+1,6+1,65+1,75+0,6+1,35*2+1,55*3) :</i> <i>2*(1,35*2+1,5*3) :</i> <i>Mezisoučet :</i> <i>rohovy budovy :</i> <i>5,4*3 :</i> <i>3,2*2 :</i> <i>10,8*2 :</i> <i>10,05*1 :</i> <i>Mezisoučet :</i> <i>135,15*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :</i> <i>141,908</i>	m	141,90800	18,00	2 554,34
				<i>141,90800</i>		
142	28342205	profil začišťovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS <i>profil začišťovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS</i> <i>80,9+34,83 :</i> <i>115,73*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :</i> <i>121,517</i>	m	121,51700	21,00	2 551,86
				<i>121,51700</i>		
143	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS <i>profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS</i> <i>28,950 :</i> <i>1,05+1,45+1,75+1,63 :</i> <i>34,83*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :</i> <i>36,572</i>	m	36,57200	28,00	1 024,02
				<i>36,57200</i>		
144	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS <i>profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS</i> <i>0,95*5 :</i> <i>1,3*2 :</i> <i>1,3*3 :</i> <i>1,5*4 :</i> <i>2,35 :</i>	m	30,39800	37,00	1 124,73

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

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

1 :
3 :
0,6 :
1,2*3 :
1,15 :
28,95*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :
30,398 30,39800

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	508 909,78
----------------	---------------------------------------	-------------------

145	632451232	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl do 40 mm	m2	117,41000	336,00	39 449,76
-----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Potěr cementový tl. 40 mm :
117,41 :
117,41 117,41000

146	632451234	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl do 50 mm	m2	331,31700	384,00	127 225,73
-----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Potěr cementový tl. 55 mm :
41,660 :
Potěr cementový tl. 60 mm :
7,567 :
Potěr cementový tl. 63 mm :
20,73 :
Potěr cementový tl. 65 mm :
48,48 :
Potěr cementový tl. 73 mm :
92,54 :
Potěr cementový tl. 95 mm :
120,34 :
331,317 331,31700

147	632451292	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm	m2	1 810,18400	33,00	59 736,07
-----	-----------	--	----	-------------	-------	-----------

Potěr cementový tl. 55 mm :
41,660 :
Potěr cementový tl. 60 mm :
7,567*2 :
Potěr cementový tl. 63 mm :
20,73*3 :
Potěr cementový tl. 65 mm :
48,48*3 :
Potěr cementový tl. 73 mm :
92,54*5 :
Potěr cementový tl. 95 mm :
120,34*9 :
1810,184 1 810,18400

148	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	13,97200	3 860,00	53 931,92
-----	-----------	---	----	----------	----------	-----------

149	631312141	Doplnění ryh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	1,00000	4 340,00	4 340,00
-----	-----------	---	----	---------	----------	----------

150	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	13,97200	547,00	7 642,68
-----	-----------	---	----	----------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
151	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	13,97200	206,00	2 878,23
152	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,50800	53 616,00	27 236,93
153	632450121	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	16,66300	325,00	5 415,48

Potěr pískocementový stupňů a schodnic hlazený ocelovým hladítkem o tloušťce 20 mm :

16,663 :

16,663

16,66300

154	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	5,00000	280,00	1 400,00
155	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	1,50000	340,00	510,00
156	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	2,50000	38,00	95,00

Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5

157	69334355R	fólie kořenovzdorná do tl 0,6mm	m2	2,50000	170,00	425,00
-----	-----------	---------------------------------	----	---------	--------	--------

fólie kořenovzdorná do tl 0,6mm

158	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	32,42700	3 794,00	123 028,04
-----	-----------	---	----	----------	----------	------------

129,708*0,25 :

32,427

32,42700

159	631319203	Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 25 kg/m3	m3	32,42700	993,00	32 200,01
160	633991111	Nástřik betonových povrchů proti odpařování vody	m2	129,70800	18,00	2 334,74
161	634662111	Výplň dilatačních spár šířky do 10 mm v mazaninách akrylátovým tmelem	m	51,88300	107,00	5 551,48
162	634911123	Řezání dilatačních spár š 10 mm hl do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	51,88300	102,00	5 292,07

129,708/25*2*5 :

51,883

51,88300

163	632451494	Příplatek k cenám potěru za strojní přehlazení povrchu	m2	127,70800	14,00	1 787,91
164	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu	m2	127,70800	66,00	8 428,73

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	1 218,75
----------------	---------------------------------------	-----------------

165	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,37500	3 250,00	1 218,75
-----	-----------	--	----	---------	----------	----------

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb	138,00
----------------	--	---------------

166	953331112	Vložky do svislých dilatačních spár z lepenky pískované kladené volně	m2	1,20000	115,00	138,00
-----	-----------	---	----	---------	--------	--------

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	374 577,14
----------------	---------------------------------	-------------------

167	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 051,00000	57,00	59 907,00
-----	-----------	--	----	-------------	-------	-----------

Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m

168	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	130 324,00000	1,00	130 324,00
-----	-----------	---	----	---------------	------	------------

Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení kceně -1111 nebo -1112

1051*31*4 :

130324

130 324,00000

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
169	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1 051,00000	28,00	29 428,00

Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m

170	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 195,26000	93,00	111 159,18
-----	-----------	---	----	-------------	-------	------------

Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m

121,50+20,73+25,90+12,36+24,11+33,03+15,76+3,65+21,85+27,46+20,02+14,84+7,36 :
37,90+17,69+13,24+28,86+14,28+16,12+15,60+5,74+16,15+18,27+4,17+8,46+14,86+18,79+0,99+5,78+2,44 :

14,52+2,56+3,46+4,12+5,74+27,46+19,73+134,18 :

11,21+21,79+135,95+29,87+18,56+178,20 :

1195,26

1 195,26000

171	943211112	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	49,16000	46,00	2 261,36
172	943211119	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	49,16000	3,00	147,48
173	943211212	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 25 m za první a ZKD den použití	m3	2 949,60000	2,00	5 899,20

49,160*2*30 :

2949,6

2 949,60000

174	943211812	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	49,16000	37,00	1 818,92
175	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 051,00000	5,00	5 255,00

Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení ztextilie z umělých vláken

176	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	126 120,00000	0,20	25 224,00
-----	-----------	--	----	---------------	------	-----------

Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111

1051,0*4*30 :

126120

126 120,00000

177	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 051,00000	3,00	3 153,00
-----	-----------	--	----	-------------	------	----------

Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení ztextilie z umělých vláken

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					102 104,10
----------------	---	--	--	--	--	-------------------

178	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 021,63000	90,00	91 946,70
-----	-----------	---	----	-------------	-------	-----------

zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách :

1021,630 :

1021,63

1 021,63000

179	952901411	Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kúlen) při jakémkoliv výšce podlaží	m2	178,20000	57,00	10 157,40
-----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

Vyčištění budov a ostatních objektů ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) - vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2 x zametení :

178,200 :

178,2

178,20000

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 96		Bourání konstrukcí				668 812,69
180	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	22,18300	89,00	1 974,29
181	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	20,00400	108,00	2 160,43
182	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	42,03200	958,00	40 266,66
183	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	0,24500	1 804,00	441,98
184	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	6,68300	1 239,00	8 280,24
185	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm	m2	25,80800	259,00	6 684,27
186	963011510	Bourání stropů z tvárnic pálených do nosníků ocelových tl do 80 mm	m2	514,32000	190,00	97 720,80
187	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	5,00000	255,00	1 275,00
188	964011351	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 4 m hmotnosti do 250 kg/m	m3	0,23600	2 700,00	637,20
189	964061321	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví do 0,03 m2	kus	106,00000	492,00	52 152,00
190	964061331	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví do 0,05 m2	kus	82,00000	524,00	42 968,00
191	964073221	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 4 m hmotnosti 20 kg/m	t	5,38700	9 789,00	52 733,34
192	964073231	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 4 m hmotnosti 35 kg/m	t	1,75700	6 524,00	11 462,67
193	965032131	Bourání podlah z cihel kladených na stojato pl přes 1 m2	m2	24,03000	83,00	1 994,49
194	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	22,13400	2 910,00	64 409,94
195	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	13,03400	2 910,00	37 928,94
196	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	36,83200	2 372,00	87 365,50
197	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	36,83200	1 461,00	53 811,55
198	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	222,74000	73,00	16 260,02
199	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	10,87000	143,00	1 554,41
200	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	200,46600	36,00	7 216,78
201	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	38,57300	455,00	17 550,72
202	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	41,05300	381,00	15 641,19
203	966031314	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl přes 300 mm	m	17,75000	320,00	5 680,00
204	967031142	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MC	m2	4,53500	214,00	970,49
205	967031734	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 300 mm	m2	0,90000	564,00	507,60
206	766622861	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2	kus	176,00000	14,00	2 464,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		22*4*2 : 176		176,00000		
207	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	34,00000	30,00	1 020,00
208	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	1,08000	448,00	483,84
209	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	11,19800	274,00	3 068,25
210	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	52,52000	213,00	11 186,76
211	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	31,86400	410,00	13 064,24
212	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	20,70900	317,00	6 564,75
213	968072886	Vybourání shrnovacích rolet nůžkových pl přes 2 m2	m2	2,32100	135,00	313,34
214	968072875	Vybourání svinovacích rolet mřížových pl do 2 m2	m2	7,40000	135,00	999,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				191 586,11
215	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	1,64000	140,00	229,60
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
216	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	3,35300	188,00	630,36
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
217	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	1,81800	331,00	601,76
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
218	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	4,36200	1 330,00	5 801,46
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
219	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	5,03000	1 495,00	7 519,85
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
220	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	98,00000	360,00	35 280,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
221	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí	m	3,02000	219,00	661,38
222	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	37,61000	119,00	4 475,59
223	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	123,11000	167,00	20 559,37
224	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	1 301,42400	89,00	115 826,74
Díl: M33		Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				1 247 992,00
225	333001	Výtah - 3 stanice, trakční dle specifikace	kpl	1,00000	1 247 992,00	1 247 992,00
Výtah - 3 stanice, trakční dle specifikace						
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				251 912,12
226	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 185,86000	52,00	61 664,72

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
227	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 185,86000	90,00	106 727,40

121,5+4,57+20,73+25,9+12,36+33,03+15,76+3,65+21,85
+27,46+20,02+14,84+7,36 :
37,9+17,69+13,24+29,86+14,28+16,12+15,6+5,74+16,15
+18,27+4,17+8,46+14,86+18,79+0,99+5,78+2,44+14,52+
2,56+3,46+4,12+5,74+27,46+4,57+19,73+134,18 :

11,21+21,79+135,95+29,87+4,57+18,56+178,2 :

1185,86

1 185,86000

228	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	20,00000	174,00	3 480,00
229	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	20,00000	870,00	17 400,00

přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE

230	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	174,00000	360,00	62 640,00
-----	-----------	--	-----	-----------	--------	-----------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

1PP :

2*(5+5+3+2+4+1+3) :

1NP :

2*(10+5+3+1+3+2+1+3+5+9+18+1+2+1) :

174

174,00000

Díl: 997	Přesun sutě					1 438 346,99
----------	-------------	--	--	--	--	--------------

231	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	659,48700	880,00	580 348,56
232	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	659,48700	238,00	156 957,91
233	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9 232,81800	16,00	147 725,09

659,487*14 'Přepočtené koeficientem množství :

9232,818

9 232,81800

234	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	1 318,97400	89,00	117 388,69
-----	-----------	--	---	-------------	-------	------------

659,487*2 'Přepočtené koeficientem množství :

1318,974

1 318,97400

235	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	13,12800	318,00	4 174,70
236	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	600,36800	592,00	355 417,86

660,938 :

-13,128-47,442 :

600,368

600,36800

237	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	47,44200	1 609,00	76 334,18
-----	-----------	---	---	----------	----------	-----------

70,797-23,355 :

47,442

47,44200

Díl: 99	Staveništní přesun hmot					455 295,78
---------	-------------------------	--	--	--	--	------------

238	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	934,70700	487,10	455 295,78
-----	-----------	--	---	-----------	--------	------------

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

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

Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m

Díl: 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	291 578,52
-----------------	--	-------------------

239	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	5,00000	13,00	65,00
240	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,00300	51 797,00	155,39

lak penetrační asfaltový

5*0,0005 'Přepočtené koeficientem množství :
0,003

0,00300

241	711111053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací	m2	139,72400	37,00	5 169,79
242	711112053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací	m2	36,65400	70,00	2 565,78
243	24551050	stěrka hydroizolační cementová kapilárně aktivní s dodatečnou krystalizací do spodní stavby	kg	352,75600	120,00	42 330,72

stěrka hydroizolační cementová kapilárně aktivní s dodatečnou krystalizací do spodní stavby

176,378*2 'Přepočtené koeficientem množství :
352,756

352,75600

244	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	5,00000	118,00	590,00
245	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	6,00000	110,00	660,00

pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem

5*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :
6

6,00000

246	711471051	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC	m2	197,90600	188,00	37 206,33
247	711472051	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC	m2	39,05100	241,00	9 411,29
248	28322004	fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm	m2	283,45800	226,00	64 061,51

fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm

(197,16431+39,051) :

236,215*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :
283,458

283,45800

249	771121015	Nátěr kontaktní pro nesavé podklady na podlahu	m2	207,53800	41,00	8 509,06
250	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	207,53800	334,00	69 317,69
251	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	152,58500	175,00	26 702,38
252	711491171	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilií vrstva podkladní	m2	197,90600	47,00	9 301,58
253	711491271	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva podkladní	m2	39,05100	90,00	3 514,59
254	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	271,64800	34,00	9 236,03

geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2

(197,16431+39,051)*1,15 :

271,648

271,64800

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
255	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	1,59300	616,00	981,29
256	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	1,59300	1 130,00	1 800,09
Díl: 712 Povlakové krytiny						126 544,44
257	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	300,50000	23,00	6 911,50
258	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	77,00000	57,00	4 389,00
259	712363411	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do trapézu TI tl do 100 mm vnitřní pole, budova v do 18 m	m2	49,62700	109,00	5 409,34

77 :

-15,373-12 :

49,627

49,62700

260	712363412	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do trapézu TI tl do 100 mm krajní pole, budova v do 18 m	m2	15,37300	132,00	2 029,24
-----	-----------	---	----	----------	--------	----------

0,5*(7,346+5,3+1,8+11,6+7,7-6*0,5) :

15,373

15,37300

261	712363413	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do trapézu TI tl do 100 mm rohové pole, budova v do 18 m	m2	12,00000	157,00	1 884,00
-----	-----------	---	----	----------	--------	----------

262	28322013	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná	m2	112,80000	310,00	34 968,00
-----	----------	--	----	-----------	--------	-----------

fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná

77*1,20+12*1,20+10*0,50*1,20 :

112,8

112,80000

263	712363358	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m závětrná lišta rš 250 mm	m	9,50000	253,00	2 403,50
-----	-----------	--	---	---------	--------	----------

264	712363351	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pásek rš 50 mm	m	25,00000	95,00	2 375,00
-----	-----------	--	---	----------	-------	----------

265	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	89,00000	56,00	4 984,00
-----	-----------	---	----	----------	-------	----------

266	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	12,00000	380,00	4 560,00
-----	-----------	---	----	----------	--------	----------

267	712963705	Provedení povlakové krytiny zesílením spár fólií rš 500 mm přilepenou se svařovanými spoji	m	10,00000	427,00	4 270,00
-----	-----------	--	---	----------	--------	----------

268	712363357	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	m	9,40000	304,00	2 857,60
-----	-----------	---	---	---------	--------	----------

269	712861703	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce fólií přilepenou v plné ploše	m2	5,60000	380,00	2 128,00
-----	-----------	---	----	---------	--------	----------

270	62856002	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilí se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu	m2	92,40000	240,00	22 176,00
-----	----------	---	----	----------	--------	-----------

pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilí se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu

77*1,20 :

92,4

92,40000

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
271	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	106,80000	222,00	23 709,60

geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2

89*1,20 :

106,8

106,80000

272	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	0,70300	1 337,00	939,91
273	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,70300	782,00	549,75

Díl: 713 Izolace tepelné 605 291,17

274	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	117,41000	45,00	5 283,45
275	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	501,95000	83,00	41 661,85
276	ISV.859105730285	Isover EPS Grey 100 - 40mm, ?D = 0,031 (W·m-1·K-1), 1000x500x40mm, Izolační desky s grafitem pro maximální izolační účinek. Pro konstrukce s běžnými požadavky na zatížení. rvalá zatížitelnost v	m2	128,52300	94,00	12 081,16

tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.

Isover EPS Grey 100 - 40mm, ?D = 0,031 (W·m-1·K-1), 1000x500x40mm, Izolační desky s grafitem pro maximální izolační účinek. Pro konstrukce s běžnými požadavky na zatížení. rvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.

277	28375906	deska EPS 200 do plochých střech a podlah ?=0,034	m3	67,50800	3 643,00	245 931,64
-----	----------	---	----	----------	----------	------------

deska EPS 200 do plochých střech a podlah ?=0,034

278	61155368R	podložka izolační z pěnového PE s parozábranou 4mm na povrchu s LDPE fólií 0,2mm a samolepicím proužkem 15mm celková š 1,1m	m	120,93200	54,00	6 530,33
-----	-----------	---	---	-----------	-------	----------

podložka izolační z pěnového PE s parozábranou 4mm na povrchu s LDPE fólií 0,2mm a samolepicím proužkem 15mm celková š 1,1m

279	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	77,44600	201,00	15 566,65
280	28376404	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch ?=0,033	m3	12,77900	4 396,00	56 176,48

deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch ?=0,033

77,4463*0,15*1,1 :

12,779

12,77900

281	713141111	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	77,00000	132,00	10 164,00
282	28372300	deska EPS 100 do plochých střech a podlah ?=0,037	m3	7,93100	3 822,00	30 312,28

deska EPS 100 do plochých střech a podlah ?=0,037

283	28376143	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 200 spádový	m3	2,27000	4 315,00	9 795,05
-----	----------	--	----	---------	----------	----------

klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 200 spádový

284	713191115	Montáž izolace tepelné podlah, stropů nebo střech překrytí pásem asfaltovým samolepicím na sucho	m2	178,20000	57,00	10 157,40
285	62856001	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 2,2mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilí se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu	m2	213,84000	204,00	43 623,36

pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 2,2mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilí se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu

178,20 :

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		178,2*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :				
		213,84	213,84000			
286	632481213	Separáčnı vrstva z PE fólie	m2	619,36000	17,00	10 529,12
287	634112126	Obvodov dilatace podlahovm pskem z pěnového PE s fliı mezi stěnou a mazaninou nebo potrem v 100 mm	m	557,42400	34,00	18 952,42
288	713113111	Tepeln izolace stropů lehkou stfkanou PUR pěnou	m3	15,40000	5 201,00	80 095,40
289	998713102	Přesun hmot tonznı pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	4,56200	1 143,00	5 214,37
290	998713181	Přıplatek k přesunu hmot tonznı 713 provdn bez použitı mechanizace	t	4,56200	705,00	3 216,21
Dıl: 725		Zařızovcı předměty				3 829,56
291	725110811	Demontz klozetů splachovacı s nádrží	soubor	5,00000	241,00	1 205,00
292	725210821	Demontz umyvadel bez výtokových armatur	soubor	8,00000	156,00	1 248,00
293	725590812	Přemıstnı vnitrostavenıstnı demontovaných zařızovcıch předmětů v objektech výšky do 12 m	t	0,26600	1 957,00	520,56
294	725820802	Demontz baterie stojnkov do jednoho otvoru	soubor	8,00000	91,00	728,00
295	725860811	Demontz uzver zápachu jednoduchých	kus	8,00000	16,00	128,00
Dıl: 762		Konstrukce tesařsk				1 312 546,39
296	762331814	Demontz vázaných kcı krovů z hranolů prřezov plochy do 450 cm2	m	360,60000	100,00	36 060,00
297	762342812	Demontz lařovnı stěrech z latı osov vzdlenostı do 0,50 m	m2	230,86900	25,00	5 771,73
298	762522812	Demontz podlah s polštrı z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	592,41000	112,00	66 349,92
299	762811811	Demontz zklop stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	283,37500	40,00	11 335,00
300	762822830	Demontz stropnıch trámů z hraněného řeziva prřezov plochy do 450 cm2	m	340,05000	83,00	28 224,15
301	762841812	Demontz podbıjenı obkladů stropů a stěrech sklonu do 60° z hrubých prken s omıtkou	m2	583,87500	131,00	76 487,63
302	762341811	Demontz bednnı stěrech z prken	m2	300,50000	45,00	13 522,50
303	762900030	Demontz krovů	m2	230,86900	250,00	57 717,25
Svisl přemıstnı ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovn vnitrostavenıstnı přemıstnı do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.						
304	762085103	Montz kotevnıch řez, přlořek, patek nebo táhel	kus	13,00000	201,00	2 613,00
305	762085112	Montz svornık nebo řroub délky do 300 mm	kus	16,00000	42,00	672,00
306	30901_VT	Svornık - matice, řroub, podlořka	ks	16,00000	124,00	1 984,00
Svornık - matice, řroub, podlořka						
307	55399991.X	Kotevnı botka dřevěných sloupků(ozn d), pozink - dodávka, montz	ks	18,00000	246,00	4 428,00
Kotevnı botka dřevěných sloupků(ozn d), pozink - dodávka, montz						
308	55399992.A	výrobek kovov	kg	50,62200	65,00	3 290,43
309	762333131	Montz vázaných kcı krovů nepravidelných z hraněného řeziva prřezov plochy do 120 cm2	m	224,35000	212,00	47 562,20
310	762333132	Montz vázaných kcı krovů nepravidelných z hraněného řeziva prřezov plochy do 224 cm2	m	423,50000	271,00	114 768,50
311	762333133	Montz vázaných kcı krovů nepravidelných z hraněného řeziva prřezov plochy do 288 cm2	m	9,35000	384,00	3 590,40
312	60512136	hranol stavebnı řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	6,87000	9 543,00	65 560,41
hranol stavebnı řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m						

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
313	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	295,00000	146,00	43 070,00
314	60511112	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 4-5m	m3	8,11300	11 099,00	90 046,19

řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 4-5m

295*0,025*1,10 :

8,113

8,11300

315	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	295,00000	189,00	55 755,00
316	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	295,00000	16,00	4 720,00
317	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	3,45100	11 257,00	38 847,91

řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m

975*0,04*0,06 :

332*0,04*0,06 :

3,137*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

3,451

3,45100

318	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	19,68100	1 416,00	27 868,30
319	762421022	Obložení stropu z desek OSB tl 12 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	7,00000	459,00	3 213,00
320	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	7,00000	22,00	154,00
321	762511277	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 25 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	178,20000	486,00	86 605,20
322	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	178,20000	47,00	8 375,40
323	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	13,52800	711,00	9 618,41
324	R_76219_AP	Dodávka a montáž OK krovu, stavební přípomoc, zákl nátěr, přesun vč potřebné mechanizace	kg	2 966,07300	129,00	382 623,42

Dodávka a montáž OK krovu, stavební přípomoc, zákl nátěr, přesun vč potřebné mechanizace

325	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	13,52800	1 605,00	21 712,44
Díl: 763a		Dřevostavby				195 541,91
326	763732114	Montáž střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 12,5 m	m	261,88500	258,00	67 566,33

V1 :

17*8,825 :

V2 :

9,149*6 :

V3 :

9,341*2 :

V4 :

9,519*2 :

V5 :

9,623*2 :

261,885

261,88500

327	60512204	příhradový vazník pultový sušený neimpregnovaný dl do 12,5m	m	288,59700	144,00	41 557,97
-----	----------	---	---	-----------	--------	-----------

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		příhradový vazník pultový sušený neimpregnovaný dl do 12,5m 261,885*1,102 'Přepočtené koeficientem množství : 288,597		288,59700		
328	763734112	Montáž střešní konstrukce krokví, vaznic, ztužidel a zavětrování plochy do 150 cm2 28*10 : 280	m	280,00000	104,00	29 120,00
				280,00000		
329	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m 280,000*0,024*0,15 : 1,008*1,1 'Přepočtené koeficientem množství : 1,109	m3	1,10900	10 509,00	11 654,48
				1,10900		
330	998763101	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	18,77000	1 208,00	22 674,16
331	998763181	Příplatek k přesunu hmot tonážní pro 763 dřevostavby prováděný bez použití mechanizace	t	18,77000	761,00	14 283,97
332	Sp	spojovací prostředky + impregnace spojovací prostředky + impregnace	kpl	1,00000	3 324,00	3 324,00
333	ST	statický návrh statický návrh	kpl	1,00000	5 361,00	5 361,00
Díl: 763		Konstrukce suché výstavby				1 027 494,25
334	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90 D30 : 320,79 : K30 : 40,36 : 361,15	m2	361,15000	853,00	308 060,95
				361,15000		
335	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 90 ozn D90 : 310,06 : 310,06	m2	310,06000	867,00	268 822,02
				310,06000		
336	763131441	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 120 ozn K45 : 135,95 : 135,95	m2	135,95000	1 013,00	137 717,35
				135,95000		
337	763131443	SDK podhled desky 2xDF 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 60 D60 : 40,46 : 40,46	m2	40,46000	1 150,00	46 529,00
				40,46000		
338	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	887,97000	24,00	21 311,28
339	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	887,97000	65,00	57 718,05
340	763132223	SDK podhled samostatný požární předěl 2xDF 12,5 mm TI 60 mm 40 kg/m3 EI Z/S 45/45 dvouvrstvá spodní kce CD+UD DM30 :	m2	40,35000	1 310,00	52 858,50

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		40,35 :				
		40,35		40,35000		
341	76316461R	SDK obklad kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xDF 25 - desky FIREBOARD vyztužené skelnou rohoží	m	77,35000	1 278,00	98 853,30
		SDK obklad kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xDF 25 -FIREBOARD				
		m 0.01 +m 0.14 :				
		7,585*5 :				
		m 1.27 :				
		7,885*5 :				
		77,35		77,35000		
342	763172358	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 900 x 900 mm pro podhledy	kus	1,00000	550,00	550,00
343	59030765R	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 700x900 mm	kus	1,00000	11 799,00	11 799,00
		dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 700x900 mm				
344	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	18,77000	890,00	16 705,30
345	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	18,77000	350,00	6 569,50
Díl: 764		Konstrukce klempířské				272 927,10
346	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	300,50000	180,00	54 090,00
347	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	20,00000	52,00	1 040,00
348	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	76,00000	73,00	5 548,00
349	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	14,70000	215,00	3 160,50
350	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	21,00000	97,00	2 037,00
351	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	49,00000	128,00	6 272,00
352	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	84,50000	89,00	7 520,50
353	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	58,75000	94,00	5 522,50
354	764004861	Demontáž svodu do suti	m	24,60000	73,00	1 795,80
355	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	21,00000	381,00	8 001,00
356	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	47,50000	536,00	25 460,00
357	03/K	Odpadní trouba pr150,RS500,Pz plech tl. 0,6 mm s barevným lakem 25µm,zděřě,koleno -dodávka+montáž, podrobněji Výpis klempířských výrobků	m	8,00000	450,00	3 600,00
		Odpadní trouba pr150,RS500,Pz plech tl. 0,6 mm s barevným lakem 25µm,zděřě,koleno -dodávka+montáž, podrobněji Výpis klempířských výrobků				
358	04/K	Odpadní trouba pr150,RS500,Pz plech tl. 0,6 mm s barevným lakem 25µm,zděřě,koleno -d+dm, podrobněji Výpis klempířských výrobků	m	5,60000	450,00	2 520,00
		Odpadní trouba pr150,RS500,Pz plech tl. 0,6 mm s barevným lakem 25µm,zděřě,koleno -d+dm, podrobněji Výpis klempířských výrobků				
359	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	11,25000	536,00	6 030,00
360	06/K	Odpadní trouba kulatá, DN 150,RS 500,lakovaný Pz, tl. 0,6 mm (systém krytiny střechy) - dodávka,mtž, podrobněji Výpis klempířských výrobků	m	11,00000	450,00	4 950,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Odpadní trouba kulatá, DN 150,RS 500,lakovaný Pz, tl. 0,6 mm (systém krytiny střechy) - dodávka,mtž, podrobněji Výpis klempířských výrobků						
361	07/K	Těsnící manžeta ,lakovaný Pz, tl. 0,6 mm (systém krytiny střechy) - dodávka,montáž, podrobněji Výpis klempířských výrobků	ks	2,00000	590,00	1 180,00
Těsnící manžeta ,lakovaný Pz, tl. 0,6 mm (systém krytiny střechy) - dodávka,montáž, podrobněji Výpis klempířských výrobků						
362	764212635	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	20,00000	446,00	8 920,00
363	764311604	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	14,00000	346,00	4 844,00
364	764311604	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	14,50000	346,00	5 017,00
365	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	20,00000	378,00	7 560,00
366	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	1,30000	874,00	1 136,20
367	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	6,90000	874,00	6 030,60
368	764218607	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 670 mm	m	20,00000	662,00	13 240,00
369	764218607	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 670 mm	m	29,00000	662,00	19 198,00
370	16/K	Krycí lišta žlabu(ze systému příslušenství zvolených střeš panelů),Pz plech lak 25µm,RS260 -dod+mtž, podrobněji Výpis klempířských výrobků	m	28,00000	370,00	10 360,00
Krycí lišta žlabu(ze systému příslušenství zvolených střeš panelů),Pz plech lak 25µm,RS260 -dod+mtž, podrobněji Výpis klempířských výrobků						
371	764212661	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	28,00000	253,00	7 084,00
372	764311603	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	28,00000	292,00	8 176,00
373	764312615	Spodní lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	16,50000	619,00	10 213,50
374	764312616	Spodní lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	11,50000	723,00	8 314,50
375	764214607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm	m	6,50000	1 015,00	6 597,50
376	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svítků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 30°	m2	4,16000	1 608,00	6 689,28
377	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	kus	12,00000	620,00	7 440,00
378	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,93400	2 279,00	2 128,59
379	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,93400	1 339,00	1 250,63
Díl: 765		Krytina skládaná				573 085,47
380	765123411	Krytina betonová drážková úžlabí ze systémového hliníkového pásu s barevnou povrchovou úpravou	m	8,50000	1 490,00	12 665,00
381	765123013	Krytina betonová drážková s povrchem se zvýšenou ochranou skládaná na sucho sklonu do 30°	m2	81,56600	820,00	66 884,12

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
382	765123013	Krytina betonová drážková s povrchem se zvýšenou ochranou skládaná na sucho sklonu do 30°	m2	213,43400	820,00	175 015,88
383	765123911	Příplatek ke krytině betonové za sklon přes 30° do 40°	m2	295,00000	103,00	30 385,00

213,434+81,566 :

295

295,00000

384	765123912	Příplatek ke krytině betonové za sklon přes 40° do 50°	m2	295,00000	136,00	40 120,00
385	765123714	Krytina betonová lemování prostupů těsnicím pásem plochy jednotlivě přes 1 m2	m	4,00000	1 093,00	4 372,00
386	765331621	Krytina betonová Doplnky pro zastřešení krytinou betonovou drážkovou, přirezání tašek rovné,	m	23,80000	232,00	5 521,60
387	765123121	Krytina betonová ochranná a větrávací mřížka okapové hrany	m	38,30000	107,00	4 098,10

17,90+11,80+8,60 :

38,3

38,30000

388	765125011	Montáž betonové speciální tašky (větrací, protisněhové, prostupové) drážkové na sucho	kus	11,00000	39,00	429,00
389	59244057	taška betonová větrací velmi hladká s povrchovou úpravou se zvýšenou ochranou	kus	5,00000	376,00	1 880,00

taška betonová větrací velmi hladká s povrchovou úpravou se zvýšenou ochranou

390	59244234	taška plastová prosvětlovací pro betonovou krytinu	kus	6,00000	428,00	2 568,00
-----	----------	--	-----	---------	--------	----------

taška plastová prosvětlovací pro betonovou krytinu

391	765123313	Krytina betonová drážková hřeben provětrávaný z hřebenáčů s povrchem se zvýšenou ochranou	m	18,06000	1 414,00	25 536,84
392	765123513	Krytina betonová drážková štítová hrana z tašek okrajových s povrchem se zvýšenou ochranou	m	25,02400	1 179,00	29 503,30
393	765125121	Montáž uzávěry hřebene pro betonovou krytinu	kus	2,00000	151,00	302,00
394	59244404	uzávěra hřebene betonová s jednou přichytkou	kus	2,00000	48,00	96,00

uzávěra hřebene betonová s jednou přichytkou

395	765191011	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve	m2	295,00000	48,00	14 160,00
396	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	4,16000	72,00	299,52
397	28329031	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES/PR 270g/m2, integrovaná samolepící páska	m2	358,99200	176,00	63 182,59

fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES/PR 270g/m2, integrovaná samolepící páska

295+4,16 :

299,16*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

358,992

358,99200

398	765191031	Lepení těsnicích pásek pod kontralatě	m	332,00000	19,00	6 308,00
399	765191045	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie střešních prostupů plochy přes 1 m2	kus	2,00000	303,00	606,00
400	765191051	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie hřebene větrané střechy	m	18,06000	81,00	1 462,86
401	765191061	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie úžlabí větrané střechy	m	8,50000	103,00	875,50

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
402	765191071	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie okapu	m	38,20000	36,00	1 375,20
403	765191091	Příplatek k cenám montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie za sklon přes 30°	m2	295,00000	52,00	15 340,00
404	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho do suti	m2	295,00000	132,00	38 940,00

Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30° na sucho do suti

405	765111811	Příplatek k demontáži krytiny keramické drážkové do suti za sklon přes 30°	m2	295,00000	15,00	4 425,00
-----	-----------	--	----	-----------	-------	----------

Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30° do suti

406	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	14,13000	1 213,00	17 139,69
-----	-----------	--	---	----------	----------	-----------

Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m

407	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	14,13000	679,00	9 594,27
-----	-----------	--	---	----------	--------	----------

Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	1 259 202,09
-----------------	------------------------------	---------------------

408	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00
409	55347587	schody skládací protipož., mech. z Al profilů, EI 15 EW 60 TI, pro výšku max. 280cm, 11 schodnic 110x70cm	kus	1,00000	26 778,00	26 778,00

schody skládací protipož., mech. z Al profilů, EI 15 EW 60 TI, pro výšku max. 280cm, 11 schodnic 110x70cm

410	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	23,31100	606,00	14 126,47
-----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky do 1,5 m

O 01 :

0,95*1,35*5 :

O 02 :

1,3*1,5*2 :

O 03 :

1,3*1,55*3 :

O 09 :

1,2*1,5*3 :

O 10 :

1,15*1,35*1 :

23,311

23,31100

411	61140052	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	24,47700	5 895,00	144 291,92
-----	----------	--	----	----------	----------	------------

okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m

23,311*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

24,477

24,47700

412	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	20,21000	614,00	12 408,94
-----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m

O 04 :

1,5*1,65*4 :

O 05 :

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2,35*1,6 : O 06 : 1*1,6 : O 07 : 3,0*1,65 : 20,21				20,21000
413	61140054	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	21,22100	5 288,00	112 216,65
		okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m 20,21*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : 21,221				21,22100
414	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	1,00000	606,00	606,00
		Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva				
415	61140050	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2	m2	0,37800	7 884,00	2 980,15
		okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2 O 08 : 0,6*0,6 : 0,36*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : 0,378				0,37800
416	R101	příplatek za barvu oken.rámu RAL 7001	m2	43,88100	234,00	10 268,15
		příplatek za barvu oken.rámu RAL 7001				
417	R102	příplatek za sklo Rw 35 dB	m2	43,88100	502,00	22 028,26
		příplatek za sklo Rw 35 dB				
418	R103	příplatek za neprůhl.sklo	m2	12,75700	164,00	2 092,15
		příplatek za neprůhl.sklo O 05 : 2,35*1,6 : O 06 : 1*1,6 : Mezisoučet : D02 : 1,45*2,375 : D03 : 1,55*2,55 : Mezisoučet : 12,757				12,75700
419	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,00000	1 216,00	3 648,00
		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm				
420	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,00000	1 216,00	2 432,00
		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm				
421	61162085	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 700x1970-2100mm	kus	1,00000	4 522,00	4 522,00
		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 700x1970-2100mm				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D11 - RAL 7001 :				
		1 :				
		1		1,00000		
422	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	2,00000	4 522,00	9 044,00
		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm				
		D9 - RAL 7001 :				
		2 :				
		2		2,00000		
423	61162087	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	2,00000	4 522,00	9 044,00
		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm				
		RAL 7001 :				
		D10 :				
		1 :				
		D12 :				
		1 :				
		2		2,00000		
424	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	18,00000	1 216,00	21 888,00
		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm				
425	61162084	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	4,00000	7 701,00	30 804,00
		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm				
		CPL javor :				
		D23 :				
		1 :				
		D24 :				
		3 :				
		4		4,00000		
426	61162085	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	2,00000	7 727,00	15 454,00
		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm				
		CPL javor :				
		D26 :				
		1 :				
		D27 :				
		1 :				
		2		2,00000		
427	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	7,00000	7 726,00	54 082,00
		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm				
		CPL javor :				
		D16 :				
		1 :				
		D17 :				
		1 :				
		D19 :				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		4 : D20 : 1 : 7		7,00000		
428	61162091	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 700x1970-2100mm <i>dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 700x1970-2100mm</i> CPL javor : D25 : 1 : 1	kus	1,00000	9 400,00	9 400,00
429	61162092	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm <i>dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm</i> CPL javor : D20 : 1 : D21 : 3 : 4	kus	4,00000	9 401,00	37 604,00
430	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně <i>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíravých do obložkové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm</i>	kus	6,00000	1 763,00	10 578,00
431	766660182	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do obložkové zárubně <i>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíravých do obložkové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm</i>	kus	2,00000	1 763,00	3 526,00
432	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 800x1970-2100mm <i>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 800x1970-2100mm</i> CPL javor : D13 : 3 : D14 : 1 : D18 : 1 : D29 : 1 : 6	kus	6,00000	8 636,00	51 816,00
433	61165314	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 900x1970-2100mm <i>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 900x1970-2100mm</i> CPL javor : D15 : 1 : D28 : 1 :	kus	2,00000	8 635,00	17 270,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2		2,00000		
434	766660481	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových s díly a nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,00000	3 571,00	3 571,00
		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových s díly a nadsvětlíkem D22 : 1 : 1				
				1,00000		
435	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	14,00000	614,00	8 596,00
		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou 6+8 : 14				
				14,00000		
436	54917265	samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz	kus	14,00000	2 118,00	29 652,00
		samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz				
437	766660720	Osazení větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	10,00000	144,00	1 440,00
		Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyříznutím otvoru				
438	M	větrací mřížka elox satén 400x80 mm	kus	10,00000	360,00	3 600,00
		větrací mřížka elox satén 400x80 mm				
439	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	38,00000	180,00	6 840,00
		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku				
440	54924001	zámek zadlabací 5140/22N 1/2	kus	34,00000	240,00	8 160,00
		zámek zadlabací 5140/22N 1/2				
441	54924003	zámek zadlabací 190/140 /20 P WC6	kus	4,00000	300,00	1 200,00
		zámek zadlabací 190/140 /20 P WC6				
442	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	38,00000	180,00	6 840,00
		vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče				
443	54914620R	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu chrom	kus	6,00000	360,00	2 160,00
		kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu chrom				
444	54914620	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	32,00000	576,00	18 432,00
		kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK				
		5 :				
		4+1+1+1+1+4+1+1+3+1+3+1+1+1+1 :				
				32		32,00000
445	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	6,00000	205,00	1 230,00
		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou				
446	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	18,00000	1 489,00	26 802,00
		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm				
		1+1+4+1+1+3+1+3+1+1+1 :				
				18		18,00000
447	61182308	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	18,00000	3 674,00	66 132,00
		zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
448	766682212	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm <i>Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových protipožárních, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny přes 170 do 350 mm</i>	kus	8,00000	1 626,00	13 008,00
449	61182319	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm <i>zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm</i>	kus	8,00000	5 778,00	46 224,00
450	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdíva <i>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětlíku</i>	kus	1,00000	2 819,00	2 819,00
451	766660431	Montáž vchodových dveří jednokřídlových s pevnými bočními díly do zdíva <i>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových s pevně zasklenými bočními díly</i>	kus	1,00000	3 091,00	3 091,00
452	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdíva <i>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových bez nadsvětlíku</i>	kus	2,00000	3 103,00	6 206,00
453	766660461	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových s nadsvětlíkem do zdíva <i>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových s nadsvětlíkem</i>	kus	1,00000	3 571,00	3 571,00
454	61140501	dveře jednokřídla plastové s dekorem plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2 <i>dveře jednokřídla plastové s dekorem plné max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2</i> D05 : 1,05*2,045 : 2,147 2,14700	m2	2,14700	10 976,00	23 565,47
455	61140507	dveře dvoukřídla plastové s dekorem plné max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 <i>dveře dvoukřídla plastové s dekorem plné max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2</i> D01 : 1,75*2,375 : 4,156 4,15600	m2	4,15600	10 974,00	45 607,94
456	61140511	dveře dvoukřídla plastové s dekorem prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 <i>dveře dvoukřídla plastové s dekorem prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2</i> D02 : 1,45*2,375 : D03 : 1,55*2,55 : D04 : 1,75*2,375 : 11,553 11,55300	m2	11,55300	13 282,00	153 446,95
457	61140509	dveře dvoukřídla plastové s dekorem prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 <i>dveře dvoukřídla plastové s dekorem prosklené max rozměru otvoru 4,84m2</i> D22 :	m2	7,42500	11 877,00	88 186,73

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2,7*2,75 : 7,425		7,42500		
458	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	5,00000	140,00	700,00
459	54924001	zámek zadlabací 5140/22N 1/2 zámek zadlabací 5140/22N 1/2	kus	5,00000	175,00	875,00
460	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	5,00000	911,00	4 555,00
461	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítu s klikou Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního štítu s klikou	kus	5,00000	140,00	700,00
462	54914122	kování bezpečnostní, klika-klika R4/O OFFICE kování bezpečnostní, klika-klika R4/O OFFICE	kus	5,00000	3 622,00	18 110,00
463	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm 5+1+1 : 7	kus	7,00000	197,00	1 379,00
464	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm 2+3+4+3+1 : 13	kus	13,00000	263,00	3 419,00
465	766694123	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 2,6 m Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	1,00000	356,00	356,00
466	766694124	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 3,6 m Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 2600 do 3600 mm	kus	1,00000	397,00	397,00
467	60794104	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 340mm parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 340mm 0,95*5 : 1,3*2 : 1,3*3 : 1,5*4 : 2,35 : 1 : 3 : 0,6 : 1,2*3 : 1,15 : 28,95	m	28,95000	771,00	22 320,45
468	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	44,00000	37,00	1 628,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
469	60794003	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový zažehlené hrany	sada	22,00000	29,00	638,00

parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový zažehlené hrany

470	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	3,78700	339,00	1 283,79
-----	-----------	---	---	---------	--------	----------

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m

471	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	3,78700	502,00	1 901,07
-----	-----------	--	---	---------	--------	----------

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	753 658,63
-----------------	------------------------------	-------------------

472	767316310	Montáž střešního bodového světlíku do 1 m2	kus	2,00000	7 079,00	14 158,00
473	1900500468	Sřešní světlík kopule pevná ACG A1/PC 25 čirá A=100x100	kus	2,00000	8 003,00	16 006,00

Sřešní světlík kopule pevná ACG A1/PC 25 čirá A=100x100

Světlík do ploché střechy, FIX, zaoblené zasklení
, Uw=1,2W/m2K, včetně obruby, 1000x1000mm, :

2 :

2

2,00000

474	1900508174	Podkladní kolmá PVC manžeta světlíky V=15cm B=100x100	kus	2,00000	5 316,00	10 632,00
-----	------------	---	-----	---------	----------	-----------

Podkladní kolmá PVC manžeta světlíky V=15cm B=100x100

475	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním	m2	128,00000	281,00	35 968,00
476	15484341	plech trapézový 60/235 PES 25µm tl 0,88mm	m2	147,20000	928,00	136 601,60

plech trapézový 60/235 PES 25µm tl 0,88mm

128*1,15 :

147,2

147,20000

477	767392802	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných do suti	m2	25,00000	123,00	3 075,00
-----	-----------	--	----	----------	--------	----------

478	767416411	Montáž skleněné markýzy nad vstupy	m2	7,59800	6 539,00	49 683,32
-----	-----------	------------------------------------	----	---------	----------	-----------

Montáž lehkých obvodových pláštěv doplňky skleněná markýza nad vstupy bodově uchycená

7,236*1,05 :

7,598

7,59800

479	54934R	markýza skleněná komplet sklo včetně nerez kování	m2	7,97800	14 501,00	115 688,98
-----	--------	---	----	---------	-----------	------------

markýza skleněná komplet sklo včetně nerez kování

7,598*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

7,978

7,97800

480	767646510	Montáž dveří protipožárního uzávěru jednokřídlového	kus	3,00000	7 539,00	22 617,00
-----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------

Montáž dveří ocelových protipožárních uzávěrů jednokřídlových

481	55341168	dveře jednokřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 rohová zárubeň 800x1970mm	kus	1,00000	17 501,00	17 501,00
-----	----------	---	-----	---------	-----------	-----------

dveře jednokřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 rohová zárubeň 800x1970mm

D 8 :

1 :

1

1,00000

482	55341169	dveře jednokřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 rohová zárubeň 900x1970mm	kus	2,00000	17 502,00	35 004,00
-----	----------	---	-----	---------	-----------	-----------

dveře jednokřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 rohová zárubeň 900x1970mm

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D7 :				
		2 :				
		2		2,00000		
483	767646523	Montáž dveří protipožárního uzávěru dvoukřídlového výšky do 2400 mm	kus	3,00000	7 539,00	22 617,00
		Montáž dveří ocelových protipožárních uzávěrů dvoukřídlových, výšky přes 2200 do 2400 mm				
484	55341176R	dveře dvoukřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 rohová zárubeň 1700x2250mm	kus	3,00000	57 681,00	173 043,00
		dveře dvoukřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 rohová zárubeň 1700x2250mm				
485	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	166,00000	76,00	12 616,00
		čelní desky u nosníků :				
		166 :				
		166		166,00000		
486	13611264	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 30mm tabule	t	0,18300	46 796,00	8 563,67
		plech ocelový hladký jakost S235JR tl 30mm tabule				
		0,166*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :				
		0,183		0,18300		
487	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	500,00000	18,00	9 000,00
		krytiny z vlnitého plechu - nosné kce z ocelových trubek - odhad :				
		25,0*20 :				
		500		500,00000		
488	ozn VZ1	Prostup 250/250 se sestavou těsnících větracích výstkových tvarovek EI60,tl.60mm, sestava 2x2, rozměr 226x246mm	sestava	3,00000	4 350,00	13 050,00
		Prostup 250/250 se sestavou těsnících větracích výstkových tvarovek EI60,tl.60mm, sestava 2x2, rozměr 226x246mm				
489	ozn Z1	Schodišťové madlo z nerez oceli včetně kotevních desek a krytek,nerez - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků	m	17,50000	1 650,00	28 875,00
		Schodišťové madlo z nerez oceli včetně kotevních desek a krytek,nerez - dodávka,montáž, podrobněji Výpis zámečnických výrobků				
490	ozn Z2	Zábradlí ve 2.NP - dodávka,montáž, podrobněji výkres 1.1.1.21+Výpis zámečnických výrobků	kg	29,12000	487,00	14 181,44
		Zábradlí ve 2.NP - dodávka,montáž, podrobněji výkres 1.1.1.21+Výpis zámečnických výrobků				
491	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	7 388,81010	2,00	14 777,62
Díl: 771		Podlahy z dlaždic				572 464,65
492	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	324,89600	15,00	4 873,44
		37,32+252,123 :				
		59,088*0,6 :				
		324,896		324,89600		
493	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	324,89600	54,00	17 544,38
494	771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	324,89600	222,00	72 126,91
495	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	180,00000	134,00	24 120,00
496	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	599,40000	69,00	41 358,60

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

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

sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm

180*3,33 'Přepočtené koeficientem množství :

599,4

599,40000

497	771577113R00	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování bílým cementem	m2	37,73000	15,00	565,95
-----	--------------	--	----	----------	-------	--------

Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za spárování cement bílý

498	771574111	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	m2	37,32000	491,00	18 324,12
-----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

499	59761409R	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 -Keramická dlažba s chemickou odolností	m2	42,91800	1 450,00	62 231,10
-----	-----------	---	----	----------	----------	-----------

dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 -

Keramická dlažba s chemickou odolností

37,32*1,15 :

Třída odolnosti povrch. opotřebení V, protiskluznost třídy

R9, koeficient tření $\mu \geq 0,6$:

Třída odolnosti proti tvorbě skvrn 4 - dle ČSN EN ISO

10545-14 :

Třída odolnosti proti kyselinám a zásadám GLA, GHA,

ULA, UHA – :

- dle ČSN EN ISO 10545-13 :

42,918

42,91800

500	771574111	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	m2	252,12300	491,00	123 792,39
-----	-----------	---	----	-----------	--------	------------

501	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	330,71200	473,00	156 426,78
-----	----------	---	----	-----------	--------	------------

dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2

Třída odolnosti povrch. opotřebení V, protiskluznost třídy

R9, koeficient tření $\mu \geq 0,6$:

252,123 :

59,088*0,6 :

287,576*1,15 'Přepočtené koeficientem množství :

330,712

330,71200

502	771274124	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 350 mm	m	59,08800	444,00	26 235,07
-----	-----------	--	---	----------	--------	-----------

503	771274242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	59,08800	200,00	11 817,60
-----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

504	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	11,46600	622,00	7 131,85
-----	-----------	---	---	----------	--------	----------

505	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	11,46600	516,00	5 916,46
-----	-----------	--	---	----------	--------	----------

Díl: 776		Podlahy povlakové	265 281,74			
-----------------	--	--------------------------	-------------------	--	--	--

506	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	154,79000	12,00	1 857,48
-----	-----------	------------------------------------	----	-----------	-------	----------

Příprava podkladu vysátí podlah

507	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	154,79000	39,00	6 036,81
-----	-----------	--	----	-----------	-------	----------

Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
508	776141121	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	154,79000	225,00	34 827,75
509	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	90,00000	150,00	13 500,00
510	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	99,00000	186,00	18 414,00

lišta soklová PVC 18x80mm

90*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

99

99,00000

511	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	262,15000	147,00	38 536,05
512	776241111	Lepení hladkých (bez vzoru) pásů ze sametového vinylu	m2	154,79000	210,00	32 505,90
513	28411106R	PVC vinyl heterogenní zátěžový tl 3.4mm, nášlapná vrstva 0.7mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření μ ?0.5, třída zátěže 34/42, útlum 17dB, otlak 0.05	m2	185,74800	606,00	112 563,29

PVC vinyl heterogenní zátěžový tl 3.4mm, nášlapná vrstva 0.7mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření μ ?0.5, třída zátěže 34/42, útlum 17dB, otlak 0.05

154,79*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

185,748

185,74800

514	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	154,79000	37,00	5 727,23
515	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	1,30800	551,00	720,71
516	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	1,30800	453,00	592,52

Díl: 781 Dokončovací práce - obklady 278 100,49

517	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	167,56800	7,00	1 172,98
518	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	167,56800	54,00	9 048,67
519	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	132,32600	580,00	76 749,08
520	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	145,55900	521,00	75 836,24

obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2

132,3256 :

132,326*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

145,559

145,55900

521	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	132,32600	61,00	8 071,89
522	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	100,00000	44,00	4 400,00
523	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	50,41800	79,00	3 983,02
524	781497111	Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 6 mm,	m	71,19600	245,00	17 443,02
525	781497121	Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 6 mm,	m	18,40000	245,00	4 508,00
526	781474111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	35,24200	569,00	20 052,70
527	59761026R	obklad keramický hladký do 9ks/m2 -Keramický obklad s chemickou odolností	m2	38,76600	1 350,00	52 334,10

obklad keramický hladký do 9ks/m2 -Keramický obklad s chemickou odolností

35,2422*1,1 :

38,766

38,76600

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
528	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	3,95500	622,00	2 460,01
529	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	3,95500	516,00	2 040,78
Díl: 783		Nátěry				255 839,85
530	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	870,26100	5,00	4 351,31
531	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	870,26100	205,00	178 403,51
532	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	374,79500	58,00	21 738,11
533	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	374,79500	5,00	1 873,98
534	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	374,79500	132,00	49 472,94

UPE100 :

UPE100 :

1PP :

0,402*37,5 :

1NP :

0,402*39 :

Mezisoučet :

U180 :

1PP :

0,611*37,5 :

Mezisoučet :

INP200 :

1PP :

0,709*(25,8+17,6+18,8+5,1+6,6) :

1NP :

0,709*(14,1+5,1+26,7+18+4,8+7,5+49,5+1,4+160,2+8,2+6,3+4,7) :

Mezisoučet :

I 360 :

1NP :

42,5*1,21 :

Mezisoučet :

374,795

374,79500

Díl: 784		Malby				210 627,39
535	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	2 771,41300	2,00	5 542,83

Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m

1893,933 :

877,48 :

2771,413

2 771,41300

536	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	877,48000	20,00	17 549,60
-----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m

537	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 893,93300	20,00	37 878,66
-----	-----------	--	----	-------------	-------	-----------

Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
538	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	877,48000	54,00	47 383,92

Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m

539	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 893,93300	54,00	102 272,38
-----	-----------	---	----	-------------	-------	------------

Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m

Díl: 786		Dokončovací práce - čalounické úpravy	31 248,49			
540	786624111	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	35,55500	222,00	7 893,21

Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných

O 02 :

1,3*1,5*2 :

O 03 :

1,3*1,55*3 :

O 09 :

1,2*1,5*3 :

Mezisoučet :

O 04 :

1,5*1,65*4 :

O 05 :

2,35*1,6 :

O 06 :

1*1,6 :

O 07 :

3,0*1,65 :

Mezisoučet :

35,555

35,55500

541	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	35,55500	654,00	23 252,97
-----	----------	----------------------------------	----	----------	--------	-----------

žaluzie horizontální interiérové

542	998786102	Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v do 12 m	t	0,04600	1 406,00	64,68
-----	-----------	---	---	---------	----------	-------

Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 6 do 12 m

543	998786181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 786 prováděný bez použití mechanizace	t	0,04600	818,00	37,63
-----	-----------	--	---	---------	--------	-------

Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

Díl: 787		Dokončovací práce - zasklívání	35 864,45			
544	787911111	Montáž bezpečnostní fólie na sklo	m2	43,88100	444,00	19 483,16

Zasklívání – ostatní práce montáž fólie na sklo bezpečnostní

O 01 :

0,95*1,35*5 :

O 02 :

1,3*1,5*2 :

O 03 :

1,3*1,55*3 :

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	01	Architektonicko - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		O 09 :				
		1,2*1,5*3 :				
		O 10 :				
		1,15*1,35*1 :				
		Mezisoučet :				
		O 04 :				
		1,5*1,65*4 :				
		O 05 :				
		2,35*1,6 :				
		O 06 :				
		1*1,6 :				
		O 07 :				
		3,0*1,65 :				
		Mezisoučet :				
		0,6*0,6 :				
		Mezisoučet :				
		43,881		43,88100		
545	63479017	fólie na sklo ochranné 89%	m2	45,19700	362,00	16 361,31
		fólie na sklo ochranné 89%				
		43,881*1,03 'Přepočtené koeficientem množství :				
		45,197		45,19700		
546	998787102	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 12 m	t	0,00900	1 402,00	12,62
		Přesun hmot pro zasklívání stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
547	998787181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 787 prováděný bez použití mechanizace	t	0,00900	818,00	7,36
		Přesun hmot pro zasklívání stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby				18 000,00
548	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný	hod	40,00000	450,00	18 000,00
		přivaření čelních desek na nosníky :				
		10*4 :				
		40		40,00000		

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	02	Sanace vlhkého zdiva

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						184 342,54
1	131213102	Hloubení jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	100,42200	1 127,00	113 175,59
2	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	11,95500	271,00	3 239,81
3	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	119,55000	21,00	2 510,55
4	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	100,42200	91,00	9 138,40
5	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	50,21100	99,00	4 970,89
6	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ručně	m3	11,95500	357,00	4 267,94
7	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	11,95500	20,00	239,10
8	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	88,46000	446,00	39 453,16
9	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	98,11200	24,00	2 354,69
10	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	21,51900	232,00	4 992,41

11,955*1,8 'Přepočtené koeficientem množství :

21,519

21,51900

Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						94 659,87
11	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	44,76000	1 172,00	52 458,72

Položení plošného geodrénu pro odvod průsakových vod :

74,6*0,6 :

44,76

44,76000

12	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	119,55000	173,00	20 682,15
13	978071221	Otlučení omítky a odstranění izolace z lepenky svislé pl přes 1 m2	m2	119,55000	180,00	21 519,00

Díl: 5 Komunikace						14 519,50
--------------------------	--	--	--	--	--	------------------

14	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	35,50000	344,00	12 212,00
15	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	35,50000	65,00	2 307,50

Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						1 744 862,34
--	--	--	--	--	--	---------------------

16	612131102	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený síťovité ručně	m2	590,01000	146,00	86 141,46
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně síťovité (pokrytí plochy 50 až 75 %) stěn

17	622135002	Vyrovnaní podkladu vnějších stěn maltou cementovou tl do 10 mm	m2	119,55000	228,00	27 257,40
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou stěn

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	02	Sanace vlhkého zdiva

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	622135092	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou cementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	239,00000	120,00	28 680,00
<p style="color: green; font-size: small;">Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek kceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou cementovou stěn</p> <p style="color: blue; font-size: small;">119,5*2 'Přepočtené koeficientem množství :</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">239 239,00000</p>						
19	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	590,01000	948,00	559 329,48
<p style="color: green; font-size: small;">Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková</p>						
20	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	590,01000	474,00	279 664,74
<p style="color: green; font-size: small;">Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná vt. do 20 mm ručně</p>						
21	612821061	Příplatek k sanační omítce pro vlhké zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděné ručně ve více vrstvách	m2	1 180,02000	210,00	247 804,20
<p style="color: green; font-size: small;">Sanační omítka vnitřních ploch Příplatek kcenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách - 1011 a -1012</p> <p style="color: blue; font-size: small;">590,01*2 'Přepočtené koeficientem množství :</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">1 180,02 1 180,02000</p>						
22	612821081	Příplatek k vnitřní vyrovnávací sanační omítce ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	590,01000	234,00	138 062,34
<p style="color: green; font-size: small;">Sanační omítka vnitřních ploch Příplatek kcenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách - 1031</p>						
23	622131102	Cementový postřik vnějších stěn nanášený síťovitě ručně	m2	172,41000	146,00	25 171,86
<p style="color: green; font-size: small;">Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně síťovitě (pokrytí plochy 50 až 75 %) stěn</p>						
24	622821012	Vnější sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	172,41000	948,00	163 444,68
<p style="color: green; font-size: small;">Sanační omítka vnějších ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková</p>						
25	622821031	Vnější vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	172,41000	468,00	80 687,88
<p style="color: green; font-size: small;">Sanační omítka vnějších ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná vt. do 20 mm ručně</p>						
26	622821061	Příplatek k sanační omítce pro vlhké a zasolené zdivo ZKD 10 mm prováděné ručně ve více vrstvách	m2	344,82000	210,00	72 412,20
<p style="color: green; font-size: small;">Sanační omítka vnějších ploch Příplatek kcenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách - 1011 a -1012</p> <p style="color: blue; font-size: small;">172,41*2 'Přepočtené koeficientem množství :</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">344,82 344,82000</p>						
27	622821081	Příplatek k vnější vyrovnávací sanační omítce ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	172,41000	210,00	36 206,10
<p style="color: green; font-size: small;">Sanační omítka vnějších ploch Příplatek kcenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách - 1031</p>						
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				206 112,03
28	610411129R00	Nástřík protisolným roztokem	m2	590,01000	173,00	102 071,73
<p style="color: green; font-size: small;">Nástřík protisolným roztokem</p>						
29	711212001RS5	Utěšňující hydroizolační povlak - nátěr	m2	190,55000	546,00	104 040,30
<p style="color: green; font-size: small;">Utěšňující hydroizolační povlak - nátěr</p>						
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				29 826,93
30	610411129R00	Nástřík protisolným roztokem	m2	172,41000	173,00	29 826,93
<p style="color: green; font-size: small;">Nástřík protisolným roztokem</p>						
Díl: 998		Přesun hmot				47 150,69

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	02	Sanace vlhkého zdiva

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
31	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	75,56200	624,00	47 150,69

Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m

Díl: 96	Bourání konstrukcí	391 838,47
----------------	---------------------------	-------------------

32	985131411	Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem	m2	762,42000	38,00	28 971,96
----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah vysušením stlačeným vzduchem

33	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	762,42000	106,00	80 816,52
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn svyškabáním spar, sočištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %

34	978023411	Vyškabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	762,42000	166,00	126 561,72
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Vyškabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového

35	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	68,61800	238,00	16 331,08
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

36	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	686,17800	16,00	10 978,85
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

37	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	68,61800	831,00	57 021,56
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

38	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	343,08900	89,00	30 534,92
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

39	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	68,61800	592,00	40 621,86
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

Díl: 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	819 938,72
-----------------	--	-------------------

40	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	119,50000	122,00	14 579,00
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m

41	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	143,40000	228,00	32 695,20
----	----------	---	----	-----------	--------	-----------

geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2

119,5*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

143,4

143,40000

42	319201255	Dodatečná izolace zdiva tl do 1000 mm zaražením nerezových plechů chrom-níkel	m2	81,91100	4 536,00	371 548,30
----	-----------	---	----	----------	----------	------------

Dodatečná izolace zdiva zaražením nerezových chrom-niklových plechů do zdiva spruběžnou spárou, tloušťky přes 800 do 1 000 mm

Dodatečné vložení izolace nerezovou deskou š. 900 mm :

91,012*0,9 :

81,911

81,91100

43	319231213	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 600 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	40,52800	4 980,00	201 829,44
----	-----------	--	----	----------	----------	------------

Dodatečná izolace zdiva podřezáním řetězovou pilou zdiva cihelného, tloušťky přes 300 do 600 mm

44	281606214R00	Nízkotlaká injektáž cihelného zdiva tl. do 100 cm	m2	12,05500	3 912,00	47 159,16
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------

Nízkotlaká injektáž cihelného zdiva tl. do 100 cm

45	612451082R00	Výplň vrtů závlivkovou hmotou po provedené tlakové injektáži	m2	12,05500	552,00	6 654,36
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Výplň vrtů závlivkovou hmotou po provedené tlakové injektáži

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	02	Sanace vlhkého zdiva

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
46	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	37,90000	155,00	5 874,50

Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou

47	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	60,00000	408,00	24 480,00
----	---------	---	-----	----------	--------	-----------

Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník specialista

dřešení sanačních detailů, :

60 :

60

60,00000

48	711161223	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 9,0 mm	m2	119,55000	288,00	34 430,40
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 9,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm

49	711212001RS5	Utěšňující hydroizolační povlak - nátěr	m2	119,55000	546,00	65 274,30
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

Utěšňující hydroizolační povlak - nátěr

50	711212002R00	Provedení hydroizolačního povlaku pro provedení vrtů injektáží - nátěr	m2	13,07500	558,00	7 295,85
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Provedení hydroizolačního povlaku pro provedení vrtů injektáží - nátěr

51	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	8 118,20510	1,00	8 118,21
----	-----------	---	---	-------------	------	----------

Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m

Díl: M21		Elektromontáže				703 008,00
-----------------	--	-----------------------	--	--	--	-------------------

52	900 R04	HZS - vodivé propojení elektroosmotického systému, stavební dělník v tarifní třídě 7	h	36,00000	468,00	16 848,00
----	---------	--	---	----------	--------	-----------

HZS - vodivé propojení elektroosmotického systému, stavební dělník v tarifní třídě 7

53	R - 2101	Vysoušení extrémně zavlhělého zdiva nad 10% hm.vl. topnými sál.panely	m3	11,25000	5 880,00	66 150,00
----	----------	---	----	----------	----------	-----------

Vysoušení extrémně zavlhělého zdiva nad 10% hm.vl. topnými sál.panely

54	R - 2102	Snížení relativní vlhkosti vnitřního prostředí kondenzačními odvlhčovači	den	32,00000	576,00	18 432,00
----	----------	--	-----	----------	--------	-----------

Snížení relativní vlhkosti vnitřního prostředí kondenzačními odvlhčovači

55	R - 2103	Demontáž a zpětná montáž zařízení pro vysoušení extrémně vlhkého zdiva	hod	34,00000	252,00	8 568,00
----	----------	--	-----	----------	--------	----------

Demontáž a zpětná montáž zařízení pro vysoušení extrémně vlhkého zdiva

56	R - 2104	Vybudování pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva, při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektrosmózy	hod	37,00000	528,00	19 536,00
----	----------	---	-----	----------	--------	-----------

Vybudování pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva, při odvlhčování systémem mírné (drátové) elektrosmózy

57	R - 2105	Instalace systému monitorování podmínek prostředí - instalace záznamníků	den	365,00000	42,00	15 330,00
----	----------	--	-----	-----------	-------	-----------

Instalace systému monitorování podmínek prostředí - instalace záznamníků

58	R - 2106	D+M mírné drátové elektrosmózy - pásové elektrody vč. uzemň.elektrod	m	93,80000	5 880,00	551 544,00
----	----------	--	---	----------	----------	------------

D+M mírné drátové elektrosmózy - pásové elektrody vč. uzemň.elektrod

59	R - 2107	D+M mírné drátové elektrosmózy - řídicí jednotka pro zobrazení měřených	ks	1,00000	3 432,00	3 432,00
----	----------	---	----	---------	----------	----------

D+M mírné drátové elektrosmózy - řídicí jednotka pro zobrazení měřených

60	R - 2110	Revizní body systému elektrosmózy	ks	8,00000	396,00	3 168,00
----	----------	-----------------------------------	----	---------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	02	Sanace vlhkého zdiva

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

Revizní body systému elektroosmózy

Díl: HZS	Hodinové zúčtovací sazby	53 880,00
-----------------	---------------------------------	------------------

61	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	58,00000	300,00	17 400,00
----	---------	--	-----	----------	--------	-----------

Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník

HZS - neměřitelné práce (těsnění prostupů, stavební úpravy skrytých konstrukcí, aj.), stavební dělník v tarifní třídě 4 :

58 :

58

58,00000

62	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	96,00000	380,00	36 480,00
----	---------	---	-----	----------	--------	-----------

Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník specialista

Díl: VN	Vedlejší náklady	3 000,00
----------------	-------------------------	-----------------

63	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí a instalací	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
----	------------	--	-----	---------	----------	----------

Vytyčení inženýrských sítí a instalací

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	300	Kanalizace, vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						247 748,62
1	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3	m3	150,00000	456,00	68 400,00
2	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	200,00000	140,00	28 000,00
3	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	200,00000	30,00	6 000,00
4	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	75,70000	271,00	20 514,70
5	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	75,70000	152,00	11 506,40
6	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	136,26000	232,00	31 612,32
75,7*1,8 'Přepočtené koeficientem množství :						
136,26						136,26000
7	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	74,30000	144,00	10 699,20
8	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	62,00000	211,00	13 082,00
9	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	124,00000	455,00	56 420,00
štěrkopísek netříděný zásypový						
62*2 'Přepočtené koeficientem množství :						
124						124,00000
10	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	75,70000	20,00	1 514,00
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						25 345,00
11	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	13,70000	1 850,00	25 345,00
Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						20 910,00
12	631312131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 4 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	6,00000	3 485,00	20 910,00
Díl: 8 Trubní vedení						68 500,00
13	894212111	Šachty kanalizační čtvercové z prostého betonu na potrubí DN 200 dno beton tř. C 25/30	kus	1,00000	11 700,00	11 700,00
Včetně montáže a dodávky stupadel.						
14	894812117	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/200 pravý nebo levý přítok	kus	2,00000	3 027,00	6 054,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 315/200 pravý nebo levý přítok						
15	894812118	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/200 pravý a levý přítok	kus	2,00000	3 027,00	6 054,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 315/200 pravý a levý přítok						
16	894812132	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	4,00000	1 241,00	4 964,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm						
17	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za užití šachtové roury	kus	4,00000	480,00	1 920,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 roura šachtová korugovaná Příplatek kcenám 2131 - 2142 za užití šachtové roury						

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	300	Kanalizace, vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	894812156	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop plastový pro třídu zatížení A15 s teleskopickou trubicí	kus	4,00000	2 116,00	8 464,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 poklop plastový s teleskopickou trubicí						
19	894812315	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné	kus	1,00000	11 183,00	11 183,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 průtočné						
20	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,00000	5 321,00	5 321,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm						
21	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	1,00000	480,00	480,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek kcenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury						
22	894812377	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	1,00000	12 360,00	12 360,00
Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 steleskopickým adaptérem						
Díl: 95			Dokončovací kce na pozem.stav.			14 309,00
23	953942425	Osazování rámu litinových poklopů kouřových kanálů	kus	1,00000	233,00	233,00
Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů rámu litinových poklopů v podlahách nebo čistících dvířek v kouřových kanálech						
24	56230603	šachtový poklop z PU+rám HDPE, 12,5t 600x600x60mm	kus	1,00000	13 392,00	13 392,00
šachtový poklop z PU+rám HDPE, 12,5t 600x600x60mm						
25	56230613	těsnění poklopu neoprenové pro rozměr 600x600	kus	1,00000	684,00	684,00
těsnění poklopu neoprenové pro rozměr 600x600						
Díl: 97			Prorážení otvorů			4 175,00
26	972055241	Vybourání otvorů ve stropech z ŽB prefabrikátů pl do 0,09 m2 tl přes 120 mm	kus	25,00000	167,00	4 175,00
Díl: 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání			54 708,00
27	935932421	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 200 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	3,50000	5 820,00	20 370,00
28	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,00000	2 372,00	14 232,00
40*0,15 : 6 6,00000						
29	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	6,00000	1 461,00	8 766,00
30	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm	m	60,00000	189,00	11 340,00
Díl: 997			Přesun sutě			39 505,18
31	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	13,99900	880,00	12 319,12
32	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,99900	238,00	3 331,76
33	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	195,98600	16,00	3 135,78

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	300	Kanalizace, vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		13,999*14 *Přepočtené koeficientem množství :				
		195,986	195,98600			
34	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	13,99900	1 480,00	20 718,52
Díl: 998		Přesun hmot	164 593,94			
35	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	167,95300	980,00	164 593,94
Díl: 721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	170 661,54			
36	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	15,00000	178,00	2 670,00
		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40				
37	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	12,00000	186,00	2 232,00
		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50				
38	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	64,00000	235,00	15 040,00
		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75				
39	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	15,00000	486,00	7 290,00
		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110				
40	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	3,00000	486,00	1 458,00
		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110				
41	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	19,00000	486,00	9 234,00
		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110				
42	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	55,00000	552,00	30 360,00
		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125				
43	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	13,00000	484,00	6 292,00
		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160				
44	721173404	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 200	m	72,00000	654,00	47 088,00
		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 200				
45	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,00000	67,00	335,00
		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40				
46	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	4,00000	74,00	296,00
		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50				
47	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	6,00000	111,00	666,00
		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110				
48	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	2,00000	1 763,00	3 526,00
		Podlahové vpusti sesvislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138				
49	721211621	Vtok dvorní se svislým odtokem a izolační přírubou DN 110/160 mříž litina 226x226	kus	1,00000	3 359,00	3 359,00
		Podlahové vpusti dvorní vtoky (vpusti) sesvislým odtokem a izolační přírubou DN 110/160 mříž litina 226x226				
		Dvorní vpust s kalovým prostorem 300/160 mm :				
		1 :				
		1	1,00000			
50	721229111	Montáž zápachové uzávěrky pro pračku a myčku do DN 50 ostatní typ	kus	5,00000	539,00	2 695,00
		Zápachové uzávěrky montáž zápachových uzávěrek ostatních typů do DN 50				
51	HL	Kalich pro úkapy DN32 se zápachovou uzávěrkou a přidavnou mechanickou uzávěrkou	kus	5,00000	539,00	2 695,00
		Kalich pro úkapy DN32 se zápachovou uzávěrkou a přidavnou mechanickou uzávěrkou				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	300	Kanalizace, vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
52	721242115	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 110	kus	4,00000	3 504,00	14 016,00
Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) s kulovým kloubem na odtoku DN 110						
53	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	3,00000	980,00	2 940,00
Ventilační hlavice zpolypropylen (PP) DN 75						
54	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	183,00000	18,00	3 294,00
Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125						
55	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	85,00000	27,00	2 295,00
Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200						
56	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	2,12200	3 035,00	6 440,27
Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
57	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	2,12200	3 035,00	6 440,27
Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
Díl: 722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				174 354,76
58	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm	m	84,00000	263,00	22 092,00
Potrubí zplastových trubek zpolypropylen PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8						
59	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm	m	34,00000	303,00	10 302,00
Potrubí zplastových trubek zpolypropylen PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5						
60	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 32x4,4 mm	m	54,00000	362,00	19 548,00
Potrubí zplastových trubek zpolypropylen PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4						
61	722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 40x5,5 mm	m	27,00000	476,00	12 852,00
Potrubí zplastových trubek zpolypropylen PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5						
62	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	84,00000	95,00	7 980,00
Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi zpenového polyetylen PE přilepenými vprčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm						
Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z penového polyetylen, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm :						
84 :						
84 84,00000						
63	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	34,00000	103,00	3 502,00
Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi zpenového polyetylen PE přilepenými vprčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm						
Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z penového polyetylen, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm :						
34 :						
34 34,00000						

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	300	Kanalizace, vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
64	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	64,00000	103,00	6 592,00

Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi zpěnového polyetyleny PE přilepenými vprávných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm

Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 32 mm :

64 :

64

64,00000

65	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	55,00000	103,00	5 665,00
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi zpěnového polyetyleny PE přilepenými vprávných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm

Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 42 mm :

55 :

55

55,00000

66	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	30,00000	132,00	3 960,00
----	-----------	---------------------------------------	-----	----------	--------	----------

Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25

67	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem	kus	17,00000	132,00	2 244,00
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"

68	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2" s jedním závitem	pár	11,00000	132,00	1 452,00
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"

69	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	4,00000	132,00	528,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	--------

Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2"

70	722231143	Ventil závitový pojistný rohový G 1"	kus	1,00000	769,00	769,00
----	-----------	--------------------------------------	-----	---------	--------	--------

Armatury se dvěma závitů ventily pojistné rohové G 1"

71	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,00000	307,00	921,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	--------

Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4"

72	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00000	404,00	1 616,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------

Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1"

73	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,00000	676,00	676,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	--------

Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4"

74	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,00000	299,00	299,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	--------

Armatury se dvěma závitů ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 1"

75	722234264	Filtr mosazný G 3/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,00000	176,00	176,00
----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

Armatury se dvěma závitů filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 3/4"

76	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	3,00000	9 108,00	27 324,00
----	-----------	--	--------	---------	----------	-----------

Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarově stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m

77	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	237,00000	8,00	1 896,00
----	-----------	--	---	-----------	------	----------

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	300	Kanalizace, vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50						
78	722290234	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	237,00000	37,00	8 769,00
Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80						
79	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	10,00000	478,00	4 780,00
Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 25						
80	722130235	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 40	m	28,00000	539,00	15 092,00
Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 40						
81	722232171	Kohout kulový rohový G 1/2" PN 42 do 185°C plnoprůtokový s vnějším a vnitřním závitem	kus	16,00000	161,00	2 576,00
Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plnoprůtokové vnější a vnitřní závit G 1/2"						
82	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,62500	10 195,00	6 371,88
Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
83	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,62500	10 195,00	6 371,88
Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek kceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
Díl: 725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				163 538,04
84	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený	soubor	2,00000	1 881,00	3 762,00
Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené						
85	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	4,00000	4 488,00	17 952,00
Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný						
86	725121527	Pisoárový záchodek automatický s integrovaným napájecím zdrojem	soubor	2,00000	13 357,00	26 714,00
Pisoárové záchodky keramické automatické s integrovaným napájecím zdrojem						
87	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	18,00000	161,00	2 898,00
Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"						
4+4*2+3*2 :						
18						
18,00000						
88	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 210 mm	soubor	2,00000	2 186,00	4 372,00
Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm						
89	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	4,00000	397,00	1 588,00
Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40						
90	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	2,00000	700,00	1 400,00
Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50						
91	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus	2,00000	756,00	1 512,00
Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40						
92	725211616	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	5,00000	2 916,00	14 580,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	300	Kanalizace, vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevňená na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 550 mm				
93	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	2,00000	8 321,00	16 642,00
		Sprchové vaničky akrylátové čtvercové 900x900 mm				
94	725244123	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé dvoukřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	2,00000	12 371,00	24 742,00
		Sprchové dveře a zástěny dveře sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé dvoukřídlové, na vaničku šířky 900 mm				
95	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	2,00000	2 688,00	5 376,00
		Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové sodkapávací plochou 560x480 mm a miskou				
96	725311131	Dřez dvojitý nerezový se zápachovou uzávěrkou nastavný 900x600 mm	soubor	1,00000	4 090,00	4 090,00
		Dřezy bez výtokových armatur dvojité se zápachovou uzávěrkou nerezové nastavné 900x600 mm				
97	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	2,00000	6 179,00	12 358,00
		Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm				
98	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	5,00000	1 742,00	8 710,00
		Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti				
99	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	3,00000	1 407,00	4 221,00
		Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm				
100	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	2,00000	1 613,00	3 226,00
		Baterie sprchové nástěnné pákové				
101	55145002	kompletní sprchový set 050/1,0	sada	2,00000	2 385,00	4 770,00
		kompletní sprchový set 050/1,0				
102	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,36900	6 267,00	2 312,52
		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
103	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,36900	6 267,00	2 312,52
		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
Díl: 726		Zdravotechnika - předstěnové instalace				36 288,06
104	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	4,00000	8 400,00	33 600,00
		Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm				
105	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	t	0,03700	36 325,00	1 344,03
		Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m				
106	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,03700	36 325,00	1 344,03
		Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
Díl: 732		Ústřední vytápění - strojovny				11 224,44

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	300	Kanalizace, vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
107	732331772	Příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná	soubor	1,00000	264,00	264,00

Nádoby expanzní tlakové příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná

108	732421213	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závítové cirkulační DN 25 výtlač do 6,0 m průtok 3,0 m3/h pro TUV	soubor	1,00000	10 129,00	10 129,00
-----	-----------	--	--------	---------	-----------	-----------

Čerpadla teplovodní závítová mokroběžná cirkulační pro TUV (elektronicky řízená) PN 10, do 80°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 25 / do 6,0 m / 3,0 m3/h

109	998732102	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 12 m	t	0,00500	83 144,00	415,72
-----	-----------	---	---	---------	-----------	--------

Přesun hmot pro strojovny stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m

110	998732181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 732 prováděný bez použití mechanizace	t	0,00500	83 144,00	415,72
-----	-----------	--	---	---------	-----------	--------

Přesun hmot pro strojovny stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

Díl: 734		Ústřední vytápění - armatury	5 603,27			
111	732331121	Nádoba tlaková expanzní předřadná pro solární, topnou a chladicí soustavu závítové připojení PN 1,0 o objemu 6 l	soubor	1,00000	4 253,00	4 253,00

Nádoby expanzní tlakové pro solární, topné a chladicí soustavy předřadná nádoba se závítovým připojením PN 1,0 o objemu 6 l

Nádoba expanzní membránová 5 l :

1 :

1

1,00000

112	734421112	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm zadní připojení	kus	1,00000	581,00	581,00
-----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou zadní připojení (axiální) tlaku 0-16 bar průměru 63 mm

113	734424101	Kondenzační smyčka k přivaření zahnutá PN 250 do 300°C	kus	1,00000	269,00	269,00
-----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

Tlakoměry kondenzační smyčky k přivaření, PN 250 do 300°C zahnuté

114	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,00600	46 666,67	280,00
-----	-----------	--	---	---------	-----------	--------

Přesun hmot pro armatury stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m

115	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,00600	36 712,00	220,27
-----	-----------	--	---	---------	-----------	--------

Přesun hmot pro armatury stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby	24 120,00			
116	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	20,00000	402,00	8 040,00

Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník

117	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	20,00000	402,00	8 040,00
-----	---------	---------------------------------	-----	----------	--------	----------

Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník

118	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér	hod	20,00000	402,00	8 040,00
-----	---------	-------------------------------------	-----	----------	--------	----------

Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	330	Plynovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 730,00			
1	972055241	Vybourání otvorů ve stropech z ŽB prefabrikátů pl do 0,09 m2 tl přes 120 mm	kus	3,00000	167,00	501,00
2	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	4,00000	150,00	600,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
3	971033371	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 750 mm	kus	1,00000	629,00	629,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
Díl: 997		Přesun sutě	1 182,34			
4	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,41500	880,00	365,20
5	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,41500	251,00	104,17
6	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,81000	17,00	98,77
0,415*14 'Přepočtené koeficientem množství : 5,81 5,81000						
7	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,41500	1 480,00	614,20
Díl: 723		Vnitřní plynovod	37 045,80			
8	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 32	m	43,00000	586,00	25 198,00
Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32						
9	723190205	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 32	soubor	1,00000	3 282,00	3 282,00
Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek ocelových závitových černých spojovaných na závit, bezešvých, běžných DN 32						
10	723190254	Výpustky plynovodní vedení a upevnění do DN 50	kus	1,00000	382,00	382,00
Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek vyvedení a upevnění plynovodních výpustek na potrubí přes 25 do DN 50						
11	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,00000	44,00	88,00
Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí						
12	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	43,00000	27,00	1 161,00
Opravy plynovodního potrubí odvzdušnění a napuštění potrubí						
13	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,00000	236,00	236,00
Opravy plynovodního potrubí neúřední zkouška těsnosti dosavadního potrubí						
14	723231164	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	1,00000	482,00	482,00
Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1"						
15	723231165	Kohout kulový přímý G 1 1/4" PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	1,00000	803,00	803,00
Armatury se dvěma závity kohouty kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1 1/4"						
16	998723102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	t	0,16000	8 430,00	1 348,80
Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
17	143-10504.A	Trubka ocel. izolovaná bralenem DN50-2"chránička 3 x 0,5 m	m	1,50000	710,00	1 065,00
Trubka ocel. izolovaná bralenem DN50-2"chránička 3 x 0,5 m						

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	330	Plynovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	R	revize plynu	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00

revize plynu

Díl: 783	Nátěry	9 503,00
-----------------	---------------	-----------------

19	783601711	Bezoplachové odrezivění potrubí DN do 50 mm	m	43,00000	16,00	688,00
----	-----------	---	---	----------	-------	--------

Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým

20	783601715	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	43,00000	66,00	2 838,00
----	-----------	---	---	----------	-------	----------

Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem ředidlovým

21	783614653	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický samozákladující potrubí DN do 50 mm	m	43,00000	56,00	2 408,00
----	-----------	--	---	----------	-------	----------

Základní antikoroziční nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický samozákladující

22	783617613	Krycí dvojnásobný syntetický samozákladující nátěr potrubí DN do 50 mm	m	43,00000	83,00	3 569,00
----	-----------	--	---	----------	-------	----------

Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	400	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 713		Izolace tepelné				13 360,64
1	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	60,00000	64,00	3 840,00
<p style="margin: 0;">Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry spovrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D do 50 mm</p>						
2	63154532	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/30mm	m	53,55000	130,00	6 961,50
<p style="margin: 0;">pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/30mm</p> <p style="margin: 0;">51*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :</p> <p style="margin: 0; margin-left: 100px;">53,55 53,55000</p>						
3	63154573	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/40mm	m	9,45000	166,00	1 568,70
<p style="margin: 0;">pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/40mm</p> <p style="margin: 0;">9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :</p> <p style="margin: 0; margin-left: 100px;">9,45 9,45000</p>						
4	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,03500	14 149,00	495,22
<p style="margin: 0;">Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m</p>						
5	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,03500	14 149,00	495,22
<p style="margin: 0;">Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu</p>						
Díl: 731		Ústřední vytápění - kotelny				148 818,72
6	731244115	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 9,7-48,7 kW pro vytápění	soubor	1,00000	78 856,00	78 856,00
<p style="margin: 0;">Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační pro vytápění 9,7-48,7 kW</p>						
7	731341130	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	10,00000	98,00	980,00
<p style="margin: 0;">Hadice napouštěcí pryžové O 16/23</p>						
8	731341130R00	Hadice napouštěcí pryžové D 16/23	m	10,00000	98,00	980,00
<p style="margin: 0;">Hadice napouštěcí pryžové O 16/23</p>						
9	731810302	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel vodorovný 80/125 ke komínové šachtě	soubor	1,00000	5 424,00	5 424,00
<p style="margin: 0;">Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným vodorovně ke komínové šachtě, průměru 80/125 mm</p>						
10	731810332	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 80/125 mm přes šikmou střechu	soubor	1,00000	4 806,00	4 806,00
<p style="margin: 0;">Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střechou, průměru 80/125 mm</p>						
11	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm	m	5,00000	2 332,00	11 660,00
<p style="margin: 0;">Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm</p>						
12	998731102	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 12 m	t	0,09300	55 891,00	5 197,86
<p style="margin: 0;">Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</p>						
13	998731181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 731 prováděný bez použití mechanizace	t	0,09300	55 891,00	5 197,86

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	400	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
14	PC.14	přídavný clip-in modul 2.550	ks	1,00000	17 964,00	17 964,00
		přídavný clip-in modul 2.550				
15	PC.15	venkovní teplotní čidlo	ks	1,00000	4 158,00	4 158,00
		venkovní teplotní čidlo				
16	PC.16	příložní teplotní čidlo na potrubí	ks	4,00000	812,00	3 248,00
		příložní teplotní čidlo na potrubí				
17	PC.17	jímkové teplotní čidlo pro zásobník	ks	1,00000	1 116,00	1 116,00
		jímkové teplotní čidlo pro zásobník				
18	PC.19	odkouření-koaxiál. přímý kontrol. kus 80/125	ks	1,00000	531,00	531,00
		odkouření-koaxiál. přímý kontrol. kus 80/125				
19	PC.23	koncentrovaný inhibitor koroze	l	3,00000	1 020,00	3 060,00
		koncentrovaný inhibitor koroze				
20	PC.25	uvedení do provozu	kpl	1,00000	5 640,00	5 640,00
		uvedení do provozu				
Díl: 732		Ústřední vytápění - strojovny				119 682,92
21	732113118	Vyrovňovač dynamických tlaků G 2" PN 6 hydraulický závitový	kus	1,00000	11 449,00	11 449,00
		Rozdělovače a sběrače hydraulické vyrovnávače dynamických tlaků závitové PN 6 (průtok Q m3/h) G 2 (4 m3/h)				
22	732211214	Ohřívač stacionární zásobníkový se dvěma výměníky PN 0,6/1,0 o objemu 200 l v.pl. 1,0 m2	soubor	1,00000	25 008,00	25 008,00
		Nepřímotopné zásobníkové ohřívače TUV stacionární se dvěma teplosměnnými výměníky PN 0,6 MPa/1,0 MPa, t = 80°C/110°C objem zásobníku / v.pl. m2 výměníku 200 l / 1,0 m2/1,0 m2				
23	732331616	Nádoba tlaková expanzní pro topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 50 l	soubor	1,00000	5 312,00	5 312,00
		Nádoby expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy smembránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 0,6 o objemu 50 l				
24	732331772	Příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná	soubor	1,00000	264,00	264,00
		Nádoby expanzní tlakové příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná				
25	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,00000	910,00	910,00
		Nádoby expanzní tlakové příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr k měření tlaku G 3/4				
26	732421411	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlač do 6,0 m průtok 2,5 m3/h pro vytápění	soubor	2,00000	5 692,00	11 384,00
		Čerpadla teplovodní závitová mokroběžná oběhová pro teplovodní vytápění (elektronicky řízená) PN 10, do 110°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 25 / do 6,0 m / 2,5 m3/h				
27	732421417	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlač do 7,0 m průtok 7,0 m3/h pro vytápění	soubor	1,00000	15 300,00	15 300,00
		Čerpadla teplovodní závitová mokroběžná oběhová pro teplovodní vytápění (elektronicky řízená) PN 10, do 110°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 25 / do 7,0 m / 7,0 m3/h				
28	732421471	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 32 výtlač do 7,0 m průtok 8,0 m3/h pro vytápění	soubor	1,00000	18 420,00	18 420,00
		Čerpadla teplovodní závitová mokroběžná oběhová pro teplovodní vytápění (elektronicky řízená) PN 10, do 110°C DN přípojky/dopravní výška H (m) - čerpací výkon Q (m3/h) DN 32 / do 7,0 m / 8,0 m3/h				
29	998732102	Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v do 12 m	t	0,16000	27 706,00	4 432,96

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	400	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Přesun hmot pro strojovny stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m vobjektech výšky přes 6 do 12 m				
30	998732181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 732 prováděný bez použití mechanizace	t	0,16000	27 706,00	4 432,96
		Přesun hmot pro strojovny stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
31	PC.27	kombin. rozdělovač a sběrač modul 100 s izolací 4 topné okruhy, l=1750mm, standardiz. výrobek	kpl	1,00000	17 760,00	17 760,00
		kombin. rozdělovač a sběrač modul 100 s izolací 4 topné okruhy, l=1750mm, standardiz. výrobek				
32	PC.28	nástěnné konzoly k rozdělovači	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00
		nástěnné konzoly k rozdělovači				
33	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný	hod	5,00000	402,00	2 010,00
		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný				
Díl: 733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				349 872,72
34	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 mm	m	226,00000	417,00	94 242,00
		Potrubí ztrubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením O 15/1				
35	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 mm	m	96,00000	475,00	45 600,00
		Potrubí ztrubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením O 18/1				
36	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 mm	m	121,00000	537,00	64 977,00
		Potrubí ztrubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením O 22/1				
37	733223205	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5 mm	m	39,00000	797,00	31 083,00
		Potrubí ztrubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením O 28/1,5				
38	733223206	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5 mm	m	51,00000	797,00	40 647,00
		Potrubí ztrubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením O 35/1,5				
39	733223207	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 42x1,5 mm	m	9,00000	1 420,00	12 780,00
		Potrubí ztrubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením O 42/1,5				
40	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	533,00000	8,00	4 264,00
		Zkoušky těsnosti potrubí ztrubek měděných O do 35/1,5				
41	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	9,00000	15,00	135,00
		Zkoušky těsnosti potrubí ztrubek měděných O přes 35/1,5 do 64/2,0				
42	733811221	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	420,00000	61,00	25 620,00
		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm návlek. izolace z pěn. polyetyleny tl.9 mm průměr 15mm :				
		226 :				
		návlek. izolace z pěn. polyetyleny tl.9 mm průměr 18 mm :				
		96 :				
		návlek. izolace z pěn. polyetyleny tl.9 mm průměr 22 mm :				
		98 :				
		420		420,00000		

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	400	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
43	733811222	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	38,00000	67,00	2 546,00
<p style="color: green; font-size: small;">Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm</p> <p style="color: blue; font-size: small;">návlek. izolace z pěn. polyetylenu tl.9 mm průměr 28 mm :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">38 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">38 38,00000</p>						
44	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	20,00000	95,00	1 900,00
<p style="color: green; font-size: small;">Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm</p> <p style="color: blue; font-size: small;">návlek. izolace z pěn. polyetylenu tl.20 mm průměr 22 mm</p> <p style="color: blue; font-size: small;">:</p> <p style="color: blue; font-size: small;">20 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">20 20,00000</p>						
45	733811252	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	1,00000	147,00	147,00
<p style="color: green; font-size: small;">Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm</p> <p style="color: blue; font-size: small;">návlek. izolace z pěn. polyetylenu tl.25 mm průměr 28 mm</p> <p style="color: blue; font-size: small;">:</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1 1,00000</p>						
46	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,42700	30 365,00	12 965,86
<p style="color: green; font-size: small;">Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</p>						
47	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,42700	30 365,00	12 965,86
<p style="color: green; font-size: small;">Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu</p>						
Díl: 734		Ústřední vytápění - armatury				90 604,84
48	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1/2	kus	72,00000	1,00	72,00
<p style="color: green; font-size: small;">Montáž závitových armatur se 2 závitů G 1/2 (DN 15)</p>						
49	PC.39	svěrné šroubení 3831-15.351	ks	68,00000	109,00	7 412,00
<p style="color: green; font-size: small;">svěrné šroubení 3831-15.351</p>						
50	PC.40	svěrné šroubení 2201-15.351	ks	4,00000	109,00	436,00
<p style="color: green; font-size: small;">svěrné šroubení 2201-15.351</p>						
51	734295021	Směšovací ventil otopných a chladicích systémů závitový třífcestný G 3/4" se servomotorem	kus	2,00000	6 943,00	13 886,00
<p style="color: green; font-size: small;">Směšovací armatury otopných a chladicích systémů ventily závitové PN 10 T= 120°C třífcestné seservomotorem G 3/4</p> <p style="color: blue; font-size: small;">směšov. třífcest. rotační ventil DN20, kvs4 s nejnižší mírou vnitřní netěsnosti :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">servopohon rotační třífodové řízení, doba běhu 120s při 90°, el.nap. 230V :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">2 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">2 2,00000</p>						
52	734261403	Armatura připojovací rohová G 3/4x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	36,00000	455,00	16 380,00
<p style="color: green; font-size: small;">Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 3/4 x 18</p>						

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	400	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
53	734261417	Šroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 s vypouštěním	kus	2,00000	358,00	716,00
Šroubení regulační radiátorové rohové svypouštěním G 1/2						
54	734221536	Ventil závitový termostatický rohový dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	2,00000	395,00	790,00
Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové dvouregulační G 1/2						
55	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	38,00000	355,00	13 490,00
Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK						
56	734411117	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 100 mm	kus	8,00000	420,00	3 360,00
Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 80 mm délka stonku 100 mm						
57	734411601	Ochranná jímka se závitem do G 1	kus	8,00000	1,00	8,00
Teploměry technické ochranné jímky se závitem do G 1						
58	734421112	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm zadní připojení	kus	5,00000	581,00	2 905,00
Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou zadní připojení (axiální) tlaku 0-16 bar průměru 63 mm						
59	734424101	Kondenzační smyčka k přivaření zahnutá PN 250 do 300°C	kus	5,00000	269,00	1 345,00
Tlakoměry kondenzační smyčky k přivaření, PN 250 do 300°C zahnuté						
60	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	18,00000	132,00	2 376,00
Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2						
61	734291263	Filtr závitový přímý G 3/4 PN 30 do 110°C s vnitřními závity	kus	2,00000	176,00	352,00
Ostatní armatury filtry závitové PN 30 do 110°C přímé s vnitřními závity G 3/4						
62	734291265	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 30 do 110°C s vnitřními závity	kus	3,00000	332,00	996,00
Ostatní armatury filtry závitové PN 30 do 110°C přímé s vnitřními závity G 1 1/4						
63	734291266	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 30 do 110°C s vnitřními závity	kus	1,00000	395,00	395,00
Ostatní armatury filtry závitové PN 30 do 110°C přímé s vnitřními závity G 1 1/2						
64	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00000	219,00	876,00
Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2						
65	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,00000	307,00	1 228,00
Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4						
66	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	14,00000	676,00	9 464,00
Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/4						
67	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	5,00000	835,00	4 175,00
Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 1/2						
68	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	1,00000	243,00	243,00
Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4						
69	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	3,00000	465,00	1 395,00
Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 5/4						

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	400	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
70	734211120	Ventil závitový odvodušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	8,00000	199,00	1 592,00

Ventily odvodušňovací závitové automatické PN 14 do 120°C G 1/2

71	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,11200	29 968,00	3 356,42
----	-----------	--	---	---------	-----------	----------

Přesun hmot pro armatury stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m

72	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,11200	29 968,00	3 356,42
----	-----------	--	---	---------	-----------	----------

Přesun hmot pro armatury stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

Díl: 735		Ústřední vytápění - otopná tělesa	171 126,16			
-----------------	--	--	-------------------	--	--	--

73	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládním	kus	38,00000	107,00	4 066,00
----	-----------	---	-----	----------	--------	----------

Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů stermostatickým ovládním

74	735164511	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	2,00000	822,00	1 644,00
----	-----------	--	-----	---------	--------	----------

Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1500 mm

75	54153024	těleso trubkové přímotopné 1500x600mm 500W	kus	2,00000	7 983,00	15 966,00
----	----------	--	-----	---------	----------	-----------

těleso trubkové přímotopné 1500x600mm 500W

76	735152251	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/400 mm výkon 343 W	kus	2,00000	2 258,00	4 516,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 343 W

77	735152273	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm výkon 601 W	kus	2,00000	2 777,00	5 554,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 601 W

78	735152274	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm výkon 701 W	kus	1,00000	2 925,00	2 925,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 701 W

79	735152275	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/800 mm výkon 802 W	kus	1,00000	3 075,00	3 075,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 802 W

80	735152471	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/400 mm výkon 515 W	kus	1,00000	3 049,00	3 049,00
----	-----------	--	-----	---------	----------	----------

Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 515 W

81	735152472	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm výkon 644 W	kus	2,00000	3 246,00	6 492,00
----	-----------	--	-----	---------	----------	----------

Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 644 W

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	400	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
82	735152473	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm výkon 773 W	kus	3,00000	3 441,00	10 323,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 773 W						
83	735152474	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm výkon 902 W	kus	4,00000	3 640,00	14 560,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 902 W						
84	735152475	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/800 mm výkon 1030 W	kus	3,00000	3 834,00	11 502,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 1030 W						
85	735152476	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/900 mm výkon 1159 W	kus	2,00000	4 032,00	8 064,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W						
86	735152478	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/1100 mm výkon 1417 W	kus	1,00000	4 426,00	4 426,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1417 W						
87	735152571	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídatné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 672 W	kus	1,00000	3 275,00	3 275,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 672 W						
88	735152576	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídatné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 1511 W	kus	4,00000	4 468,00	17 872,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1511 W						
89	735152577	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídatné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 1679 W	kus	1,00000	4 707,00	4 707,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W						
90	735152580	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídatné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 2351 W	kus	2,00000	5 664,00	11 328,00
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 2351 W						
91	735152674	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídatné přestupní plochy výška/délka 600/700 mm výkon 1684 W	kus	1,00000	5 593,00	5 593,00
Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 1684 W						
92	735152593	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídatné přestupní plochy výška/délka 900/600 mm výkon 1388 W	kus	1,00000	4 850,00	4 850,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	400	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1388 W						
93	735152694	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/700 mm výkon 2330 W	kus	2,00000	7 335,00	14 670,00
Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 2330 W						
94	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,94900	6 675,00	6 334,58
Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
95	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,94900	6 675,00	6 334,58
Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	16 993,60				
96	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	163,40000	4,00	653,60
97	PC.78	Upevňovací materiál, včetně montáže	kg	95,00000	172,00	16 340,00

Upevňovací materiál, včetně montáže

Díl: HZS	Hodinové zúčtovací sazby	49 044,00				
98	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	30,00000	402,00	12 060,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník						
99	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	20,00000	402,00	8 040,00
Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník						
100	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba topenář	hod	72,00000	402,00	28 944,00

Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář

regulace, topná zkouška :

72 :

72

72,00000

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D1 Kabely, vodiče a příslušenství						210 835,00
1	H07V-K10ZZL	VODIC H07V-K 10 ZELENOZLUTY VODIC H07V-K 10 ZELENOZLUTY	M	110,00000	43,00	4 730,00
2	H07V-K35ZZL	VODIC H07V-K 35 ZELENOZLUTY VODIC H07V-K 35 ZELENOZLUTY	M	20,00000	139,00	2 780,00
3	CYKY-J5X10	KABEL CYKY-J 5x10 KABEL CYKY-J 5x10	M	50,00000	191,00	9 550,00
4	JYTY-O4X1	KABEL JYTY-O 4x1 KABEL JYTY-O 4x1	M	10,00000	20,00	200,00
5	FOLIE330MM	FOLIE VYSTRAZNA CEZ 330MM 250 FOLIE VYSTRAZNA CEZ 330MM 250	M	10,00000	10,00	100,00
6	PRAFLADUR-O3X	KABEL PRAFLADUR-O 3x1,5 P30 KABEL PRAFLADUR-O 3x1,5 P30	M	40,00000	35,00	1 400,00
7	H07V-U4ZZL	VODIC H07V-U 4 ZELENOZLUTY VODIC H07V-U 4 ZELENOZLUTY	M	30,00000	17,00	510,00
8	H07V-U6ZZL	VODIC H07V-U 6 ZELENOZLUTY VODIC H07V-U 6 ZELENOZLUTY	M	190,00000	25,00	4 750,00
9	CYKY-J3X2,5	KABEL CYKY-J 3x2,5 KABEL CYKY-J 3x2,5	M	2 050,00000	32,00	65 600,00
10	CYKY-J4X35	KABEL CYKY-J 4x35 KS KABEL CYKY-J 4x35 KS	M	50,00000	599,00	29 950,00
11	CYKY-O3X1,5	KABEL CYKY-O 3x1,5 KABEL CYKY-O 3x1,5	M	680,00000	19,00	12 920,00
12	CYKY-J3X1,5	KABEL CYKY-J 3x1,5 KABEL CYKY-J 3x1,5	M	1 650,00000	19,00	31 350,00
13	CYKY-J5X4	KABEL CYKY-J 5x4 KABEL CYKY-J 5x4	M	105,00000	83,00	8 715,00
14	CYKY-J5X6	KABEL CYKY-J 5x6 KABEL CYKY-J 5x6	M	80,00000	122,00	9 760,00
15	CYKY-J5X1,5	KABEL CYKY-J 5x1,5 KABEL CYKY-J 5x1,5	M	810,00000	32,00	25 920,00
16	CYKY-J5X2,5	KABEL CYKY-J 5x2,5 KABEL CYKY-J 5x2,5	M	50,00000	52,00	2 600,00
Díl: D2 Stavební práce při elektromontážích - 846-9						156 010,92
17	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	5,00000	156,00	780,00
18	973032411	Sekání kapes zdi cih.pro rozváděč Sekání kapes zdi cih.pro rozváděč	ks	5,00000	660,00	3 300,00
19	468091111	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárníc pro krabice 7x7x5 cm Vysekání kapes nebo výklenků ve zdivu pro osazení kotevnic prvků nebo elektroinstalačního zařízení zlehkých betonů, dutých cihel nebo tvárníc, velikosti 7x7x5 cm	kus	456,00000	29,00	13 224,00
20	468091112	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárníc pro krabice 10x10x8 cm	kus	1,00000	74,00	74,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

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

Vysekání kapes nebo výklenků ve zdivu pro osazení kotevnic prvků nebo elektroinstalačního zařízení zlehkých betonů, dutých cihel nebo tvárnic, velikosti 10x10x8 cm

21	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	596,50000	84,00	50 106,00
----	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm

22	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	25,00000	131,00	3 275,00
----	-----------	---	---	----------	--------	----------

Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm

23	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	48,00000	679,00	32 592,00
----	-----------	--	-----	----------	--------	-----------

Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm

24	460431182	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	70,00000	155,00	10 850,00
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm zhorniny třídy těžitelnosti I skupiny 3

Poznámka k souboru cen:

1. Příplatek za prohození sypaniny se oceňuje cenou 460 38-1251 souboru cen 460 38- Násyp horniny.

25	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	0,35000	1 534,00	536,90
----	-----------	---	----	---------	----------	--------

Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypech) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu.

2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování.

3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně.

4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.

26	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,07000	1 886,00	132,02
----	-----------	---	----	---------	----------	--------

Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na:

- a) pochůzky projektovanou trasí,
- b) vyznačení budoucí trasy,
- c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů,
- d) označení překážek a míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly.

27	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	70,00000	185,00	12 950,00
----	-----------	---	---	----------	--------	-----------

Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3

28	460742121	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem průměru do 10 cm	m	20,00000	180,00	3 600,00
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru do 10 cm

Poznámka k souboru cen:

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

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

1. Vcenách -1111 až -3113 nejsou obsaženy náklady na dodávku trub. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

29	953991311	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdiva ze ŽB	kus	140,00000	31,00	4 340,00
----	-----------	---	-----	-----------	-------	----------

Dodání a osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvorů (s dodáním hmot) ve stěnách do zdiva ze železobetonu, vnější profil hmoždinky 6 až 8 mm

30	468081321	Vybourání otvorů pro elektroinstalace ve zdivu cihelném plochy do 0,09 m2, tloušťky do 15 cm	kus	56,00000	139,00	7 784,00
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy přes 0,0225 do 0,09 m2 a tloušťky do 15 cm

31	460661113	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š do 65 cm	m	10,00000	109,00	1 090,00
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 50 do 65 cm

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách -1311 až -1412 a -2311 až -2412 nejsou započteny náklady na dodávku betonových a plastových desek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

32	953991111	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdiva z cihel	kus	367,00000	31,00	11 377,00
----	-----------	---	-----	-----------	-------	-----------

Dodání a osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvorů (s dodáním hmot) ve stěnách do zdiva z cihel nebo měkkého kamene, vnější profil hmoždinky 6 až 8 mm

Díl: D3		Montáže dle ceníku M741	563 118,50			
----------------	--	--------------------------------	-------------------	--	--	--

33	741310031	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí venkovní/mokrě	kus	1,00000	102,00	102,00
----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré vypínačů, řazení 1-jednopolových

34	210102187	Ukončení kabelů silových ostatních koncovkou do 1 kV Raychem 502KO46-53	kus	4,00000	546,00	2 184,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------

Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kV venkovní, kabelů silových ostatních, typ (4x35 až 70)

35	741130062	Ukončení vodič izolovaný do 35 mm2 nastřelení kabelového oka	kus	18,00000	263,00	4 734,00
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením nastřelením kabelového oka se smršťovací záklopkou nebo páskou, průřezu žíly do 35 mm2

36	741310201	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolový	kus	49,00000	54,00	2 646,00
----	-----------	---	-----	----------	-------	----------

Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových

37	741310232	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 5B-časový	kus	12,00000	78,00	936,00
----	-----------	--	-----	----------	-------	--------

Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5B-časových

38	741310231	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 5-seriový	kus	13,00000	60,00	780,00
----	-----------	--	-----	----------	-------	--------

Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5-sériových

39	741310211	Montáž ovladač (polo)zapuštěný šroubové připojení 0/1-tlačítkový vypínací	kus	1,00000	54,00	54,00
----	-----------	---	-----	---------	-------	-------

Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální ovladačů, řazení 0/1-tlačítkových vypínacích

40	741130061	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 nastřelení kabelového oka	kus	16,00000	253,00	4 048,00
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením nastřelením kabelového oka se smršťovací záklopkou nebo páskou, průřezu žíly do 25 mm2

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
41	741128022	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 2,00 kg	m	50,00000	35,00	1 750,00
<p>Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů Příplatek k cenám montáže vodičů a kabelů za zatahování vodičů a kabelů do tvárných tras skomrami nebo do kolektorů, hmotnosti do 2 kg</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro montáž vodičů a kabelů měděných i hliníkových.</p>						
42	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	10,00000	23,00	230,00
<p>Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.</p>						
43	742121002	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody přes 15 žil	m	50,00000	28,00	1 400,00
<p>Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil přes 15</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.</p>						
44	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm ² na svorkovnici	kus	1 150,00000	25,00	28 750,00
<p>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 2,5 mm²</p>						
45	741130024	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² na svorkovnici	kus	30,00000	29,00	870,00
<p>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 10 mm²</p>						
46	741130023	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm ² na svorkovnici	kus	50,00000	28,00	1 400,00
<p>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 6 mm²</p>						
47	741130022	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm ² na svorkovnici	kus	50,00000	26,00	1 300,00
<p>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 4 mm²</p>						
48	741310233	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6-střídavý	kus	24,00000	60,00	1 440,00
<p>Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídavých</p>						
49	747529500	mtz translatoru ul11	kus	1,00000	180,00	180,00
<p>mtz translatoru ul11</p>						
50	747523410	mtz rele pomocnych ventilatorovych	kus	5,00000	162,00	810,00
<p>mtz rele pomocnych ventilatorovych</p>						
51	210120322	Montáž bleskojistek do 25 kV 10 kA se zapojením vodičů	kus	32,00000	180,00	5 760,00
<p>Montáž bleskojistek se zapojením vodičů 10 kA do 25 kV</p>						
52	747532700	mtz hlidace napeti	kus	1,00000	210,00	210,00
<p>mtz hlidace napeti</p>						
53	783903510	nater zem pasku 1slozk 1kryci pruhy	m	5,50000	17,00	93,50
<p>nater zem pasku 1slozk 1kryci pruhy</p>						
54	748122114	mtz svit zariv pru str pris 2zdkryt	kus	215,00000	300,00	64 500,00
<p>mtz svit zariv pru str pris 2zdkryt</p>						
55	748122112	mtz svit zariv pru str pris 1zdkryt	kus	41,00000	300,00	12 300,00
<p>mtz svit zariv pru str pris 1zdkryt</p>						
56	741320042	Montáž pojistka - patrona nožová se zapojením vodičů	kus	3,00000	18,00	54,00
<p>Montáž pojistek se zapojením vodičů pojistkových částí patron nožových</p>						

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
57	741311001	Montáž schodišťový automat se zapojením vodičů	kus	1,00000	139,00	139,00
Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů schodišťových automatů						
58	747121110	Montáž spínač 3pól nástěn obyč -16A	kus	1,00000	198,00	198,00
Montáž spínač 3pól nástěn obyč -16A						
59	741310126	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 7-křížový	kus	7,00000	66,00	462,00
Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 7-křížových						
60	741311011	Montáž spínač jednokontaktní s dálkovým ovládním se zapojením vodičů	kus	5,00000	118,00	590,00
Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů s dálkovým ovládním jednokontaktních						
61	741313083	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvojitý zapojení, prostředí venkovní, mokré	kus	1,00000	132,00	132,00
Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE dvojitý zapojení pro průběžnou montáž						
62	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojitý zapojení - průběžná	kus	227,00000	102,00	23 154,00
Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojitý zapojení pro průběžnou montáž						
63	741311012	Montáž spínač dvoukontaktní s dálkovým ovládním se zapojením vodičů	kus	3,00000	182,00	546,00
Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů s dálkovým ovládním dvoukontaktních						
64	743411111	Montáž krabic instal zapušť PH kruh	kus	312,00000	32,00	9 984,00
Montáž krabic instal zapušť PH kruh						
65	741111002	Montáž podlahových kanálů - krabice s vývody	kus	2,00000	450,00	900,00
Montáž systému podlahových kanálů se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic krabic s vývody						
66	741110311	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložena volně	m	40,00000	59,00	2 360,00
Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřního O do 40 mm						
67	743411121	Montáž krabic instal zapušť PH 4hr	kus	5,00000	118,00	590,00
Montáž krabic instal zapušť PH 4hr						
68	741112353	Otevření nebo uzavření krabice pancéřové víčkem na 4 šrouby	kus	5,00000	11,00	55,00
Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka otevření nebo uzavření krabic víčkem na 4 šrouby						
69	741112351	Otevření nebo uzavření krabice pancéřové víčkem na závit	kus	84,00000	5,00	420,00
Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka otevření nebo uzavření krabic víčkem na závit						
70	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	144,00000	82,00	11 808,00
Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových						
71	743112115	Montáž trub inst PH oheb pevně p23	m	50,00000	41,00	2 050,00
Montáž trub inst PH oheb pevně p23						
72	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 50 kg	kus	3,00000	600,00	1 800,00
Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg						
73	740999907	Spolupráce s revizním technikem	hod	30,00000	420,00	12 600,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Spolupráce s revizním technikem				
74	740999905	Koordinace postupu práce s ostatními profesemi	hod	50,00000	420,00	21 000,00
		Koordinace postupu práce s ostatními profesemi				
75	741210102	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 100 kg	kus	1,00000	900,00	900,00
		Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 100 kg				
76	741240021	Montáž příslušenství rozvoden - tabulka pro přístroje šroubovaná	kus	7,00000	30,00	210,00
		Montáž ostatního příslušenství rozvoden tabulek výstražných a označovacích pro přístroje šroubovaním				
77	741231001	Montáž svorkovnice do rozváděčů - řadová vodič do 2,5 mm ² se zapojením vodičů	kus	840,00000	22,00	18 480,00
		Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně řadových, průřezové plochy vodičů do 2,5 mm ²				
78	741210103	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 300 kg	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
		Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 300 kg				
79	741910611	Montáž přichytka kovová pro kabelové lávky a žebříky kabel D do 40 mm	kus	140,00000	23,00	3 220,00
		Montáž ostatních nosných prvků přichytek kovových pro kabelové lávky a žebříky, pro kabel do O 40 mm				
80	741440031	Montáž tyč zemnicí délky do 2 m	kus	6,00000	740,00	4 440,00
		Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m				
81	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	7,00000	48,00	336,00
		Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů				
		Poznámka k souboru cen:				
		1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.				
82	741420053	Montáž vedení hromosvodné-lišta ochranná	kus	7,00000	144,00	1 008,00
		Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků lišt				
		Poznámka k souboru cen:				
		1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.				
83	744241110	Mont vodičů Cu-1kV pevně sk.1-0,4kg	m	350,00000	46,00	16 100,00
		Mont vodičů Cu-1kV pevně sk.1-0,4kg				
84	744441300	Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -1,0kg	m	50,00000	65,00	3 250,00
		Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -1,0kg				
85	744441200	Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -0,6kg	m	185,00000	48,00	8 880,00
		Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -0,6kg				
86	744441100	Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -0,4kg	m	5 280,00000	40,00	211 200,00
		Mont kabel Cu-1kV pevně sk.1 -0,4kg				
87	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	kus	7,00000	443,00	3 101,00
		Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva				
		Poznámka k souboru cen:				
		1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.				
88	741420002	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D přes 10 mm s podpěrou	m	39,00000	102,00	3 978,00
		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, O přes 10 mm				
		Poznámka k souboru cen:				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.						
89	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	210,00000	96,00	20 160,00
Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, O do 10 mm						
Poznámka k souboru cen:						
1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.						
90	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve městské zástavbě	m	40,00000	32,00	1 280,00
Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek vzemi izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě						
91	741420012	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D přes 10 mm bez podpěry	m	40,00000	96,00	3 840,00
Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan bez podpěr, O přes 10 mm						
Poznámka k souboru cen:						
1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.						
92	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	52,00000	108,00	5 616,00
Montáž hromosvodného vedení svorek na potrubí se zhotovením pásku						
93	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	36,00000	48,00	1 728,00
Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby						
Poznámka k souboru cen:						
1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.						
94	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	341,00000	42,00	14 322,00
Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby						
Poznámka k souboru cen:						
1. Svodovými dráty se rozumí i jímací vedení na střeše.						
95	220 060401	Utěsnění kabelu zátkou s lepidlem	ks	150,00000	85,00	12 750,00
Utěsnění kabelu zátkou s lepidlem						
Díl: D4 Ukončovací prvky a svorkovnice						7 388,00
96	273-104	SVORKA KRABICOVA 3X1-2,5MM	KS	840,00000	5,00	4 200,00
SVORKA KRABICOVA 3X1-2,5MM						
97	1142708	PASEK CU 15X500MM K ZSA16	KS	52,00000	23,00	1 196,00
PASEK CU 15X500MM K ZSA16						
98	E000000684780	KONCOVKA KAB. FMKZ4+ 16- 50	KS	4,00000	103,00	412,00
KONCOVKA KAB. FMKZ4+ 16- 50						
99	1131307	SVORKA ZEMNICI BECOV ZSA16	KS	52,00000	17,00	884,00
SVORKA ZEMNICI BECOV ZSA16						
100	10X8KU-L	OKO KABELOVE 10X8 KU-L	KS	16,00000	12,00	192,00
OKO KABELOVE 10X8 KU-L						
101	35X10KU-L	OKO KABELOVE 35X10 KU-L	KS	18,00000	28,00	504,00
OKO KABELOVE 35X10 KU-L						
Díl: D5 Úložný materiál, krabice a příslušenství						20 050,00
102	PP80/3	PODLOŽKA PRISTROJOVA PP80/3	KS	4,00000	72,00	288,00
PODLOŽKA PRISTROJOVA PP80/3						
103	SN	SADA NIVELACNI 4KS	KS	2,00000	167,00	334,00
SADA NIVELACNI 4KS						
104	KPP80	KRABICE PRISTROJOVA PODLAHOVA	KS	4,00000	112,00	448,00
KRABICE PRISTROJOVA PODLAHOVA						

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
105	KOPOBOX80	RAM PODLAHOVE KRABICE RAM PODLAHOVE KRABICE	KS	2,00000	1 489,00	2 978,00
106	SB6.3X35POGMT	SROUB DO BETONU GMT SROUB DO BETONU GMT	KS	140,00000	10,00	1 400,00
107	6712PO	PRICHYTKA JEDNOSTRANNA 6712PO PRICHYTKA JEDNOSTRANNA 6712PO	KS	140,00000	8,00	1 120,00
108	2323/LPE-2	TRUBKA OHEBNA 125N TRUBKA OHEBNA 125N	M	50,00000	17,00	850,00
109	KU68-1902	KRABICE UNIVERZALNI 1902 KU 68 KRABICE UNIVERZALNI 1902 KU 68	KS	84,00000	17,00	1 428,00
110	KU68-1901	KRABICE UNIVERZALNI 1901 KU 68 KRABICE UNIVERZALNI 1901 KU 68	KS	303,00000	10,00	3 030,00
111	KO125	KRABICE ODBOCNA KO 125 KRABICE ODBOCNA KO 125	KS	5,00000	134,00	670,00
112	KF09040	TRUBKA KOPOFLEX 40 TRUBKA KOPOFLEX 40	M	40,00000	24,00	960,00
113	KUP80	KRABICE PODLAHOVA UNIVERZALNI KRABICE PODLAHOVA UNIVERZALNI	KS	2,00000	1 130,00	2 260,00
114	KPR68	KRABICE PRISTROJOVA KPR 68 KRABICE PRISTROJOVA KPR 68	KS	69,00000	32,00	2 208,00
115	HMOZDINKA8/100	HMOZDINKA 8/100MMZATLOUK. NH HMOZDINKA 8/100MMZATLOUK. NH	KS	346,00000	6,00	2 076,00
Díl: D6 Rozváděče, skříně a příslušenství						159 502,00
116	Pol1	rozeváděč RP3 rozeváděč RP3	ks	1,00000	83 100,00	83 100,00
117	Pol2	rozeváděč RP4 rozeváděč RP4	ks	1,00000	31 543,00	31 543,00
118	GW42201	SKRIN NOUZ.VYP. 1NA+1NC IP55 SKRIN NOUZ.VYP. 1NA+1NC IP55	KS	1,00000	1 205,00	1 205,00
119	Pol3	rozeváděč RE rozeváděč RE	ks	1,00000	14 381,00	14 381,00
120	Pol4	rozeváděč RP1 rozeváděč RP1	ks	1,00000	13 750,00	13 750,00
121	Pol5	rozeváděč RP2 rozeváděč RP2	ks	1,00000	15 523,00	15 523,00
Díl: D7 Demontáže dle ceníku M741						39 600,00
122	740999902dem	Demontáž stávajících rozvodů Demontáž stávajících rozvodů	hod	100,00000	396,00	39 600,00
Díl: D8 Měřicí přístroje, teploměry, hodiny						12 037,00
123	E000002424080	SONDA ZAPLAVENI SONDA ZAPLAVENI	KS	2,00000	666,00	1 332,00
124	2-S1-DIN	SNIMAC HLADINY MAVÉ 2-S1-DIN SNIMAC HLADINY MAVÉ 2-S1-DIN	KS	1,00000	1 255,00	1 255,00
125	Pol6	AKUSTICKO OPTICKÁ SIGNALIZACE 230V AKUSTICKO OPTICKÁ SIGNALIZACE 230V	KS	1,00000	8 110,00	8 110,00
126	516	CIDLO TLAKU dle zadání ÚT CIDLO TLAKU dle zadání ÚT	KS	1,00000	1 340,00	1 340,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D9		Spínače,zásuvky a vidlice				86 182,00
127	5519A-A02357B	ZASUVKA 1NAS. BEZS. S CLON. TA ZASUVKA 1NAS. BEZS. S CLON. TA	KS	195,00000	137,00	26 715,00
128	3916-12223	DOUTNAVKA ORIENTACNI MODRE SV DOUTNAVKA ORIENTACNI MODRE SV	KS	15,00000	35,00	525,00
129	3559-A91345	SPINAC C.1/0SO BEZSROUBOVY SPINAC C.1/0SO BEZSROUBOVY	KS	28,00000	122,00	3 416,00
130	5518A-2999B	ZASUVKA CLONKY BILA IP44 ZASUVKA CLONKY BILA IP44	KS	1,00000	202,00	202,00
131	5599A-A02357B	ZASUVKA PREP.BILA ZASUVKA PREP.BILA	KS	32,00000	921,00	29 472,00
132	3536N-C0325211	SPINAC STIS PRESSTO ZAPUS.B/B SPINAC STIS PRESSTO ZAPUS.B/B	KS	1,00000	736,00	736,00
133	3558A-06940B	SPINAC C.6 BILA IP44 TA SPINAC C.6 BILA IP44 TA	KS	1,00000	190,00	190,00
134	3902A-A001B	ZASLEPKA BILA ZASLEPKA BILA	KS	1,00000	44,00	44,00
135	3559-A52345	SPINAC C.5B BEZSROUBOVY (6+6) SPINAC C.5B BEZSROUBOVY (6+6)	KS	12,00000	209,00	2 508,00
136	3558A-A655B	KOLEBKA S PRUZOREM BILA KOLEBKA S PRUZOREM BILA	KS	15,00000	64,00	960,00
137	3901A-B10B	RAMECEK 1NASOBNY BILA TA RAMECEK 1NASOBNY BILA TA	KS	333,00000	27,00	8 991,00
138	3558A-A651B	KOLEBKA JEDNOD. BILA TA KOLEBKA JEDNOD. BILA TA	KS	65,00000	43,00	2 795,00
139	3558A-A652B	KOLEBKA DELENA BILA TA KOLEBKA DELENA BILA TA	KS	25,00000	53,00	1 325,00
140	3559-A06345	SPINAC C.6 BEZSROUBOVY SPINAC C.6 BEZSROUBOVY	KS	24,00000	118,00	2 832,00
141	3559-A07345	SPINAC C.7 BEZSROUBOVY SPINAC C.7 BEZSROUBOVY	KS	7,00000	170,00	1 190,00
142	3559-A01345	SPINAC C.1 BEZSROUBOVY SPINAC C.1 BEZSROUBOVY	KS	21,00000	111,00	2 331,00
143	3559-A05345	SPINAC C.5 BEZSROUBOVY SPINAC C.5 BEZSROUBOVY	KS	13,00000	150,00	1 950,00
Díl: D10		El. přístroje a příslušenství				24 450,00
144	CZ-275A	SVODIC CZ-275A SVODIC CZ-275A	KS	32,00000	655,00	20 960,00
145	SLZ01Y	ZDROJ SLZ01Y ZDROJ SLZ01Y	KS	1,00000	1 120,00	1 120,00
146	E000000311940	POJISTKA NOZOVA PHN00 100A GG POJISTKA NOZOVA PHN00 100A GG	KS	3,00000	80,00	240,00
147	85951912	RELE MULTIFUNKCNI SMR-T SUPER RELE MULTIFUNKCNI SMR-T SUPER	KS	5,00000	426,00	2 130,00
Díl: D11		Elektrické spotřebiče				2 650,00
148	E000000945260	VENTILATOR TUBO 100 KOV VENTILATOR TUBO 100 KOV	KS	5,00000	530,00	2 650,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D12 Materiál zemních a stavebních prací						596,00
149	VLZ000010	Písek kopaný	m3	1,00000	596,00	596,00
Písek kopaný						
Díl: D13 Svítidla						470 648,00
150	LED-1L14B07NU2	typ C; svítidlo LED přisazené 1x20W, 2700lm, 4000K, IP44, rozměry 300 x 300 x 70	ks	67,00000	2 568,00	172 056,00
typ C; svítidlo LED přisazené 1x20W, 2700lm, 4000K, IP44, rozměry 300 x 300 x 70						
151	SBL4MKNV2/125N	typ F; svítidlo LED přisazené 1x29W, 2500lm, 4000K, IP20, rozměry 1185 x 42 x 45	ks	1,00000	1 471,00	1 471,00
typ F; svítidlo LED přisazené 1x29W, 2500lm, 4000K, IP20, rozměry 1185 x 42 x 45						
152	OZN/ETE/3W/C/1/	typ N; svítidlo nouzové LED přisazené 1x3W, 350lm, 1hod, IP65, autotest, svítící	ks	41,00000	1 364,00	55 924,00
typ N; svítidlo nouzové LED přisazené 1x3W, 350lm, 1hod, IP65, autotest, svítící						
153	34059/11/16	typ E; svítidlo LED přisazené 3x2,5W, IP44, 560lm, 2700K, rozměry 483 x 67 x 63	ks	4,00000	2 046,00	8 184,00
typ E; svítidlo LED přisazené 3x2,5W, IP44, 560lm, 2700K, rozměry 483 x 67 x 63						
154	LLL4000RM2KVM4	typ A; svítidlo LED mřížkové přisazené 1x39W, 3900lm, 4000K, IP20, rozměry 1210	ks	70,00000	1 759,00	123 130,00
typ A; svítidlo LED mřížkové přisazené 1x39W, 3900lm, 4000K, IP20, rozměry 1210						
155	LLL3000RM2KVM4	typ B; svítidlo LED mřížkové přisazené 1x26W, 2900lm, 4000K, IP20, rozměry 1210	ks	68,00000	1 511,00	102 748,00
typ B; svítidlo LED mřížkové přisazené 1x26W, 2900lm, 4000K, IP20, rozměry 1210						
156	LED-1L11B07BT1	typ D; svítidlo LED přisazené kruhové 1x8W, 1010lm, 4000K, IP44, rozměry O200mm	ks	5,00000	1 427,00	7 135,00
typ D; svítidlo LED přisazené kruhové 1x8W, 1010lm, 4000K, IP44, rozměry O200mm						
Díl: D14 Hromosvody a uzemnění						39 776,80
157	PASEK30/4	PASEK FEZN 30X4MM (0,95KG/M)	KG	38,00000	98,00	3 724,00
PASEK FEZN 30X4MM (0,95KG/M)						
158	OU1.7	UHELNIK OCHRANNY OU 1,7	KS	7,00000	216,00	1 512,00
UHELNIK OCHRANNY OU 1,7						
159	PV23	PODPERA VEDENI PV 23	KS	140,00000	19,00	2 660,00
PODPERA VEDENI PV 23						
160	PV15B	PODPERA VEDENI PV 15B	KS	20,00000	47,00	940,00
PODPERA VEDENI PV 15B						
161	PV21D	PODPERA VEDENI PV 21D	KS	10,00000	21,00	210,00
PODPERA VEDENI PV 21D						
162	ZT2.0T	TYC ZEMNICI T PROFIL ZT 2.0	KS	6,00000	852,00	5 112,00
TYC ZEMNICI T PROFIL ZT 2.0						
163	480699CZ	TABULKA VYSTR. PLAST CZ	KS	7,00000	850,00	5 950,00
TABULKA VYSTR. PLAST CZ						
164	STITEKPVC	STITEK PVC BEZ OZNACENI	KS	7,00000	7,00	49,00
STITEK PVC BEZ OZNACENI						
165	DOUA-25	DRZAK UHELNIKU DOUA-25	KS	21,00000	47,00	987,00
DRZAK UHELNIKU DOUA-25						
166	DRAT10	DRAT FEZN 0,62KG/M D=10MM	KG	49,00000	108,00	5 292,00
DRAT FEZN 0,62KG/M D=10MM						
167	SOA	SVORKA OKAPOVA SOA	KS	10,00000	47,00	470,00
SVORKA OKAPOVA SOA						
168	SP	SVORKA PRIPOJOVACI SP	KS	5,00000	19,00	95,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		SVORKA PRIPOJOVACI SP				
169	SK	SVORKA KRIZOVA SK	KS	10,00000	34,00	340,00
		SVORKA KRIZOVA SK				
170	DRAT8ALMGSIT4	DRAT ALMGSI 8MM MEKKY 7,4M/KG	KG	28,40000	237,00	6 730,80
		DRAT ALMGSI 8MM MEKKY 7,4M/KG				
171	SJ2	SVORKA ZEMNICI TYCE SJ2	KS	6,00000	61,00	366,00
		SVORKA ZEMNICI TYCE SJ2				
172	SZA	SVORKA ZKUSEBNI SZA	KS	7,00000	44,00	308,00
		SVORKA ZKUSEBNI SZA				
173	PV1P-55	PODPERA VEDENI PV1p-55	KS	60,00000	40,00	2 400,00
		PODPERA VEDENI PV1p-55				
174	SS	SVORKA SPOJOVACI SS	KS	95,00000	17,00	1 615,00
		SVORKA SPOJOVACI SS				
175	SR2B	SVORKA SPOJOVACI SR2B	KS	4,00000	33,00	132,00
		SVORKA SPOJOVACI SR2B				
176	SR03B	SVORKA SPOJOVACI SR3B	KS	26,00000	34,00	884,00
		SVORKA SPOJOVACI SR3B				
Díl: D15 Ostatní materiál						3 299,40
177	1317507	LEPIDLO MONTAZNI UNIVER. 310M	KS	14,10000	234,00	3 299,40
		LEPIDLO MONTAZNI UNIVER. 310M				
Díl: D16 Barvy a nátěry						801,90
178	VLB000550	Asfaltový lak (ochrana zemních spojů)	kg	5,50000	115,00	632,50
		Asfaltový lak (ochrana zemních spojů)				
179	VLB000380	Benzín technický	l	1,10000	154,00	169,40
		Benzín technický				
Díl: D17 Vedlejší a rozpočtové náklady						244 686,00
180	VRN1	Podružný materiál	Kč	1,00000	31 140,00	31 140,00
		Podružný materiál				
181	VRN2	Podíl přidružené výroby	Kč	1,00000	111 240,00	111 240,00
		Podíl přidružené výroby				
182	VRN3	Mimostaveništní doprava	Kč	1,00000	51 906,00	51 906,00
		Mimostaveništní doprava				
183	VRN4	Náklady na umístění stavby	Kč	1,00000	18 600,00	18 600,00
		Náklady na umístění stavby				
184	VRN5	Revize a zkoušky	Kč	1,00000	26 400,00	26 400,00
		Revize a zkoušky				
185	VRN6	Oprava proj. dokumentace dle skut.stavu	Kč	1,00000	5 400,00	5 400,00
		Oprava proj. dokumentace dle skut.stavu				
Díl: 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích						29 939,27
186	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	6,38500	1 621,00	10 350,09
		Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km				
		Poznámka k souboru cen:				
		1. Vcenách nejsou započteny poplatky za uložení sutí na řízenou skládku a recyklaci.				
187	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	89,39000	22,00	1 966,58
		Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600	Elektroinstalace

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

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny poplatky za uložení suti na řízenou skládku a recyklaci.

6,385*14 'Přepočtené koeficientem množství :

89,39

89,39000

188	469973116	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	6,38500	2 760,00	17 622,60
-----	-----------	---	---	---------	----------	-----------

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené vsouboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.

2. Uložení odpadů neuvedených vsouboru cen se oceňuje individuálně.

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.

4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

5. Ceny uvedené vsouboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.

6. Uložení odpadů neuvedených vsouboru cen se oceňuje individuálně.

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600a	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D0		Strukturovaná kabeláž (data, telefon, kamery, wifi apod)				792 062,00
1	101	Dvozásuvka 2xRJ45 UTP KAT 5e design, společné rámečky se silnoproudem <i>Dvozásuvka 2xRJ45 UTP KAT 5e design, společné rámečky se silnoproudem</i>	ks	45,00000	365,00	16 425,00
2	102	MONT DVOJZÁSUVKY UTP, FTP 2xRJ <i>MONT DVOJZÁSUVKY UTP, FTP 2xRJ</i>	ks	45,00000	132,00	5 940,00
3	103	UKONČENÍ - FORMA NA KABELU U-FTP KAT5 <i>UKONČENÍ - FORMA NA KABELU U-FTP KAT5</i>	ks	180,00000	54,00	9 720,00
4	104	MĚŘENÍ 1 KABELU K5, VYHOT. PROTOKOLU <i>MĚŘENÍ 1 KABELU K5, VYHOT. PROTOKOLU</i>	ks	90,00000	156,00	14 040,00
5	105	Rozvaděč rack, 19inch, š=600mm, , hl=600, v=2000, aktivní ventilace <i>Rozvaděč rack, 19inch, š=600mm, , hl=600, v=2000, aktivní ventilace</i>	kpl	1,00000	21 212,00	21 212,00
6	106	Panel 24 port U-FTP <i>Panel 24 port U-FTP</i>	ks	5,00000	2 018,00	10 090,00
7	107	Panel pro rozvod 230V v racku, přepětová ochrana <i>Panel pro rozvod 230V v racku, přepětová ochrana</i>	kpl	6,00000	1 116,00	6 696,00
8	108	MONT. PATCH PANELU BEZ UKONČENÍ <i>MONT. PATCH PANELU BEZ UKONČENÍ</i>	ks	1,00000	180,00	180,00
9	109	Kabel UTP5e HFFR-ISZH <i>Kabel UTP5e HFFR-ISZH</i>	ks	3 600,00000	25,00	90 000,00
10	110	ZATAŽ KAB UTP, FTP DO LIŠT, TRUBEK <i>ZATAŽ KAB UTP, FTP DO LIŠT, TRUBEK</i>	m	3 600,00000	22,00	79 200,00
11	111	PATCH CORD - 2m <i>PATCH CORD - 2m</i>	ks	40,00000	76,00	3 040,00
12	112	PATCH CORD - 3m <i>PATCH CORD - 3m</i>	ks	40,00000	100,00	4 000,00
13	113	Krabice KO 68 pod omítku vč. vysekání lůžka <i>Krabice KO 68 pod omítku vč. vysekání lůžka</i>	ks	180,00000	71,00	12 780,00
14	114	Krabice 125/125 <i>Krabice 125/125</i>	ks	18,00000	326,00	5 868,00
15	115	Krabice 250/250 <i>Krabice 250/250</i>	ks	3,00000	686,00	2 058,00
16	116	Trubka Monoflex,PVC pod omítkou 16-36 mm <i>Trubka Monoflex,PVC pod omítkou 16-36 mm</i>	m	870,00000	144,00	125 280,00
17	117	Vodič v trubkovodu AY 2,5 - protahovací drát <i>Vodič v trubkovodu AY 2,5 - protahovací drát</i>	m	870,00000	20,00	17 400,00
18	118	AY 2,5 B <i>AY 2,5 B</i>	m	870,00000	3,00	2 610,00
19	119	Prostup z přípojkové skříně do terénu (d=40mm) <i>Prostup z přípojkové skříně do terénu (d=40mm)</i>	m	2,00000	1 860,00	3 720,00
20	120	Přípojková skřín pro telefonní vnitřní, pod omítku, D+M, do 100pp, včetně svorkovnic <i>Přípojková skřín pro telefonní vnitřní, pod omítku, D+M, do 100pp, včetně svorkovnic</i>	ks	1,00000	4 396,00	4 396,00
21	121	Interkom, 6 tlačítek, s integrovanou kamerou, hi-tech, antivandal, IP provedení <i>Interkom, 6 tlačítek, s integrovanou kamerou, hi-tech, antivandal, IP provedení</i>	ks	1,00000	9 697,00	9 697,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600a	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	122	Samozamykačí zámek s panikovou funkcí, elektromechanický	ks	1,00000	11 615,00	11 615,00
		Samozamykačí zámek s panikovou funkcí, elektromechanický				
23	123	Prostup do zárubně	ks	1,00000	1 907,00	1 907,00
		Prostup do zárubně				
24	124	Zálohovaný zdroj pro elektromechanický zámek, 24h	ks	1,00000	5 183,00	5 183,00
		Zálohovaný zdroj pro elektromechanický zámek, 24h				
25	125	Telefonní přístroj s monitorem, bez vazby na konkrétního výrobce, ajako protikus k interkomu	ks	8,00000	7 385,00	59 080,00
		Telefonní přístroj s monitorem, bez vazby na konkrétního výrobce, ajako protikus k interkomu				
26	126	Aktivní prvek, vstup optika 1GBPS, 24 portů, PoE, stohovatelný, management	ks	1,00000	38 077,00	38 077,00
		Aktivní prvek, vstup optika 1GBPS, 24 portů, PoE, stohovatelný, management				
27	127	Aktivní prvek, vstup optika 1GBPS, 24 portů, bez PoE, stohovatelný, management	ks	1,00000	31 374,00	31 374,00
		Aktivní prvek, vstup optika 1GBPS, 24 portů, bez PoE, stohovatelný, management				
28	128	Kontrolér pro WIFI včetně licencí, kompatibilní se stávajícími zařízeními investora	ks	1,00000	5 071,00	5 071,00
		Kontrolér pro WIFI včetně licencí, kompatibilní se stávajícími zařízeními investora				
29	129	WIFI AP, značková, kompatibilní se stávajícími zařízeními investora, 5GHz	ks	6,00000	4 908,00	29 448,00
		WIFI AP, značková, kompatibilní se stávajícími zařízeními investora, 5GHz				
30	130	Zdroj do racku, záložní, 3000VA, rack mount, značkový, včetně baterií,	ks	1,00000	87 715,00	87 715,00
		Zdroj do racku, záložní, 3000VA, rack mount, značkový, včetně baterií,				
31	131	Vybudování páteřního přívodu dle pokynů operátora	kpl	1,00000	48 000,00	48 000,00
		Vybudování páteřního přívodu dle pokynů operátora				
32	132	Vytvoření číslovacího plánu, instalce tlf přístrojů	hod	8,00000	540,00	4 320,00
		Vytvoření číslovacího plánu, instalce tlf přístrojů				
33	133	Montáž, oživení, kompletace	hod	48,00000	540,00	25 920,00
		Montáž, oživení, kompletace				
Díl: D1		CCTV kamerový systém				53 583,00
34	201	Kabeláž - viz první kapitola		0,00000	0,00	0,00
		Kabeláž - viz první kapitola				
35	202	Kamera s rozlišením Full HD (1920×1080p) rozlišení, 16:9, přísvit 30m, přisazená montáž (dome)	kpl	1,00000	5 320,00	5 320,00
		Kamera s rozlišením Full HD (1920×1080p) rozlišení, 16:9, přísvit 30m, přisazená montáž (dome)				
36	203	Montáž systému, oživení	ks	3,00000	1 860,00	5 580,00
		Montáž systému, oživení				
37	204	HDD rekordér, s integrovaným HDD1TB , pro min. 8 kamer, do racku	ks	1,00000	12 751,00	12 751,00
		HDD rekordér, s integrovaným HDD1TB , pro min. 8 kamer, do racku				
38	205	Kamerová zkouška za přítomnosti uživatele (den, noc)	hod	2,00000	540,00	1 080,00
		Kamerová zkouška za přítomnosti uživatele (den, noc)				
39	206	Montáž, oživení, kompletace	hod	16,00000	552,00	8 832,00
		Montáž, oživení, kompletace				
40	207	PC pro předvedení CCVT, monitor 24palce, včetně OS, kancelářský standard	ks	1,00000	20 020,00	20 020,00
		PC pro předvedení CCVT, monitor 24palce, včetně OS, kancelářský standard				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600a	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D2		Elektrická zabezpečovací signalizace EZS				133 219,00
41	301	Hlásič sběrníkový – detektor pohybu + tříštění skla JA-120PB	ks	13,00000	1 585,00	20 605,00
		Hlásič sběrníkový – detektor pohybu + tříštění skla JA-120PB				
42	302	Hlásič sběrníkový požární JA-110ST	ks	12,00000	1 222,00	14 664,00
		Hlásič sběrníkový požární JA-110ST				
43	303	Hlásič sběrníkový požární manuální	ks	5,00000	1 276,00	6 380,00
		Hlásič sběrníkový požární manuální				
44	304	Montáž hlásiče	ks	30,00000	180,00	5 400,00
		Montáž hlásiče				
45	305	Klávesnice pro systém EZS, 3 tlačítka	ks	2,00000	2 896,00	5 792,00
		Klávesnice pro systém EZS, 3 tlačítka				
46	306	Montáž drátové klávesnice	ks	2,00000	300,00	600,00
		Montáž drátové klávesnice				
47	307	UVEDENÍ HLÁSIČE DO PROVOZU (programování)	kpl	1,00000	2 100,00	2 100,00
		UVEDENÍ HLÁSIČE DO PROVOZU (programování)				
48	308	Ústředna JA10xIP kompletní, včetně skříně a baterií, včetně GSM a IP rozhraní	kpl	1,00000	16 194,00	16 194,00
		Ústředna JA10xIP kompletní, včetně skříně a baterií, včetně GSM a IP rozhraní				
49	309	Montáž systému (ústředny)	kpl	1,00000	2 100,00	2 100,00
		Montáž systému (ústředny)				
50	310	Oživení komunikace se smartphonem, včetně potřebné licence, zaškolení obsluhy (bez dodávky smartphonu)	hod	2,00000	540,00	1 080,00
		Oživení komunikace se smartphonem, včetně potřebné licence, zaškolení obsluhy (bez dodávky smartphonu)				
51	311	Montáž bus kabelu do trubky	m	320,00000	18,00	5 760,00
		Montáž bus kabelu do trubky				
52	312	Bus kabel pro EZS	m	320,00000	11,00	3 520,00
		Bus kabel pro EZS				
53	313	Krabice KO 68 pod omítku vč. vysekání lůžka	ks	60,00000	71,00	4 260,00
		Krabice KO 68 pod omítku vč. vysekání lůžka				
54	314	Trubka Monoflex,PVC pod omítkou 16-36 mm	m	110,00000	144,00	15 840,00
		Trubka Monoflex,PVC pod omítkou 16-36 mm				
55	315	Vodič v trubkovodu AY 2,5 - protahovací drát	m	110,00000	20,00	2 200,00
		Vodič v trubkovodu AY 2,5 - protahovací drát				
56	316	AY 2,5 B	m	110,00000	3,00	330,00
		AY 2,5 B				
57	317	Siréna s majákem, pro interní montáž	ks	3,00000	2 842,00	8 526,00
		Siréna s majákem, pro interní montáž				
58	318	Kabel 2x1,5 s funkční schopností 30 minut	m	12,00000	41,00	492,00
		Kabel 2x1,5 s funkční schopností 30 minut				
59	319	Montáž kabelu pod omítku	m	12,00000	30,00	360,00
		Montáž kabelu pod omítku				
60	320	Drobný nespecifikovaný montážní materiál	kpl	1,00000	17 016,00	17 016,00
		Drobný nespecifikovaný montážní materiál				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	600a	Slaboproudé rozvody

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

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	700	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 111						2 388 398,00
1	1001	Jednotka přesné klimatizace	soub	1,00000	366 714,00	366 714,00
		Jednotka přesné klimatizace				
2	1064	Cu potrubí 3/4",3/8", vč. komunikačního kabelu a izolace	bm	25,00000	1 048,00	26 200,00
		Cu potrubí 3/4",3/8", vč. komunikačního kabelu a izolace				
3	1067	Diagonální ventilátor d=125, přívodní	soub	1,00000	3 389,00	3 389,00
		Diagonální ventilátor d=125, přívodní				
4	1074	Diagonální ventilátor v tichém provedení d=160, tříotáčkový	soub	1,00000	8 593,00	8 593,00
		Diagonální ventilátor v tichém provedení d=160, tříotáčkový				
5	1082	Diagonální ventilátor v tichém provedení d=160, tříotáčkový	soub	1,00000	8 593,00	8 593,00
		Diagonální ventilátor v tichém provedení d=160, tříotáčkový				
6	1089	Protidéšťová žaluzie 250x200 vč. síta	ks	1,00000	1 410,00	1 410,00
		Protidéšťová žaluzie 250x200 vč. síta				
7	1092	Vyústka 625x125 do obd. potrubí, dvouřadá s regulací a UR	ks	6,00000	1 997,00	11 982,00
		Vyústka 625x125 do obd. potrubí, dvouřadá s regulací a UR				
8	1095	Vyústka 425x75 do kruh. potrubí, jednořadá s regulací	ks	6,00000	1 039,00	6 234,00
		Vyústka 425x75 do kruh. potrubí, jednořadá s regulací				
9	1098	Výfuková hlavice d=160, CAGI	ks	1,00000	1 456,00	1 456,00
		Výfuková hlavice d=160, CAGI				
10	1104	rovné kusy	m2	19,00000	1 062,00	20 178,00
		rovné kusy				
11	1105	tvarovky	m2	10,00000	1 568,00	15 680,00
		tvarovky				
12	1111	do d=125 vč. 30 %tvar	bm	6,00000	427,00	2 562,00
		do d=125 vč. 30 %tvar				
13	1115	do d=160 vč. 20 %tvar	bm	15,00000	467,00	7 005,00
		do d=160 vč. 20 %tvar				
14	1122	Jednotka přesné klimatizace	soub	1,00000	366 714,00	366 714,00
		Jednotka přesné klimatizace				
15	1185	Cu potrubí 3/4",3/8", vč. komunikačního kabelu a izolace	bm	22,00000	1 048,00	23 056,00
		Cu potrubí 3/4",3/8", vč. komunikačního kabelu a izolace				
16	1188	Diagonální ventilátor d=125, přívodní	soub	1,00000	2 921,00	2 921,00
		Diagonální ventilátor d=125, přívodní				
17	1194	Přívodní VZT jednotka	soub	1,00000	333 926,00	333 926,00
		Přívodní VZT jednotka				
18	1206	Plastový ventilátor ve venkovním provedení z PEEL/PP	soub	1,00000	58 567,00	58 567,00
		Plastový ventilátor ve venkovním provedení z PEEL/PP				
19	1218	Plastový ventilátor ve venkovním provedení z PEEL/PP	soub	1,00000	45 704,00	45 704,00
		Plastový ventilátor ve venkovním provedení z PEEL/PP				
20	1230	Diagonální střešní ventilátor	soub	1,00000	39 284,00	39 284,00
		Diagonální střešní ventilátor				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	700	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
21	1238	Diagonální ventilátor v tichém provedení d=160, tříotáčkový	soub	1,00000	8 593,00	8 593,00
<i>Diagonální ventilátor v tichém provedení d=160, tříotáčkový</i>						
22	1246	Diagonální ventilátor v tichém provedení d=160, tříotáčkový	soub	1,00000	8 593,00	8 593,00
<i>Diagonální ventilátor v tichém provedení d=160, tříotáčkový</i>						
23	1253	Diagonální ventilátor v tichém provedení d=200, tříotáčkový	soub	1,00000	10 154,00	10 154,00
<i>Diagonální ventilátor v tichém provedení d=200, tříotáčkový</i>						
24	1261	Větrací jednotka s deskovým výměníkem ZZT, stojatá	soub	1,00000	110 836,00	110 836,00
<i>Větrací jednotka s deskovým výměníkem ZZT, stojatá</i>						
25	1273	Protiděšťová žaluzie 250x200 vč. síta	ks	1,00000	1 410,00	1 410,00
<i>Protiděšťová žaluzie 250x200 vč. síta</i>						
26	1276	Vyústka 625x125 do obd. potrubí, dvouřadá s regulací a UR	ks	6,00000	1 997,00	11 982,00
<i>Vyústka 625x125 do obd. potrubí, dvouřadá s regulací a UR</i>						
27	1279	Vyústka 325x75 do kruh. potrubí, jednořadá s regulací	ks	8,00000	922,00	7 376,00
<i>Vyústka 325x75 do kruh. potrubí, jednořadá s regulací</i>						
28	1282	Protipožární talířový ventil d=200	ks	4,00000	2 620,00	10 480,00
<i>Protipožární talířový ventil d=200</i>						
29	1285	Přívodní talířový ventil d=160, kovový vč. zděže	ks	5,00000	293,00	1 465,00
<i>Přívodní talířový ventil d=160, kovový vč. zděže</i>						
30	1288	Přívodní talířový ventil d=125, kovový vč. zděže	ks	4,00000	228,00	912,00
<i>Přívodní talířový ventil d=125, kovový vč. zděže</i>						
31	1291	Odvodní talířový ventil d=200, kovový vč. zděže	ks	3,00000	377,00	1 131,00
<i>Odvodní talířový ventil d=200, kovový vč. zděže</i>						
32	1294	Odvodní talířový ventil d=160, kovový vč. zděže	ks	6,00000	293,00	1 758,00
<i>Odvodní talířový ventil d=160, kovový vč. zděže</i>						
33	1297	Odvodní talířový ventil d=125, kovový vč. zděže	ks	5,00000	228,00	1 140,00
<i>Odvodní talířový ventil d=125, kovový vč. zděže</i>						
34	1300	Ohebná hadice d=200	bm	3,00000	136,00	408,00
<i>Ohebná hadice d=200</i>						
35	1303	Ohebná hadice d=160	bm	9,00000	130,00	1 170,00
<i>Ohebná hadice d=160</i>						
36	1306	Ohebná hadice d=125	bm	6,00000	113,00	678,00
<i>Ohebná hadice d=125</i>						
37	1312	Regulační klapka d=160	ks	3,00000	604,00	1 812,00
<i>Regulační klapka d=160</i>						
38	1315	Odsávací rameno 75/1500 chemické	soub	1,00000	22 607,00	22 607,00
<i>Odsávací rameno 75/1500 chemické</i>						
39	1320	Protiděšťová žaluzie 400x315	ks	1,00000	1 726,00	1 726,00
<i>Protiděšťová žaluzie 400x315</i>						
40	1323	Kruhový tlumič hluku 250/600/50	ks	2,00000	2 483,00	4 966,00
<i>Kruhový tlumič hluku 250/600/50</i>						
41	1329	rovné kusy	m2	37,00000	1 062,00	39 294,00
<i>rovné kusy</i>						
42	1330	tvarovky	m2	22,00000	1 568,00	34 496,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	700	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		tvarovky				
43	1336	do d=250 vč. 50 %tvar	bm	3,00000	877,00	2 631,00
		do d=250 vč. 50 %tvar				
44	1338	do d=200 vč. 50 %tvar	bm	5,00000	556,00	2 780,00
		do d=200 vč. 50 %tvar				
45	1340	do d=160 vč. 30 %tvar	bm	12,00000	492,00	5 904,00
		do d=160 vč. 30 %tvar				
46	1342	do d=125 vč. 30 %tvar	bm	27,00000	427,00	11 529,00
		do d=125 vč. 30 %tvar				
47	1346	do d=200 vč. 20 %tvar	bm	15,00000	552,00	8 280,00
		do d=200 vč. 20 %tvar				
48	1348	do d=160 vč. 30 %tvar	bm	24,00000	492,00	11 808,00
		do d=160 vč. 30 %tvar				
49	1350	do d=125 vč. 30 %tvar	bm	25,00000	427,00	10 675,00
		do d=125 vč. 30 %tvar				
50	1354	do d=225 vč. 100 %tvar	bm	1,00000	10 385,00	10 385,00
		do d=225 vč. 100 %tvar				
51	1356	do d=200 vč. 40 %tvar	bm	6,00000	6 178,00	37 068,00
		do d=200 vč. 40 %tvar				
52	1358	do d=160 vč. 100 %tvar	bm	1,00000	7 961,00	7 961,00
		do d=160 vč. 100 %tvar				
53	1360	do d=125 vč. 30 %tvar	bm	9,00000	4 440,00	39 960,00
		do d=125 vč. 30 %tvar				
54	1367	Jednotka přesné klimatizace	soub	1,00000	366 714,00	366 714,00
		Jednotka přesné klimatizace				
55	1428	- autorizované uvedení do provozu	kpl	1,00000	63 415,00	63 415,00
		- autorizované uvedení do provozu				
56	1430	Cu potrubí 3/4",3/8", vč. komunikačního kabelu a izolace	bm	17,00000	1 048,00	17 816,00
		Cu potrubí 3/4",3/8", vč. komunikačního kabelu a izolace				
57	1433	Diagonální ventilátor d=125, přívodní	soub	1,00000	3 436,00	3 436,00
		Diagonální ventilátor d=125, přívodní				
58	1439	Protiděšťová žaluzie 250x200 vč. síta	ks	1,00000	1 410,00	1 410,00
		Protiděšťová žaluzie 250x200 vč. síta				
59	1442	Vyústka 625x125 do obd. potrubí, dvouřadá s regulací a UR	ks	6,00000	1 997,00	11 982,00
		Vyústka 625x125 do obd. potrubí, dvouřadá s regulací a UR				
60	1448	rovné kusy	m2	27,00000	1 062,00	28 674,00
		rovné kusy				
61	1449	tvarovky	m2	13,00000	1 568,00	20 384,00
		tvarovky				
62	1453	do d=125 vč. 30 %tvar	bm	9,00000	427,00	3 843,00
		do d=125 vč. 30 %tvar				
63	1460	Materiál pro zhotovení závěsů na montáži	kg	70,00000	114,00	7 980,00
		Materiál pro zhotovení závěsů na montáži				
64	1461	Zhotovení závěsů	kg	70,00000	114,00	7 980,00
		Zhotovení závěsů				
65	1462	Montáž závěsů	kg	70,00000	114,00	7 980,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	100	Depozitář
R:	700	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Montáž závěsů				
66	1463	Spojovací materiál	kg	38,00000	114,00	4 332,00
		Spojovací materiál				
67	1464	Těsnící materiál	kg	29,00000	114,00	3 306,00
		Těsnící materiál				
68	Pol1	Izolace tepelné minerální plstí o tloušťce 60 mm s Al polelem	m2	50,00000	683,00	34 150,00
		Izolace tepelné minerální plstí o tloušťce 60 mm s Al polelem				
69	1479	Požární ucpávky	soub	1,00000	16 260,00	16 260,00
		Požární ucpávky				
70	1486	Náklady na úpravu a přizpůsobení vzducho -	hod	24,00000	150,00	3 600,00
		Náklady na úpravu a přizpůsobení vzducho -				
71	1488	Doprava	soub	1,00000	1 000,00	1 000,00
		Doprava				
72	1489	Komplexní zkoušky	soub	1,00000	1 000,00	1 000,00
		Komplexní zkoušky				
73	1490	Kompletační činnost	soub	1,00000	1 000,00	1 000,00
		Kompletační činnost				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	900	Mobiliář a vybavení
R:	001	Regály

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: OST		Ostatní				3 823 519,80
1	52001	D+M Kolejnice pro regál podlahové, včetně doplněného nášlapného klínu z obou stran <i>D+M Kolejnice pro regál podlahové, včetně doplněného nášlapného klínu z obou stran</i> "1.PP" 53,6 : "1.NP" 53,6 : "2.NP" 53,6 : 160,8	m	160,80000	2 506,00	402 964,80
				160,80000		
2	25200	D+M Podvozku pro regál (5x1030) x 700 mm <i>D+M Podvozku pro regál (5x1030) x 700 mm</i> "1.PP" 16 : "1.NP" 16 : "2.NP" 11 : 43	kus	43,00000	31 795,00	1 367 185,00
				43,00000		
3	35200	D+M regál jednostranný pevný hl. 400 mm <i>D+M regál jednostranný pevný hl. 400 mm</i> "1.PP" 1 : "1.NP" 1 : 2	kus	2,00000	15 055,00	30 110,00
				2,00000		
4	45200	D+M regál oboustranný hl. 700 mm <i>D+M regál oboustranný hl. 700 mm</i> "1.PP" 16 : "1.NP" 16 : "2.NP" 11 : 43	kus	43,00000	24 358,00	1 047 394,00
				43,00000		
5	55200	D+M oboustranný pevný regál hl. 700 mm <i>D+M oboustranný pevný regál hl. 700 mm</i> "1.NP" 1 : 1	kus	1,00000	26 674,00	26 674,00
				1,00000		
6	65200	D+M podvozek pro síta na obrazy 5200x600 mm <i>D+M podvozek pro síta na obrazy 5200x600 mm</i> "2.NP" 5 : 5	kus	5,00000	47 533,00	237 665,00
				5,00000		
7	75200	5 ks síta v rámu pro ukládání obrazů <i>5 ks síta v rámu pro ukládání obrazů</i> "2.NP" 5 : 5	kus	5,00000	25 872,00	129 360,00
				5,00000		
8	85200	5 ks výkresová skříň A0 <i>5 ks výkresová skříň A0</i> "2.NP" 5 : 5	kus	5,00000	26 170,00	130 850,00
				5,00000		
9	95200	D+M Pevný policový regál jednostranný, základní nebo s přidaným sloupcem, výšky 1600 mm <i>D+M Pevný policový regál jednostranný, základní nebo s přidaným sloupcem, výšky 1600 mm</i>	kus	46,00000	2 668,00	122 728,00
10	105200	D+M Pevný policový regál jednostranný, základní nebo s přidaným sloupcem, výšky 2400 mm <i>D+M Pevný policový regál jednostranný, základní nebo s přidaným sloupcem, výšky 2400 mm</i>	kus	22,00000	3 940,00	86 680,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	900	Mobiliář a vybavení
R:	001	Regály

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
11	115200	D+M Pevný policový regál jednostranný, výšky 2400 mm, rozměr 800x600	kus	1,00000	4 259,00	4 259,00
		D+M Pevný policový regál jednostranný, výšky 2400 mm, rozměr 800x600				
12	125200	D+M Zámek na tresorový klíč, 4 police	kus	1,00000	29 400,00	29 400,00
		D+M Zámek na tresorový klíč, 4 police				
13	135200	D+M Skříň č.9 - 1950x950x400 mm, 4 police	kus	1,00000	8 934,00	8 934,00
		D+M Skříň č.9 - 1950x950x400 mm, 4 police				
14	145200	D+M Skříň na chemikálie 1950x950x500 mm	kus	2,00000	21 022,00	42 044,00
		D+M Skříň na chemikálie 1950x950x500 mm				
15	155200	D Transportní vozík 1010 x 524 x 975 mm	kus	4,00000	8 448,00	33 792,00
		D Transportní vozík 1010 x 524 x 975 mm				
16	165200	D+M Bezpečnostní schůdky oboustranné	kus	3,00000	41 160,00	123 480,00
		D+M Bezpečnostní schůdky oboustranné				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO02	Zpevněné plochy
R:	SO02	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						63 590,65
1	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně 145,3*0,42 : 61,026	m3	61,02600	172,00	10 496,47
				61,02600		
2	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně "drenáž"28,6*0,4*0,4 : 4,576	m3	4,57600	971,00	4 443,30
				4,57600		
3	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7,32000	44,00	322,08
4	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	58,28200	271,00	15 794,42
				"odkopávky"61,026+4,576 : "ohumusování"-73,2*0,1 : 58,282		
				58,28200		
5	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 73,2*0,1 : 7,32	m3	7,32000	152,00	1 112,64
				7,32000		
6	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	58,28200	20,00	1 165,64
7	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 58,282*1,8 : 104,908	t	104,90800	232,00	24 338,66
				104,90800		
8	181006111	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 67,4+5,8 : 73,2	m2	73,20000	6,00	439,20
				73,20000		
9	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	73,20000	21,00	1 537,20
10	005724100	osivo směs travní parková osivo směs travní parková 73,2*0,04 : 2,928	kg	2,92800	155,00	453,84
				2,92800		
11	181951112T00	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	145,30000	24,00	3 487,20
Díl: 2 Zakládání						10 530,66
12	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm "drenáž HDK 8/16"28,6*0,4*0,4 : 4,576	m3	4,57600	1 172,00	5 363,07
				4,57600		
13	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m "drenáž"(28,65+2)*2 : 61,3	m2	61,30000	48,00	2 942,40
				61,30000		
14	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	67,43000	33,00	2 225,19

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO02	Zpevněné plochy
R:	SO02	Zpevněné plochy

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

geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2

61,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

67,43

67,43000

Díl: 5	Komunikace pozemní	158 846,38
---------------	---------------------------	-------------------

15	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	284,95000	177,00	50 436,15
----	-----------	------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

"ŠDa 0/63"141,5+141,5+(39*0,05) :

284,95

284,95000

16	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 300 m2	m2	141,50000	259,00	36 648,50
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

17	BET.AKVAGRAS8	dlažba zatravňovací 20x20x8 cm přírodní	m2	148,57500	483,00	71 761,73
----	---------------	---	----	-----------	--------	-----------

dlažba zatravňovací 20x20x8 cm přírodní

141,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

148,575

148,57500

Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 593,60
---------------	--	------------------

18	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	39,00000	237,00	9 243,00
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

19	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	40,95000	98,00	4 013,10
----	----------	---	---	----------	-------	----------

obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm

39*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

40,95

40,95000

20	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,95000	3 250,00	6 337,50
----	-----------	--	----	---------	----------	----------

39*0,05 :

1,95

1,95000

Díl: 998	Přesun hmot	34 343,90
-----------------	--------------------	------------------

21	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	145,52500	236,00	34 343,90
----	-----------	---	---	-----------	--------	-----------

Díl: 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 138,98
-----------------	--	-----------------

22	711161121	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií vodorovná, nopek v 4,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	16,00000	146,00	2 336,00
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

32*0,5 :

16

16,00000

23	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	32,00000	118,00	3 776,00
----	-----------	---	---	----------	--------	----------

24	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,01600	1 070,00	17,12
----	-----------	--	---	---------	----------	-------

25	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,01600	616,00	9,86
----	-----------	--	---	---------	--------	------

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO03	Přípojka kanalizace
R:	310	Přípojka kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				5 470,58
1	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,00000	712,00	2 136,00

Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251251

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.

Poznámka k položce:

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

2	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	5,00000	140,00	700,00
---	-----------	--	----	---------	--------	--------

Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101101

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro roubení a rozepření stěn i jiných výkopů se svislými stěnami, pokud jsou tyto výkopy pro podzemní vedení rozměru do 1 250 mm.

2. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neodečítá; nezapažené plochy u pažení zátažného nebo hnaného se od plochy pažení odečítají.

3. Předepisuje-li projekt:

a) ponechat pažení ve výkopu, oceňuje se toto pažení cenami souboru cen 151 . 0-19 Pažení stěn sponecháním a rozepření stěn cenami souboru cen 151 . 0-13 Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů,

b) vzepření stěn, oceňuje se toto odstranění pažení stěn výkopu cenami souboru cen 151 . 0-12 Pažení stěn a vzepření stěn cenami souboru cen 151 . 0-14 odstranění vzepření stěn,

c) kotvení stěn, toto se oceňuje příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.

Poznámka k položce:

pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,

3	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	5,00000	30,00	150,00
---	-----------	---	----	---------	-------	--------

Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/151101111

Poznámka k položce:

pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,

4	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,30000	271,00	352,30
---	-----------	---	----	---------	--------	--------

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117

Poznámka k souboru cen:

1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.

2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO03	Přípojka kanalizace
R:	310	Přípojka kanalizace

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

Poznámka k položce:

po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí,

5	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	1,30000	152,00	197,60
---	-----------	---	----	---------	--------	--------

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, zhorniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost

a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,

b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.

2. Množství měřných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

6	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1,30000	20,00	26,00
---	-----------	--	----	---------	-------	-------

Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201

Poznámka k souboru cen:

1. Cena je určena i pro:

a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny,

b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží.

2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů.

3. Vceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce.

4. Vceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.

5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.

7	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,70000	144,00	244,80
---	-----------	---	----	---------	--------	--------

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/174151101

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény.

2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.

3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu .

4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku.

5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů.

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO03	Přípojka kanalizace
R:	310	Přípojka kanalizace

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

6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.

Poznámka k položce:

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,

8	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,00000	211,00	211,00
---	-----------	---	----	---------	--------	--------

Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175151101

Poznámka k souboru cen:

1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí).

2. Míru zhutnění předepisuje projekt.

3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.

4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Příplatek za prohození sypaniny.

Poznámka k položce:

sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,

9	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	2,00000	455,00	910,00
---	----------	--------------------------------	---	---------	--------	--------

šterkopísek netříděný zásypový

1*2 'Přepočtené koeficientem množství' :

2 :

2

2,00000

10	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2,34000	232,00	542,88
----	-----------	--	---	---------	--------	--------

Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené vsouboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.

2. Uložení odpadů neuvedených vsouboru cen se oceňuje individuálně.

1,3*1,8 'Přepočtené koeficientem množství' :

2,34 :

2,34

2,34000

Díl: 4		Vodorovné konstrukce				555,00
11	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,30000	1 850,00	555,00

Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451573111

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami.

2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.

Poznámka k položce:

v otevřeném výkopu,

Díl: 8		Trubní vedení				31 721,00
---------------	--	----------------------	--	--	--	------------------

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO03	Přípojka kanalizace
R:	310	Přípojka kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
12	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	2,00000	654,00	1 308,00

Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/871355221

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění.
- Použití trub dle tuhostí:
 - třída SN 4: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí až 4 m
 - třída SN 8: kanalizační sítě v nestandardních podmínkách uložení, vysoké teplotní a mechanické zatížení s výškou krytí do 8 m
 - SN 10: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí > 8 m
 - třída SN 12: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy, při rychlosti média až 15 m/s a výškou krytí 0,7-10 m
 - třída SN 16: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy a výškou krytí 0,5-12 m.

13	877350320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,00000	1,00	1,00
----	-----------	---	-----	---------	------	------

Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 200

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/877350320

Poznámka k souboru cen:

- V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.
- V cenách montáže tvarovek jsou započteny náklady na dodání těsnících kroužků, pokud tyto nejsou součástí dodávky tvarovek.

14	28617208	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 200/200	kus	1,00000	1 014,00	1 014,00
----	----------	--	-----	---------	----------	----------

odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 200/200

15	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	2,00000	27,00	54,00
----	-----------	---	---	---------	-------	-------

Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/892351111

Poznámka k souboru cen:

- Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoliv druhu potrubí.
- V cenách jsou započteny náklady:
 - u cen -1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,
 - u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zaslepovací příruby, na zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady,

16	894812315	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné	kus	1,00000	11 183,00	11 183,00
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------

Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 průtočné

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812315

Poznámka k souboru cen:

- V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:
 - vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
 - dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
 - nápojení stávajícího kanalizačního potrubí.
- V cenách nejsou započteny náklady na:

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO03	Přípojka kanalizace
R:	310	Přípojka kanalizace

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

a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 ... Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 07.

17	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,00000	5 321,00	5 321,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812332

Poznámka k souboru cen:

1. Vpříslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. Vcenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 ... Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 07.

18	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	1,00000	480,00	480,00
----	-----------	--	-----	---------	--------	--------

Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812339

Poznámka k souboru cen:

1. Vpříslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. Vcenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 ... Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 07.

19	894812377	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	1,00000	12 360,00	12 360,00
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------

Revizní a čistící šachta zpolypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 teleskopickým adaptérem

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894812377

Poznámka k souboru cen:

1. Vpříslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. Vcenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 ... Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 07.

Díl: 998		Přesun hmot				1 230,58
-----------------	--	--------------------	--	--	--	-----------------

20	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,92300	421,00	1 230,58
----	-----------	--	---	---------	--------	----------

Přesun hmot pro trubní vedení hloubené ztrub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998276101

Poznámka k souboru cen:

- 1. Ceny přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje soubory cen 162 ... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO03	Přípojka kanalizace
R:	310	Přípojka kanalizace

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

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO04	Oplocení
R:	03	Oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				9 061,07
1	139911121	Bourání kčí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,76800	6 680,00	5 130,24
2	131213102	Hloubení jam v nesoudrzných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	2,21900	1 127,00	2 500,81
3	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,45100	271,00	393,22
		2,2185-0,768 :				
		1,451		1,45100		
4	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	1,45100	152,00	220,55
		2,2185-0,768 :				
		1,451		1,45100		
5	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1,45100	20,00	29,02
6	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2,61200	232,00	605,98
		2,2185-0,768 :				
		1,451*1,8 'Přepočtené koeficientem množství :				
		2,612		2,61200		
7	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	0,76800	236,00	181,25
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				12 574,08
8	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	0,98700	3 800,00	3 750,60
		Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.				
9	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	1,50000	406,00	609,00
10	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	1,50000	126,00	189,00
11	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	1,29600	3 480,00	4 510,08
12	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	5,40000	525,00	2 835,00
13	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	5,40000	126,00	680,40
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				155 343,00
14	338121127	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky o objemu do 0,30 m3	kus	18,00000	712,00	12 816,00
		15+2+1 :				
		18		18,00000		
15	59233003	Betonový sloupek 2-str. štípaný kámen koncový přírodní 300 cm	ks	2,00000	346,00	692,00
		Betonový sloupek 2-str. štípaný kámen koncový přírodní 300 cm				
16	59233004	Betonový sloupek 2-str. štípaný kámen rohový přírodní 300 cm	ks	1,00000	466,00	466,00
		Betonový sloupek 2-str. štípaný kámen rohový přírodní 300 cm				
17	59233005	Betonový sloupek 2-str. štípaný kámen průběžný přírodní 300 cm	ks	15,00000	466,00	6 990,00
		Betonový sloupek 2-str. štípaný kámen průběžný přírodní 300 cm				
18	348121121	Osazování ŽB desek plotových na MC 300x50x2000 mm	kus	85,00000	292,00	24 820,00
		5*17 :				
		85		85,00000		
19	59233002	Betonový panel rovný oboustranný 200x 25 x4,0 cm - štípaný kámen - přírodní	ks	17,00000	275,00	4 675,00

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	SO04	Oplocení
R:	03	Oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Betonový panel rovný oboustranný 200x 25 x4,0 cm - štípaný kámen - přírodní				
		17 :				
		17		17,00000		
20	59233001	Betonový panel rovný oboustranný 200x50 x4,0 cm - štípaný kámen - přírodní	kus	68,00000	359,00	24 412,00
		Betonový panel rovný oboustranný 200x50 x4,0 cm - štípaný kámen - přírodní				
		4*17 :				
		68		68,00000		
21	348172115	Montáž vjezdových bran samonosných jednokřídlových plochy přes 6,0 m2 do 9,0 m2	kus	1,00000	6 000,00	6 000,00
		Montáž vjezdových bran samonosných posuvných jednokřídlových plochy přes 6 do 9 m2				
22	55342346R	brána kovová pojezdová 3500x2000mm včetně pohonu	kus	1,50000	39 368,00	59 052,00
		brána kovová pojezdová 3500x2000mm včetně pohonu				
		1*1,5 'Přepočtené koeficientem množství :				
		1,5		1,50000		
23	348172911	Montáž pohonu pro bránu	kus	1,00000	15 420,00	15 420,00
		Montáž vjezdových bran doplňků pohonu pro bránu				
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 520,00
24	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	11,00000	320,00	3 520,00
		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných				
Díl: 97		Prorážení otvorů				2 323,08
25	976075211	Vybourání ocelových konzol hmotnosti do 20 kg	t	0,01800	11 560,00	208,08
		6,70*2,50*(32,00/3)*0,0001 :				
		0,018		0,01800		
26	R_97025_1	Řezání železobetonu hl. řezu 50 mm	m	9,00000	235,00	2 115,00
		Řezání železobetonu hl. řezu 50 mm				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				20 156,07
27	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	19,56900	1 030,00	20 156,07
Díl: 997		Přesun sutě				10 406,91
28	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	3,94500	696,00	2 745,72
29	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,94500	238,00	938,91
30	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	55,23000	16,00	883,68
		3,945*14 'Přepočtené koeficientem množství :				
		55,23		55,23000		
31	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	3,94500	1 480,00	5 838,60
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				4 928,00
32	767134803	Demontáž oplechování stěn přístřelených	m2	64,00000	77,00	4 928,00
		Demontáž stěn a příček z plechů oplechování stěn plechy přístřelenými				

Položkový rozpočet

S:	22059	DEPOZITÁŘ MASARYKOVA MUZEA V HODONÍNĚ
O:	VRN	VRN
R:	VRN	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				500 000,00
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	200 000,00	200 000,00
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	240 000,00	240 000,00
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	60 000,00	60 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				70 000,00
4	005211030R	Dočasná dopravní opatření Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00
5	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
Díl: VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 000,00
7	012002000	Geodetické práce Geodetické práce	kpl	1,00000	18 000,00	18 000,00
Díl: VRN4		Inženýrská činnost				50 000,00
8	042503000	Plán BOZP na staveništi Plán BOZP na staveništi	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00
9	043002000	Zkoušky a ostatní měření Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00
10	043154000	Zkoušky hutnicí Zkoušky hutnicí	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
11	044002000	Revize Revize	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00
12	045002000	Kompletační a koordinační činnost Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00