



Smlouva o dílo č. VCM/38/2024

na zhotovení díla

„Východočeské muzeum v Pardubicích – lapidárium“

**Smluvní strany**

**Objednatel:**

**Východočeské muzeum v Pardubicích**

Sídlo: Zámek č.p. 2  
530 02 Pardubice  
IČO: 14450542  
DIČ: CZ14450542  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]

Zastoupen ve věcech smluvních v celém rozsahu smlouvy:  
Mgr. Tomášem Libánkem, ředitelem nebo  
Ing. Janou Jelínkovou, zástupcem ředitele

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

[REDACTED] nebo technický dozor  
objednatele

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku:

[REDACTED]  
nebo technický dozor objednatele

Osoby oprávněné k předání staveniště:

[REDACTED]

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

[REDACTED]

**Zhotovitel:**

**STAVÉR Luže s.r.o.**

Sídlo : Zdislav 38, 538 54 Luže  
IČO: 03564240  
DIČ: CZ03564240  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]

Zastoupen ve věcech smluvních v celém rozsahu smlouvy:

Petr Kerhart, Marcel Kusý – jednatelé společnosti

Ve věcech technických:

Petr Kerhart, Marcel Kusý – jednatelé společnosti



uzavírají tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“), kterou se zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést pro objednatele dílo dle podmínek této smlouvy a jejích příloh a objednatel se zavazuje za podmínek této smlouvy dílo převzít a zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

## Článek I.

### Předmět díla

1. Předmětem díla je zhotovení stavebních prací:  
**„Východočeské muzeum v Pardubicích – lapidárium“**
2. Stavební práce budou provedeny v pouze v rozsahu zadávací dokumentace a zahrnují zejména:
  - řízení stavebních a technologických prací,
  - vedení deníku stavby,
  - účast na kontrolních dnech
  - stavební práce,
  - získání potřebných protokolů, povolení, potvrzení, schválení a podobně,
  - odstraňování vad v záruční době.
3. Předmět smlouvy bude dodán v rozsahu dle specifikace předmětu veřejné zakázky, která byla součástí zadávací dokumentace ze dne 5. 12. 2023 čj. VCM/1304/2023 a dle oceněného soupisu, který tvoří přílohu č. 1 smlouvy (dále jen „dílo“).

## Článek II.

### Cena díla, platební a fakturační podmínky

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran  
**1.259.825,83 Kč bez DPH** (dále jen „smluvní cena“).

DPH při sazbě **21 %** činí **264.563,42 Kč**.

Cena včetně DPH činí **1.524.389,25 Kč**.

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle této smlouvy.



3. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami objednateli.
4. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude objednatel platit fakturovanou částku vždy na ten účet zhotovitele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet zhotovitele, než takto zveřejněný, bere zhotovitel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje zhotovitele.
5. Pokud je v okamžiku fakturace o zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, bere zhotovitel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet zhotovitele pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje zhotovitele.
6. Právo zhotovitele na vystavení dílčího daňového dokladu/faktury, včetně DPH, vzniká dnem podepsání soupisu provedených prací v rozsahu dílčího plnění oběma smluvními stranami, a to nejvýše jedenkrát za měsíc. Kopie uvedeného soupisu provedených prací bude přílohou dílčího daňového dokladu/faktury. Výše dílčího daňového dokladu/faktury v Kč bude odpovídat součtu oceněných provedených dodávek, prací a služeb.
7. Součet plateb za předmět díla nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
8. Daňové doklady/faktury budou adresovány na adresu sídla objednatele.
9. Daňové doklady/faktury budou splňovat náležitosti daňového dokladu/faktury v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení daňový doklad/fakturu, který nemá požadované náležitosti nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením daňového dokladu/faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen daňový doklad/fakturu včetně jeho příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením daňového dokladu/faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu/faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu/faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
10. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

### Článek III.

#### Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. do 30. 4. 2024
2. Předání staveniště bude nejpozději 15. 1. 2024

3. Zhotovitel není oprávněn předmět díla předat před sjednanou dobou, pokud k tomu objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických.
4. Místem plnění je Zámek s opevněním v Pardubicích, Zámek 2,53002, Pardubice.
5. Zhotovitele bere na vědomí, že místem plnění je **národní kulturní památka**.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla (tedy do převzetí řádně dokončeného díla objednatelem) bude mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným plněním ve výši nejméně 2 mil. Kč. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu předložit objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace díla vždy na žádost objednatele, a to nejpozději do 3 dnů od požádání.
7. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1% ze smluvní ceny díla za případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace předmětu díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 3 dnů od požádání dle předchozího bodu. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel neprokáže objednateli, že má po celou dobu realizace díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu.

#### Článek IV.

##### Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací,

##### postup při kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty a stanovení organizace kontrolních dnů

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla prostřednictvím pověřených osob, zejména osobami oprávněnými jednat ve věcech technických a technickým dozorem objednatele. Zhotovitel je povinen pověřeným osobám nebo jejich zástupcům umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho části, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace, aby se mohli ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec zkoušek prováděných zhotovitelem samým, a tuto kontrolu umožnit do 3 dnů. Taková zkouška proběhne na náklady objednatele. Zhotovitel je povinen požadovanou zkoušku strpět.
3. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 7 dní předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí objednatel mohl zúčastnit. Nesplní-li zhotovitel tuto informační povinnost vůči objednateli a kontrola/zkouška proběhne bez účasti zástupců objednatele, pak je zhotovitel povinen na vlastní náklady provést tuto kontrolu/zkoušku za účasti zástupců objednatele, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. Zhotovitel je dále povinen vyzvat objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně



požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese objednatel, neprokáže-li se, že zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění díla nebo části díla nebo nesplnil povinnost vyzvat objednatele stanovenou v tomto odstavci.

5. Pokud by jakákoliv kontrolovaná nebo zkoušená část díla včetně prací, služeb a dodávek nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, má objednatel právo takovou část díla, práci, službu nebo dodávku odmítnout a požadovat po zhotoviteli buď nové nezávadné plnění nebo bezúplatné provedení veškerých potřebných změn nebo úprav. Zhotovitel v tomto případě ponese i veškeré náklady a výdaje objednatele.
6. Jakákoli v tomto článku výše uvedená služba, práce nebo dodávka není změnou díla a zhotovitel z toho důvodu nemůže měnit termín dokončení díla ani výslednou cenu díla.
7. Zhotovitel bude objednateli předávat bez odkladu, nejpozději ve lhůtě 7 dnů, příslušná osvědčení o jakosti a podrobné písemné zprávy o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol.
8. Veškeré náklady s těmito zkouškami a kontrolami, včetně nákladů na opakování kontrol nebo zkoušek a zabezpečení těchto činností, vyvolané takovými službami, pracemi nebo dodávkami a včetně nákladů vyvolaných náhradou částí zničených během zkoušek, hradí zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně díla, není-li výslovně stanoveno jinak.
9. Žádné z výše uvedených ustanovení v žádném případě nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky, jakost, záruky či za jiné závazky podle smlouvy.

## Článek V.

### Způsob předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 7 dní předem, objednatele písemně vyzvat k převzetí předmětu díla, s tím že objednatel termín převzetí písemně potvrdí. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatele k převzetí předmětu díla a prokazující včasnost takové výzvy nese zhotovitel.
2. Předmět díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků a došlo-li k předání předmětu díla objednateli v místě plnění.
3. Objednatel může převzít předmět díla s drobnými vadami a nedodělkami, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Veškeré takové vady budou v protokole o předání a převzetí díla uvedeny a zároveň bude stanovena lhůta pro jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vytknuté vady v dohodnuté lhůtě odstranit. Nebudou-li vady odstraněny v této lhůtě, je objednatel oprávněn postupovat obdobně dle článku VI. bod 5. a násl.
4. O předání a převzetí předmětu díla se sepíše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany a zástupce uživatele, dále též osoba vykonávající technický dozor investora. Každá z uvedených osob má právo vyjadřovat se k zápisu a uvést v něm své stanovisko k předmětu díla nebo procesu jeho předání a převzetí.
5. Jestliže objednatel odmítl převzít předmět díla, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden v souladu se smlouvou, neboť zjištěné vady jsou závažnější povahy, než ojedinělé drobné vady, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky,



- ani její užívání podstatným způsobem neomezují, protokol o předání a převzetí díla nemusí podepsat; vždy však do tohoto protokolu zaznamená důvody odmítnutí převzetí.
6. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného díla a jeho části prokáže zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování díla nejpozději v rámci předání a převzetí díla.
  7. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávajícího a přejímajícího řízení doklady, odpovídající povaze díla, jako:
    - a) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě,
    - b) originál/-y stavebního/-ch deníku/-ů a kopie změnových listů,
  8. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
  9. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Pokud nutnost takových zkoušek nevyplývá z povahy díla, provádí je zhotovitel za úhradu.

## Článek VI.

### Záruční doba, odpovědnost za vady

1. Záruční doba činí 60 měsíců ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad oběma smluvními stranami nebo od odstranění vad, případně nedodělků, pokud bylo dílo převzato s vadami, případně nedodělky, dle těchto obchodních podmínek. Za jakékoliv vady způsobené činností zhotovitele zjištěné v této době odpovídá zhotovitel.
2. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů. Celé dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá požadavkům smlouvy, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatelem, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
3. Vady díla zjištěné v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen odstranit na svoje náklady neprodleně. Pokud vzhledem k charakteru vad nemohou být odstraněny neprodleně, tak je zhotovitel povinen vady odstranit bez zbytečného odkladu, tj. nejpozději do 10 pracovních dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatelem písemně nedohodne na jiné lhůtě.
4. Zhotovitel po uvedené záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět díla, jeho části a příslušenství vztahují.

5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatel oznámena bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje, škodu a ušlý zisk, které souvisejí s odstraněním vad zajišťovaných objednatel. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle smlouvy.
7. Práva vyplývající z odpovědnosti za vady lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami díla. Pro případ, že zhotovitel neodstraní vadu ve sjednaném termínu řádně a včas, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním každé vady.

## Článek VII.

### Různé

1. Vlastnické právo k věcem (včetně dokumentace) potřebným k provedení díla, které ještě nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází na objednatele okamžikem dodání na staveniště, u služeb a prací jejich provedením nebo zaplacením, podle toho, která z výše uvedených skutečností nastala dříve. Zhotovitel je povinen zabezpečit přechod vlastnického práva na objednatele ve svých případných poddodavatelských smlouvách.
2. Nebezpečí škody na zhotovovaném předmětu díla nese bez ohledu na přechod vlastnického práva zhotovitel. Nebezpečí škody na předmětu díla, odpovědnost za ně a jejich ochranu, společně s rizikem jejich ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy, přechází ze zhotovitele na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, příp. protokolu o odstranění vad a nedodělků, oběma smluvními stranami. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
3. Vznikne-li na díle nebo jakékoliv části díla škoda, ztráta nebo jakákoliv jiná újma v době do přechodu nebezpečí škody na díle na objednatele, zhotovitel na své náklady odstraní vzniklou škodu, ztrátu nebo jinou újmu a uvede dílo do bezvadného stavu a do souladu s podmínkami smlouvy. Zhotovitel je povinen zabezpečit stavbu tak, aby nedocházelo ke škodám vůči třetím osobám. V případě nedodržení této povinnosti hradí vzniklou škodu.
4. V průběhu provádění díla může objednatel písemným oznámením zhotoviteli vyžádat změny projektů, plánů, specifikací, výkresů, díla nebo jeho částí. Pokud se strany nedohodnou na jiné lhůtě, zhotovitel do 10 dnů po obdržení požadavku objednatele na

- změnu navrhne a předloží objednateli k odsouhlasení dokument změny díla, který bude obsahovat návrhy zhotovitele na provedení změn a pokud si to změny budou vyžadovat, i návrh na úpravu smluvní ceny díla (s podrobnější specifikací jako zejména jednotkové ceny za služby a práce, ceny za kus a podobně) a návrh na úpravu termínu plnění.
5. Schválení dokumentu změny díla objednatelem a vyslovení souhlasu s provedením změn bude provedeno takto:
    - a) V případě, že bude objednatel po uzavření smlouvy, v důsledku nových skutečností, požadovat práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, bude požadavek na provedení těchto prací uplatněn zápisem ve stavebním deníku a takto výslovně označen. Rozsah, cena a termín plnění těchto prací bude před jejich realizací dohodnut mezi stranami v písemném dodatku smlouvy. Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení bude mít vliv na cenu díla nebo termíny plnění, mohou být provedeny až po uzavření písemného dodatku ke smlouvě;
    - b) Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení nebude mít vliv na cenu díla, termíny plnění a zároveň takové změny nesníží kvalitu plnění nebo jakékoli jeho části, mohou být sjednány před jejich realizací ve stavebním deníku osobami oprávněnými k zapisování do stavebního deníku. Zhotovitel provede změnu díla v rozsahu a za podmínek dohodnutých smluvními stranami.
  6. Zhotovitel připraví a bude udržovat záznam zachycující povahu, náklady a stav všech změn, jak navrhovaných tak i schválených (změny ve výkresové dokumentaci, zprávy, zápisy do deníků a podobně).
  7. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně ani částečně práva nebo povinnosti, které pro zhotovitele vyplývají ze smlouvy anebo postoupit třetí osobě smlouvu celou, pokud z některého ustanovení smlouvy nevyplývá jinak. Při nedodržení této povinnosti zhotovitelem má objednatel právo odstoupit od smlouvy.
  8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

## Článek VIII.

### Součástí smlouvy

Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

Příloha č. 1 - Oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr

## Článek IX.

### Závěrečná ustanovení

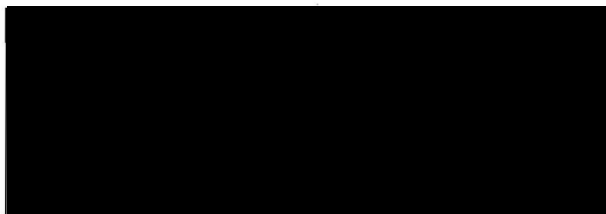
1. Není-li pro konkrétní případ výslovně sjednáno jinak, lze změny této smlouvy činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.



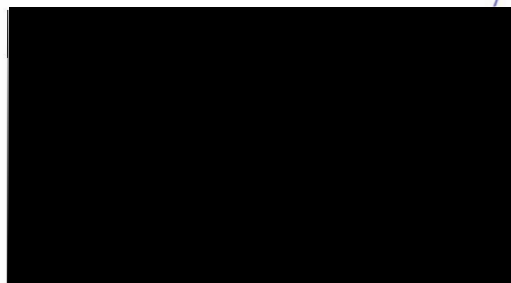


2. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
3. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti uveřejněním v registru smluv.
5. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ujednávají smluvní strany následující:
  - a) Objednatel odešle tuto smlouvu ke zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR bezprostředně po jejím uzavření.
  - b) Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplňuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku.
  - c) Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li tato smlouva uveřejněna v registru smluv ani devadesátý den po jejím uzavření, je dnem následujícím zrušena od počátku.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel vyhotovení jedno.
7. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

V Pardubicích dne: *12. 1. 2024*



Východočeské muzeum v Pardubicích



jednatel společnosti



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202212-067  
Stavba: Zámek Pardubice - Expozice lapidária

KSO:  
Místo: Pardubice

CC-CZ:  
Datum: 21.12.2023

Zadavatel:  
Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:  
DIČ: 14450542

Uchazeč:  
STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:  
DIČ: CZ03564240

Projektant:  
K I P spol. s r. o.

IČ:  
DIČ: CZ15036499

Zpracovatel:  
Pavel Rinn

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 259 825,83

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 259 825,83	264 563,42
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 524 389,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 202212-067

Stavba: Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 259 825,83</b>	<b>1 524 389,25</b>
D.1.	Architektonicko - stavební řešení	430 391,63	520 773,87
D.1.4.1	SLABOPROUDÉ ROZVODY	348 062,70	421 155,87
SK	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ	199 032,70	240 829,57
RH/T	MĚŘENÍ VLHKOSTI A TEPLoty	27 500,00	33 275,00
EPS	ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE	40 000,00	48 400,00
PZTS	ELEKTRONICKÁ ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE	38 950,00	47 129,50
CCTV	UZAVŘENÝ KAMEROVÝ SYSTÉM	42 580,00	51 521,80
D.1.4.2	SILNOPROUDÉ ROZVODY	421 371,50	509 859,52
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	60 000,00	72 600,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1. - Architektonicko - stavební řešení

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:

14450542

DIČ:

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:

03564240

DIČ:

CZ03564240

Projektant:

K I P spol. s r. o.

IČ:

15036499

DIČ:

CZ15036499

Zpracovatel:

Pavel Rinn

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH				<b>430 391,63</b>
--------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	430 391,63	21,00%	90 382,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH	v	CZK	<b>520 773,87</b>
------------	---	-----	-------------------

---

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1. - Architektonicko - stavební řešení

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>430 391,63</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	305 285,55
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	77 448,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	226 925,90
998 - Přesun hmot	911,05
PSV - Práce a dodávky PSV	125 106,08
766 - Konstrukce truhlářské	21 758,00
767 - Konstrukce zámečnické	101 115,25
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 232,83

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1. - Architektonicko - stavební řešení

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVÉR Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

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

## Náklady soupisu celkem

430 391,63

D	HSV		Práce a dodávky HSV				305 285,55	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				77 448,60	
1	K	61131112R01	Vápenná omítka hladká, vyplnění spar omítkou, ponechání struktury stávajícího zdiva, světlá	m2	172,108	450,00	77 448,60	
	W		"stěny"8,63+14,65+1,04+4,89+4,89+13,4+20,54+1,1+3,13+1,1+3,13+2,48+3,53		82,510			
	W		"klenutý strop"34,2+34,2+3,4+6,4		78,200			
	W		"niky 1. PP"					
	W		(0,68*2+0,92*2)*1,25+(0,715*2+0,7*2)*0,5+(1,2*2+1)*0,7+(0,63*2+0,5*2)*0,32		8,518			
	W		"niky schodiště"(1,1*2+0,5*2)*0,45*2		2,880			
	W		Součet		172,108			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				226 925,90	
2	K	950010010	Bourání otvoru v podlaze pro exponát č. 59 včetně výkopu, odvozu a likvidace sutí a zpětné zapravení otvoru	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
4	K	950010030	Přesuny, manipulace a ochrana exponátů v rámci stavby	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	
7	K	97802341R01	Očištění stávajícího smíšeného zdiva, odstranění dodatečného betonového nástřiku, vyškrabání spar, bez poškození stávajícího zdiva (opatrně dle možnosti)	m2	172,108	550,00	94 659,40	
	W		"stěny"8,63+14,65+1,04+4,89+4,89+13,4+20,54+1,1+3,13+1,1+3,13+2,48+3,53		82,510			
	W		"klenutý strop"34,2+34,2+3,4+6,4		78,200			
	W		"niky 1. PP"					
	W		(0,68*2+0,92*2)*1,25+(0,715*2+0,7*2)*0,5+(1,2*2+1)*0,7+(0,63*2+0,5*2)*0,32		8,518			
	W		"niky schodiště"(1,1*2+0,5*2)*0,45*2		2,880			
	W		Součet		172,108			
8	K	77299141R	Čištění stávajících cihlových dlažeb, vč. doplnění spar pískem	m2	63,022	300,00	18 906,60	
	W		"1. PP"54,75		54,750			
	W		"schodiště"4,32*1,1+1,1*3,2		8,272			
	W		Součet		63,022			
9	K	772991421R	Impregnační nátěr stávajících kamenných a cihelných dlažeb včetně základní čištění jednovrstvý	m2	63,022	450,00	28 359,90	
	W		"1. PP"54,75		54,750			
	W		"schodiště"4,32*1,1+1,1*3,2		8,272			
	W		Součet		63,022			
D	998		Přesun hmot				911,05	
10	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,603	350,00	911,05	CS ÚRS 2022 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				125 106,08	
D	766		Konstrukce truhlářské				21 758,00	
11	K	766500010	Demontáž stávajících oken plochy do 0,5m2	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
12	K	766500020	D+M okno ocelové, zasklení do rámečku bez členění, 310 x 320 mm, prvek 02, výkres D.1.1.07	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	
13	K	766500030	D+M okno ocelové, zasklení do rámečku bez členění, 450 x 300 mm, prvek 03, výkres D.1.1.07	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
14	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	215,000	1,20	258,00	CS ÚRS 2022 01
D	767		Konstrukce zámečnické				101 115,25	
15	K	767500050	Repase a nátěr stávající ocelové branky	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
16	K	767500060	Repase a nátěr stávajícího ocelového zábradlí	kus	2,000	4 750,00	9 500,00	
17	K	76750010	D+M ocelové konstrukce pro exponát č. 59 (výkres D.1.1.6)	kg	289,900	145,00	42 035,50	
	W		VÝKRES D.2.1.5					
	W		(88,8+195,3+5,8)		289,900			
18	K	76750011	Pochozí sklo 121012.22 s protiskluzovým potiskem, celková tl. 40mm protiskluz, včetně montáže, gumové podložky	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	
19	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	990,355	2,10	2 079,75	CS ÚRS 2022 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				2 232,83	
20	K	783500010	Kovářský nátěr ocelových konstrukcí		4,253	525,00	2 232,83	
	W		Uložení exponátu č. 59					
	W		"kruhová podkladní ocelová deska"1,13*2		2,260			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"ocelový plech vysoký 440 mm do kruhu D 1,2m" 1,66		1,660			
W			"pásovina stočená do kruhu"(0,04*2+0,005*2)*3,7		0,333			
W			Součet		4,253			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

SK - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:

14450542

DIČ:

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:

03564240

DIČ:

CZ03564240

Projektant:

K I P spol. s r. o.

IČ:

15036499

DIČ:

CZ15036499

Zpracovatel:

Pavel Rinn

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	-			<b>199 032,70</b>
	<b>Základ daně</b>		<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	199 032,70		21,00%	41 796,87
snížená	0,00		15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>240 829,57</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

**SK - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ**

Místo:

Pardubice

Datum:

21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant:

K I P spol. s r. o.

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel:

Pavel Rinn

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

199 032,70

1. - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - montáž

122 508,94

2. - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - dodávka

76 523,76

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt: D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis: SK - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

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

## Náklady soupisu celkem

199 032,70

D		1.		STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - montáž				122 508,94
1	K	SK001	Datová zásuvka UTP CAT.6 1xRJ45pod omítku	ks	5,000	300,00	1 500,00	
2	K	SK002	Kabel UTP CAT.6 LSOH Drát	m	310,000	22,88	7 092,80	
3	K	SK006	SWITCH CRS112 - 128 MB RAM, CPU 400 MHz, 8 × LAN 1000 Mb/s, PoE-out, napájení přes adaptér	ks	2,000	22,88	45,76	
4	K	SK007	Napájecí adapter pro switch 28V/3,4A	ks	2,000	400,00	800,00	
5	K	SK008	Rozvaděč 19" LC18 plechový pod omítku 550x550x150 mm (HxŠxV) se zámkem	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	
6	K	SK009	záložní zdroj UPS Eaton 3S 550VA/330W, USB, černý, 6xUTE	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	
7	K	SK010	MikroTik SFP optický modul (2 kusy), přenosová rychlost až 1,25Gbit, SM, vlnová délka 1310/1550nm a 1550/1310nm, 1x LC	ks	1,000	1 100,00	1 100,00	
8	K	SK011	Optická kazeta OK12v1 s víčkem a hřebínky pro 12 svárů	ks	2,000	300,00	600,00	
9	K	SK013	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	400,00	400,00	
10	K	SK014	Patch panel 24 portů UTP Cat.5e černý 1U	ks	1,000	2 400,00	2 400,00	
11	K	SK015	Montáž kabelu do patch panelu	ks	1,000	22,88	22,88	
12	K	SK016	DROP1000 univerzální kabel Solarix 12vl 9/125, 3,8mm LSOH	m	70,000	30,50	2 135,00	
13	K	SK018	Svařování vlákna	ks	4,000	900,00	3 600,00	
14	K	SK019	Měření na optickém vláknu	ks	2,000	500,00	1 000,00	
15	K	SK020	KU68/1 krabice universální	ks	10,000	100,00	1 000,00	
16	K	SK021	Silikon klempříský	ks	1,000	200,00	200,00	
17	K	SK022	Popisovač kabelových svazků ID 60x25	ks	25,000	30,50	762,50	
18	K	SK023	Kabelová přichytka 6701-00/P	ks	100,000	15,25	1 525,00	
19	K	SK024	Trubka elektroinstalační pr.16mm	m	80,000	100,00	8 000,00	
20	K	SK025	Trubka elektroinstalační pr.23mm	m	40,000	100,00	4 000,00	
21	K	SK025a	Trubka elektroinstalační pr.29mm	m	50,000	100,00	5 000,00	
22	K	SK026	Drát CY 6 zeleno-žlutý	m	50,000	30,50	1 525,00	
23	K	SK027	Průraz zdívem cihla,tl.50cm	ks	2,000	400,00	800,00	
24	K	SK028	Řezání rýh ve zdívu (podlaze) pro trubku do pr. 40mm	m	60,000	200,00	12 000,00	
25	K	SK029	Vysekání kapes ve zdívu kamenném pro rozvaděč	kpl.	1,000	2 300,00	2 300,00	
26	K	SK030	Vysekání kapes ve zdívu cihelném pro krabice	ks	10,000	200,00	2 000,00	
27	K	SK032	Dokumentace skutečného provedení, revize, nastavení, zaškolení	kpl.	1,000	22 900,00	22 900,00	
28	K	SK033	Vytýčení trasy kabeláží	m	100,000	200,00	20 000,00	
29	K	SK034	Režie - doprava	kpl.	1,000	8 900,00	8 900,00	
30	K	SK035	Stavební přimocce	kpl.	1,000	3 800,00	3 800,00	
31	K	SK036	Úklid staveniště, odvoz suti	kpl.	1,000	4 500,00	4 500,00	

D		2.		STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - dodávka				76 523,76
32	M	SK001	Datová zásuvka UTP CAT.6 1xRJ45pod omítku	ks	5,000	400,00	2 000,00	
33	M	SK002	Kabel UTP CAT.6 LSOH Drát	m	310,000	30,50	9 455,00	
34	M	SK003	patch kabel CAT.6 LSOH 0,5m	ks	7,000	25,93	181,51	
35	M	SK004	patch kabel CAT.6 LSOH 1m	ks	7,000	30,50	213,50	
36	M	SK005	Kabel Cat.6 LSOH 1m	ks	10,000	30,50	305,00	
37	M	SK006	SWITCH CRS112 - 128 MB RAM, CPU 400 MHz, 8 × LAN 1000 Mb/s, PoE-out, napájení přes adaptér	ks	2,000	4 500,00	9 000,00	
38	M	SK007	Napájecí adapter pro switch 28V/3,4A	ks	2,000	500,00	1 000,00	
39	M	SK008	Rozvaděč 19" LC18 plechový pod omítku 550x550x150 mm (HxŠxV) se zámkem	ks	1,000	22 800,00	22 800,00	
40	M	SK009	záložní zdroj UPS Eaton 3S 550VA/330W, USB, černý, 6xUTE	ks	1,000	3 800,00	3 800,00	
41	M	SK010	MikroTik SFP optický modul (2 kusy), přenosová rychlost až 1,25Gbit, SM, vlnová délka 1310/1550nm a 1550/1310nm, 1x LC	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	
42	M	SK011	Optická kazeta OK12v1 s víčkem a hřebínky pro 12 svárů	ks	2,000	100,00	200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	M	SK012	Montážní sada do rozvaděče	ks	5,000	1 600,00	8 000,00	
44	M	SK013	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	
45	M	SK014	Patch panel 24 portů UTP Cat.5e černý 1U	ks	1,000	2 400,00	2 400,00	
46	M	SK016	DROP1000 univerzální kabel Solarix 12vl 9/125, 3,8mm LSOH	m	70,000	22,88	1 601,60	
47	M	SK017	Optický pigtail 1m, LC konektor, 9/125, SM,	ks	2,000	48,80	97,60	
48	M	SK020	KU68/1 krabice univerzální	ks	10,000	15,25	152,50	
49	M	SK021	Silikon klempířský	ks	1,000	300,00	300,00	
50	M	SK022	Popisovač kabelových svazků ID 60x25	ks	25,000	13,73	343,25	
51	M	SK023	Kabelová přichytka 6701-00/P	ks	100,000	15,25	1 525,00	
52	M	SK024	Trubka elektroinstalační pr.16mm	m	80,000	25,01	2 000,80	
53	M	SK025	Trubka elektroinstalační pr.23mm	m	40,000	27,45	1 098,00	
54	M	SK025a	Trubka elektroinstalační pr.29mm	m	50,000	30,50	1 525,00	
55	M	SK026	Drát CY 6 zeleno-žlutý	m	50,000	30,50	1 525,00	
56	M	SK031	Drobný spotřební materiál	kpl.	1,000	2 400,00	2 400,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

RH/T - MĚŘENÍ VLHKOSTI A TEPLoty

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:

14450542

DIČ:

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:

03564240

DIČ:

CZ03564240

Projektant:

K I P spol. s r. o.

IČ:

15036499

DIČ:

CZ15036499

Zpracovatel:

Pavel Rinn

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 27 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 500,00	21,00%	5 775,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 33 275,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

**RH/T - MĚŘENÍ VLHKOSTI A TEPLoty**

Místo:

Pardubice

Datum:

21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant:

K I P spol. s r. o.

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel:

Pavel Rinn

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**27 500,00**

1. - MĚŘENÍ TEPLoty A VLHKOSTI - montáž

24 000,00

2. - MĚŘENÍ TEPLoty A VLHKOSTI - dodávka

3 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

**RHT - MĚŘENÍ VLHKOSTI A TEPLoty**

Místo:

Pardubice

Datum:

21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant:

K I P spol. s r. o.

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel:

Pavel Rinn

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

## Náklady soupisu celkem

27 500,00

D		1.			MĚŘENÍ TEPLoty A VLHKOSTI - montáž			24 000,00
6	K	MTaV006	Kabel RG58	m	45,000	20,00	900,00	
7	K	MTaV007	Trubkaelektroinstalační pr.16mm	m	30,000	100,00	3 000,00	
8	K	MTaV008	KU68/1 krabice universální	ks	4,000	140,00	560,00	
9	K	MTaV009	KO 97/5 krabice odbočná s víčkem	ks	1,000	130,00	130,00	
10	K	MTaV010	Kabelová příchytka 6701-00/P	ks	80,000	20,00	1 600,00	
11	K	MTaV011	Řezání rýh ve zdivu cihelném pro trubku do pr. 40mm	m	20,000	230,00	4 600,00	
12	K	MTaV012	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice	ks	5,000	470,00	2 350,00	
13	K	MTaV013	Drobný spotřební materiál	kpl.	1,000	3 050,00	3 050,00	
14	K	MTaV014	Režie - doprava	kpl.	1,000	3 940,00	3 940,00	
16	K	MTaV016	Stavební přípomoc	kpl.	1,000	1 940,00	1 940,00	
17	K	MTaV017	Úklid staveniště, odvoz suti	kpl.	1,000	1 930,00	1 930,00	

D		2.			MĚŘENÍ TEPLoty A VLHKOSTI - dodávka			3 500,00
20	M	MTaV006	Kabel RG58	m	45,000	20,00	900,00	
21	M	MTaV007	Trubkaelektroinstalační pr.16mm	m	30,000	30,00	900,00	
22	M	MTaV008	KU68/1 krabice universální	ks	4,000	20,00	80,00	
23	M	MTaV009	KO 97/5 krabice odbočná s víčkem	ks	1,000	20,00	20,00	
24	M	MTaV010	Kabelová příchytka 6701-00/P	ks	80,000	20,00	1 600,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

EPS - ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:

14450542

DIČ:

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:

03564240

DIČ:

CZ03564240

Projektant:

K I P spol. s r. o.

IČ:

15036499

DIČ:

CZ15036499

Zpracovatel:

Pavel Rinn

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>40 000,00</b>	
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	40 000,00	21,00%	8 400,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>48 400,00</b>	

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt: D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis: **EPS - ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE**

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>40 000,00</b>
1. - EPS ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZECE - montáž	31 640,00
2. - EPS ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZECE - dodávka	8 360,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt: D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis: EPS - ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

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

## Náklady soupisu celkem

40 000,00

D 1.		EPS ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZECE - montáž						31 640,00
5	K	EPS005	Požární kabel s funkční schopností JXFE-V 2x2x0,8	m	75,000	50,00	3 750,00	
6	K	EPS006	Vysekání , vyřezání kapes ve zdivu pro krabice	ks	4,000	430,00	1 720,00	
7	K	EPS007	Vysekání rýhy ve zdech hloubka 30mm šíře 30mm	m	27,000	230,00	6 210,00	
8	K	EPS008	KU68/1 krabice universální	ks	4,000	110,00	440,00	
9	K	EPS009	Kabelováá přičytka 6701-00/P	ks	40,000	20,00	800,00	
10	K	EPS010	Trubka elektroinstalační pr.16mm	m	40,000	120,00	4 800,00	
13	K	EPS013	Vytýčení trasy kabeláží	m	27,000	190,00	5 130,00	
14	K	EPS014	Spotřební materiál	kpl.	1,000	1 000,00	1 000,00	
15	K	EPS015	Režie - doprava	kpl.	1,000	3 980,00	3 980,00	
16	K	EPS016	Stavební přípomocce	kpl.	1,000	1 900,00	1 900,00	
17	K	EPS017	Úklid staveniště, odvoz sutí	kpl.	1,000	1 910,00	1 910,00	

D 2.		EPS ELEKTRONICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZECE - dodávka						8 360,00
22	M	EPS005	Požární kabel s funkční schopností JXFE-V 2x2x0,8	m	75,000	60,00	4 500,00	
23	M	EPS006	Vysekání , vyřezání kapes ve zdivu pro krabice	kpl.	4,000	90,00	360,00	
24	M	EPS008	KU68/1 krabice universální	ks	4,000	20,00	80,00	
25	M	EPS009	Kabelováá přičytka 6701-00/P	ks	40,000	20,00	800,00	
26	M	EPS010	Trubka elektroinstalační pr.16mm	m	40,000	30,00	1 200,00	
27	M	EPS014	Spotřební materiál	kpl.	1,000	1 420,00	1 420,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

PZTS - ELEKTRONICKÁ ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:

14450542

DIČ:

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:

03564240

DIČ:

CZ03564240

Projektant:

K I P spol. s r. o.

IČ:

15036499

DIČ:

CZ15036499

Zpracovatel:

Pavel Rinn

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

38 950,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 950,00	21,00%	8 179,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

47 129,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

PZTS - ELEKTRONICKÁ ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE

Místo:

Pardubice

Datum:

21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant:

K I P spol. s r. o.

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel:

Pavel Rinn

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>38 950,00</b>
1. - PZTS (POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM) - montáž	33 010,00
2. - PZTS (POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM) - dodávka	5 940,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt: D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis: PZTS - ELEKTRONICKÁ ZABEZPEČOVACÍ SIGNALIZACE

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

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

## Náklady soupisu celkem

**38 950,00**

D		1. PZTS (POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM) - mon						33 010,00
3	K	PZTS003	Kabelová příchytka 6701-00/P	ks	100,000	20,00	2 000,00	
4	K	PZTS004	Instalační kabel FI H06	m	30,000	30,00	900,00	
5	K	PZTS005	Instalační kabel FI HX06/02	m	30,000	30,00	900,00	
6	K	PZTS006	Trubka el.ins. prům. 16mm	m	15,000	120,00	1 800,00	
7	K	PZTS007	Trubka el.ins. prům. 23mm	m	20,000	130,00	2 600,00	
8	K	PZTS008	Vysekání , vyřezání kapes ve zdivu pro krabice	ks	4,000	490,00	1 960,00	
9	K	PZTS009	Vysekání rýhy ve zdech hloubka 30mm šíře 30mm	m	35,000	230,00	8 050,00	
12	K	PZTS012	Vytýčení trasy kabeláží	m	35,000	200,00	7 000,00	
13	K	PZTS014	Režie - doprava	kpl.	1,000	3 930,00	3 930,00	
14	K	PZTS015	Stavební přípomoc	kpl.	1,000	1 910,00	1 910,00	
15	K	PZTS016	Úklid staveniště, odvoz sutí	kpl.	1,000	1 960,00	1 960,00	

D		2. PZTS (POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM) - dod:						5 940,00
18	M	PZTS003	Kabelováá příchytka 6701-00/P	ks	100,000	20,00	2 000,00	
19	M	PZTS004	Instalační kabel FI H06	m	30,000	20,00	600,00	
20	M	PZTS005	Instalační kabel FI HX06/02	m	30,000	30,00	900,00	
21	M	PZTS006	Trubka el.ins. prům. 16mm	m	15,000	20,00	300,00	
22	M	PZTS007	Trubka el.ins. prům. 23mm	m	20,000	30,00	600,00	
23	M	PZTS008	Vysekání , vyřezání kapes ve zdivu pro krabice	kpl.	4,000	110,00	440,00	
24	M	PZTS013	Spotřební materiál	kpl.	1,000	1 100,00	1 100,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

**CCTV - UZAVŘENÝ KAMEROVÝ SYSTÉM**

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:

14450542

DIČ:

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:

03564240

DIČ:

CZ03564240

Projektant:

K I P spol. s r. o.

IČ:

15036499

DIČ:

CZ15036499

Zpracovatel:

Pavel Rinn

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>42 580,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42 580,00	21,00%	8 941,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>51 521,80</b>
-------------------	--------------	------------------

---

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt: D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis: **CCTV - UZAVŘENÝ KAMEROVÝ SYSTÉM**

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>42 580,00</b>
1. - CCTV (UZAVŘENÝ TELEVIZNÍ OKRUH) - montáž	34 300,00
2. - CCTV (UZAVŘENÝ TELEVIZNÍ OKRUH) - dodávka	8 280,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.1 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

Soupis:

**CCTV - UZAVŘENÝ KAMEROVÝ SYSTÉM**

Místo:

Pardubice

Datum:

21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant:

K I P spol. s r. o.

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel:

Pavel Rinn

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

## Náklady soupisu celkem

42 580,00

### D 1. CCTV (UZAVŘENÝ TELEVIZNÍ OKRUH) - montáž

34 300,00

2	K	CCTV002	KU68/1 krabice universální	ks	10,000	140,00	1 400,00	
3	K	CCTV004	Konektor RJ 45 Cat.6	m	4,000	40,00	160,00	
4	K	CCTV005	Kabel UTP Cat.6 LSOH Drát	m	80,000	40,00	3 200,00	
5	K	CCTV006	Popisovač vývodů kabelů	ks	4,000	300,00	1 200,00	
6	K	CCTV007	Kabelováá přichytka 6701-00/P	ks	50,000	30,00	1 500,00	
7	K	CCTV008	Trubka el.ins. prům.16mm	m	30,000	130,00	3 900,00	
8	K	CCTV009	Výsekání rýhy ve zdech hloubka 30mm šíře 30mm	m	30,000	250,00	7 500,00	
9	K	CCTV010	Průraz zdívem tl. nad 45cm	ks	1,000	1 180,00	1 180,00	
10	K	CCTV012	Vytýčení trasy kabeláží	m	30,000	200,00	6 000,00	
11	K	CCTV013	Režie - doprava	kpl	1,000	4 140,00	4 140,00	
12	K	CCTV014	Stavební přípomocce	kpl	1,000	2 060,00	2 060,00	
14	K	CCTV016	Úklid staveniště, odvoz sutí	kpl	1,000	2 060,00	2 060,00	

### D 2. CCTV (UZAVŘENÝ TELEVIZNÍ OKRUH) - dodávka

8 280,00

17	M	CCTV002	KU68/1 krabice universální	ks	10,000	20,00	200,00	
18	M	CCTV003	Kabel Cat.6 LSOH 1m	ks	12,000	30,00	360,00	
19	M	CCTV004	Konektor RJ 45 Cat.6	m	4,000	490,00	1 960,00	
20	M	CCTV005	Kabel UTP Cat.6 LSOH Drát	m	80,000	30,00	2 400,00	
21	M	CCTV006	Popisovač vývodů kabelů	ks	4,000	230,00	920,00	
22	M	CCTV007	Kabelováá přichytka 6701-00/P	ks	50,000	20,00	1 000,00	
23	M	CCTV008	Trubka el.ins. prům.16mm	m	30,000	30,00	900,00	
24	M	CCTV011	Drobný spotřební materiál	kpl	1,000	540,00	540,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.2 - SILNOPROUDÉ ROZVODY

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:

14450542

DIČ:

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:

03564240

DIČ:

CZ03564240

Projektant:

K I P spol. s r. o.

IČ:

15036499

DIČ:

CZ15036499

Zpracovatel:

Pavel Rinn

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH				<b>421 371,50</b>
--------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	421 371,50	21,00%	88 488,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>509 859,52</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.2 - SILNOPROUDÉ ROZVODY

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>421 371,50</b>
D1 - MONTÁŽE ROZVODY ELEKTROINSTALACE 1.PP (sv.zás.mot.)	143 393,50
D2 - STAVEBNÍ PRÁCE ROZVODY ELEKTROINSTALACE 1.PP (sv.zás.mot.)	10 465,00
D3 - MATERIÁLY ROZVODY ELEKTROINSTALACE 1.PP (sv.zás.mot.)	122 714,50
D4 - MONTÁŽE RPP1, ÚPRAVA 09-2023	8 807,50
D5 - MATERIÁLY RPP1, ÚPRAVA 09-2023	12 501,00
D6 - MONTÁŽE RPP1/2	24 453,00
D7 - MATERIÁLY RPP1/2	78 757,00
D8 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SKUT.STAVU, REVIZNÍ ZPRÁVA	20 280,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

D.1.4.2 - SILNOPROUDÉ ROZVODY

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

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

## Náklady soupisu celkem

421 371,50

D		D1	MONTÁŽE ROZVODY ELEKTROINSTALACE 1.PP (sv.zás.mot.)	143 393,50				
1	K	Pol1	vyhledání stávající elektroinstalace, zjištění současného stavu	hod	6,000	487,50	2 925,00	
2	K	Pol2	vyhledání stávajících obvodů v RPP1, zjištění současného stavu	hod	6,000	487,50	2 925,00	
3	K	Pol3	demontáž stávající elektroinstalace, v řešených prostorech, vč.odvozu a likvidace	hod	8,000	487,50	3 900,00	
4	K	Pol4	ukončení kabelů stávajícího rozvodu, odpojené vodiče ukončit v krabici	hod	6,000	487,50	2 925,00	
5	K	Pol5	tlačítko ovládání osvětlení ABB Tango černé	ks	1,000	136,50	136,50	
6	K	Pol6	zásuvka jednofázová, dvojnásobná 16A/230V,50Hz, ABB 5513A-CO2357 N	ks	10,000	110,50	1 105,00	
7	K	Pol7	kabel CYKY 5Jx16 PU ztížená montáž	m	45,000	84,50	3 802,50	
8	K	Pol8	vodič CYA 16žl/zel. PU ztížená montáž	m	45,000	45,50	2 047,50	
9	K	Pol9	kabel CYSY 2x1,5 PU ztížená montáž	m	600,000	45,50	27 300,00	
10	K	Pol10	kabel CYSY 2x2,5 PU ztížená montáž	m	230,000	45,50	10 465,00	
11	K	Pol11	kabel JYSTY 2x2x0,8 PU ztížená montáž	m	120,000	32,50	3 900,00	
12	K	Pol12	kabel JYTY 2x1 PU ztížená montáž	m	700,000	32,50	22 750,00	
13	K	Pol13	kabel CYKY 7Jx1,5 PU ztížená montáž	m	110,000	45,50	5 005,00	
14	K	Pol14	kabel CYKY 3Jx1,5 PU ztížená montáž	m	170,000	45,50	7 735,00	
15	K	Pol15	kabel CYKY 5Jx1,5 PU ztížená montáž	m	120,000	45,50	5 460,00	
16	K	Pol16	kabel CYKY 3Jx2,5 PU ztížená montáž	m	340,000	45,50	15 470,00	
17	K	Pol17	trubka korugovaná kopoflex 50/41mm VU ztížená montáž	m	210,000	45,50	9 555,00	
18	K	Pol18	svítidlo nouzového osvětlení ORION LED 150 SA 3HMT	ks	3,000	585,00	1 755,00	
19	K	Pol19	retro přichytka chylupářská 8-17mm PU	ks	95,000	45,50	4 322,50	
20	K	Pol18	svítidlo nouzového osvětlení ORION LED 150 SA 3HMT	ks	3,000	585,00	1 755,00	
21	K	Pol20	krabice přístrojová, kruhová 68mm, do duté, cih.stěny IP20	ks	15,000	89,50	1 342,50	
22	K	Pol21	svorka pružinová 3x2,5mm2 s páčkou	ks	15,000	26,70	400,50	
23	K	Pol22	svorka pružinová 5x2,5mm2 s páčkou	ks	50,000	33,20	1 660,00	
24	K	Pol23	ukončení kabelů, vodičů do 5x4	ks	75,000	58,50	4 387,50	
25	K	Pol24	ukončení kabelů do 7x4	ks	2,000	71,50	143,00	
26	K	Pol25	ukončení kabelů do 5x16	ks	2,000	110,50	221,00	

D		D2	STAVEBNÍ PRÁCE ROZVODY ELEKTROINSTALACE 1.PP (sv.zás.mot)	10 465,00				
27	K	Pol26	vyřezání otvoru pro krabice 68mm	ks	15,000	58,50	877,50	
28	K	Pol27	vysekání spáry ve zdi malta/kámen do hl.30mm š.do 30mm	m	25,000	58,50	1 462,50	
29	K	Pol28	zapravení maltou spáry ve zdi malta/kámen do hl.30mm š.do 30mm(bez vymalování stěn)	m	25,000	325,00	8 125,00	

D		D3	MATERIÁLY ROZVODY ELEKTROINSTALACE 1.PP (sv.zás.mot.)	122 714,50				
30	K	Pol29	tlačítko ovládání osvětlení ABB Tango černé	ks	1,000	282,00	282,00	
31	K	Pol30	zásuvka jednofázová, dvojnásobná 16A/230V,50Hz, ABB 5513A-CO2357 N	ks	10,000	296,50	2 965,00	
32	K	Pol31	kabel CYKY 5Jx16	m	45,000	365,50	16 447,50	
33	K	Pol32	vodič CYA 16žl/zel.	m	45,000	100,50	4 522,50	
34	K	Pol33	kabel CYSY 2x1,5	m	600,000	21,70	13 020,00	
35	K	Pol34	kabel CYSY 2x2,5	m	230,000	34,80	8 004,00	
36	K	Pol35	kabel JYSTY 2x2x0,8	m	120,000	19,00	2 280,00	
37	K	Pol36	kabel JYTY 2x1	m	700,000	17,60	12 320,00	
38	K	Pol37	kabel CYKY 7Jx1,5	m	120,000	52,50	6 300,00	
39	K	Pol38	kabel CYKY 3Jx1,5	m	170,000	19,80	3 366,00	
40	K	Pol39	kabel CYKY 5Jx1,5	m	120,000	38,50	4 620,00	
41	K	Pol40	kabel CYKY 3Jx2,5	m	340,000	37,70	12 818,00	
42	K	Pol41	trubka korugovaná kopoflex 50/41mm	m	210,000	27,40	5 754,00	
43	K	Pol42	svítidlo nouzového osvětlení ORION LED 150 SA 3HMT	ks	3,000	3 210,00	9 630,00	
44	K	Pol43	retro přichytka chylupářská 8-17mm	ks	95,000	21,20	2 014,00	
45	K	Pol44	krabice přístrojová, kruhová 68mm, do duté, cih.stěny IP20	ks	15,000	41,90	628,50	
46	K	Pol45	svorka pružinová 3x2,5mm2 s páčkou	ks	15,000	12,20	183,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	Pol46	svorka pružinová 5x2,5mm2 s páčkou	ks	50,000	17,00	850,00	
48	K	Pol47	podružný materiál (šroubky, přichytka, sádra...)	sada	1,000	16 710,00	16 710,00	
<b>D D4 MONTÁŽE RPP1, ÚPRAVA 09-2023</b>							<b>8 807,50</b>	
49	K	Pol48	vyhledání stáv.obvodů	hod	6,000	487,50	2 925,00	
50	K	Pol49	spínací jednotka 8x16A	ks	1,000	2 015,00	2 015,00	
<i>Poznámka k položce: (jednotka pro spínání osmi kanálů 8x 16 A v provedení na DIN lištu do rozvaděče jednotka je vybavena IP rozhraním a je určena pro ovládání pomocí protokolu TCP/IP)</i>								
51	K	Pol50	jistič B63/3 10kA	ks	1,000	585,00	585,00	
52	K	Pol51	jistič B25/3 10kA	ks	1,000	585,00	585,00	
53	K	Pol52	jistič B6/1 10kA	ks	1,000	240,50	240,50	
54	K	Pol53	jistič B10/1 10kA	ks	4,000	240,50	962,00	
55	K	Pol54	stykač 40-4 230V AC	ks	1,000	585,00	585,00	
56	K	Pol55	zapojená svorka RS2,5	ks	20,000	45,50	910,00	
<b>D D5 MATERIÁLY RPP1, ÚPRAVA 09-2023</b>							<b>12 501,00</b>	
57	K	Pol56	spínací jednotka 8x16A	ks	1,000	3 980,00	3 980,00	
<i>Poznámka k položce: (jednotka pro spínání osmi kanálů 8x 16 A v provedení na DIN lištu do rozvaděče jednotka je vybavena IP rozhraním a je určena pro ovládání pomocí protokolu TCP/IP)</i>								
58	K	Pol57	jistič B63/3 10kA	ks	1,000	3 520,00	3 520,00	
59	K	Pol58	jistič B25/3 10kA	ks	1,000	1 015,00	1 015,00	
60	K	Pol52	jistič B6/1 10kA	ks	1,000	298,00	298,00	
61	K	Pol59	jistič B10/1 10kA	ks	4,000	236,50	946,00	
62	K	Pol60	stykač 40-4 230V AC	ks	1,000	2 360,00	2 360,00	
63	K	Pol61	svorka RS2,5	ks	20,000	19,10	382,00	
<b>D D6 MONTÁŽE RPP1/2</b>							<b>24 453,00</b>	
64	K	Pol62	nástěnný zapuštěný OCEP rozvaděč 3U-45 v.2159xš.806xhl.250mm	ks	1,000	8 515,00	8 515,00	
<i>Poznámka k položce: IP30</i>								
65	K	Pol63	vypínač 63/3	ks	1,000	585,00	585,00	
66	K	Pol64	přepětová ochrana Protec BC TNS 275/25 + poj.PV-6A gG + signálka HIS 95W	ks	1,000	585,00	585,00	
67	K	Pol49	spínací jednotka 8x16A	ks	2,000	2 015,00	4 030,00	
<i>Poznámka k položce: (jednotka pro spínání osmi kanálů 8x 16 A v provedení na DIN lištu do rozvaděče jednotka je vybavena IP rozhraním a je určena pro ovládání pomocí protokolu TCP/IP)</i>								
68	K	Pol65	jistič B10/1N/10A 10kA	ks	16,000	500,50	8 008,00	
69	K	Pol55	zapojená svorka RS2,5	ks	60,000	45,50	2 730,00	
<b>D D7 MATERIÁLY RPP1/2</b>							<b>78 757,00</b>	
70	K	Pol66	nástěnný zapuštěný OCEP rozvaděč 3U-45 v.2159xš.806xhl.250mm komplet	ks	1,000	27 180,00	27 180,00	
<i>Poznámka k položce: IP30</i>								
71	K	Pol67	vypínač 63/3	ks	1,000	1 681,00	1 681,00	
72	K	Pol64	přepětová ochrana Protec BC TNS 275/25 + poj.PV-6A gG + signálka HIS 95W	ks	1,000	7 750,00	7 750,00	
73	K	Pol56	spínací jednotka 8x16A	ks	2,000	3 980,00	7 960,00	
<i>Poznámka k položce: (jednotka pro spínání osmi kanálů 8x 16 A v provedení na DIN lištu do rozvaděče jednotka je vybavena IP rozhraním a je určena pro ovládání pomocí protokolu TCP/IP)</i>								
74	K	Pol68	jistič B10/1N/10A 10kA	ks	16,000	2 065,00	33 040,00	
75	K	Pol61	svorka RS2,5	ks	60,000	19,10	1 146,00	
<b>D D8 PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SKUT.STAVU, REVIZNÍ ZPRÁVA</b>							<b>20 280,00</b>	
77	K	Pol70	výchozí revizní zpráva	hod	24,000	845,00	20 280,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

IČ:

14450542

DIČ:

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

IČ:

03564240

DIČ:

CZ03564240

Projektant:

K I P spol. s r. o.

IČ:

15036499

DIČ:

CZ15036499

Zpracovatel:

Pavel Rinn

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 60 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 000,00	21,00%	12 600,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH 72 600,00

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Pardubice

Datum:

21.12.2023

Zadavatel:

Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant:

K I P spol. s r. o.

Uchazeč:

STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel:

Pavel Rinn

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>60 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	60 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	25 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	35 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zámek Pardubice - Expozice lapidária

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Pardubice

Datum: 21.12.2023

Zadavatel: Východočeské muzeum v Pardubicích

Projektant: K I P spol. s r. o.

Uchazeč: STAVER Luže s.r.o., Zdislav 38, 538 54 Luže

Zpracovatel: Pavel Rinn

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>60 000,00</b>	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				60 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				25 000,00	
1	K	013254000	Výrobní dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2022 01
	D	VRN3	Zařízení staveniště				35 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2022 01

