

Smlouva o dílo

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů

Číslo smlouvy: 8/1/2026

1. Smluvní strany

1.1 Objednatel:	Město Albrechtice
sídlo:	nám. ČSA 27/10, 793 95 Město Albrechtice
IČ:	00296228
DIČ:	CZ00296228
zastoupený:	Ing. Janou Murovou, starostkou města
telefon:	+420 554 637 360
e-mail:	starosta@mesto-albrechtice.cz
bank. spojení: (dále jen objednatel)	ČSOB a.s., číslo účtu 155949106/0300

a

Zhotovitel:	Agist s.r.o.
se sídlem:	Vrchlického 1194/20, 794 01 Krnov
zhotovitele zastupuje:	Ing. Jan Hojgr
ve věcech technických:	Ing. Jan Hojgr tel.: 724 242 189
e-mail:	agist@agist.cz
IČ:	29445671
DIČ:	CZ29445671
bankovní spojení: (dále jen zhotovitel)	Komerční banka a.s., číslo účtu 107-2567210227/0100

2. Vymezení pojmů

- objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
- zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
- podzhotovitelem je subdodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
- příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 231/2012 Sb.) dále jen „projektová dokumentace“
- položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

3. Předmět smlouvy

- Předmětem této smlouvy je provedení díla –stavebních prací a souvisejících dodávek a služeb v rozsahu zadávacího řízení s názvem „**Rekonstrukce zámku Linhartovy – 4. etapa II**“ (dále též „dílo“), dle projektové dokumentace DOS zpracované v podrobnostech pro provedení stavby a výkazu výměr zpracované projekční kanceláří Ing. arch. Ondřej Vysloužil, Tyršova 1761/14, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava, IČ: 73060755 pod názvem „Rekonstrukce zámku Linhartovy – stavební úpravy spojené se změnou užívání části stavby – 4. etapa“ (dále jen „projektová dokumentace“) a dle zadávacích podmínek této zakázky.

- Sjednané dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy. Z hlediska technického a technologického sjednávají se jako závazné technické a technologické předpisy a normy týkající se provádění prací a použitých materiálů a aktuální pokyny výrobců dodaných materiálů a zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů a zařízení. Provedení všech potřebných zkoušek zabezpečí zhotovitel na své náklady a uvedené doklady předá objednateli ve dvou vyhotoveních nejpozději ke dni odevzdání a převzetí dokončeného díla.
- 3.2 Veškeré požadavky vyplývající ze zadávacích podmínek této zakázky, které nejsou v této smlouvě výslovně uvedeny, jsou pro plnění předmětu smlouvy závazné.
- 3.3 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
- 3.4 Provedením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen, pakliže toto vyplývá ze stavebních předpisů, zadávací dokumentace či projektové dokumentace:
- a) zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
 - b) provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména zaměstnanců a návštěvníků zámku);
 - c) zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi;
 - d) zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí;
 - e) zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě);
 - f) zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy;
 - g) uvést všechny povrchy dotčené stavbou do původního stavu;
 - h) dodržet obecné podmínky stanovené správcí inženýrských sítí, stanovené dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury;
 - i) zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby;
 - j) v případě potřeby zabezpečit veškerá odběrná místa médií potřebných pro realizaci díla a uhradit náklady na odběr těchto médií;
 - k) provádět denní úklid staveniště a průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich;
 - l) vhodně zabezpečit staveniště;
 - m) zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí;
 - n) harmonogram prací plně přizpůsobit požadavkům Objednatele.
- 3.5 Součástí dokumentace předávané zhotovitelem objednateli při předání díla bude také dokumentace skutečného provedení stavby, která bude předána objednateli ve třech vyhotoveních tištěné a 1x v elektronické formě. Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení nese zhotovitel.
- 3.6 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla;
 - b) každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele.
- 3.7 Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci a výkazu výměr.
- 3.8 Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení

objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZZVZ“), zejména v souladu s § 222 ZZVZ.

- 3.9 Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v projektové dokumentaci. Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy jsou, ale objednatel jejich provedení z jakýchkoliv důvodů nepožaduje, se nazývají méněpráce.
- 3.10 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlaseným ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, je zhotovitel povinen tyto změny neprodleně ocenit a ocenění předložit objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení objednatelem bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této smlouvě. Teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na realizaci změn a jejich úhradu.
- 3.11 Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně přezkoumal projektovou dokumentaci, kterou převzal, tj. textovou část, popis prací, výkresovou část, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla.
- 3.12 Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje za smluvně sjednaných podmínek převzít předmět díla ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou.
- 3.13 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
- 3.14 Předmět díla je realizován z v rámci projektu „Slezsko bez hranic IV - po stopách bílé paní“, reg. č. „CZ.11.02.01/00/23_004/0000116“, spolufinancovaného z Programu Interreg Česko-Polsko.

4. Vlastnictví díla, nebezpečí škody a pojištění

- 4.1 Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.
- 4.2 Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, a to i těch upevněných k pozemku, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
- 4.3 Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatelem.
- 4.4 Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci.
- 4.5 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 4.6 Zhotovitel plně odpovídá také za škody, které vzniknou při provádění díla vlastníků dotčených nemovitostí, objednateli, nebo jiným osobám, jejichž práva či právem chráněné zájmy mohou být prováděním díla dotčeny.
- 4.7 Zhotovitel je povinen při provádění díla předcházet vzniku jakýchkoliv škod. V případě, že v důsledku porušení této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů zhotovitelem vznikne jakákoliv škoda, nese odpovědnost za vznik škody výhradně zhotovitel.
- 4.8 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním povinností vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, ČSN, EN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 4.9 Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 15 dnů ode dne uzavření této smlouvy uzavřít jako pojistník smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele a škod způsobených z důvodu stavebních a

montážních rizik, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, která mohou vzniknout v průběhu provádění díla, a to na majetku nebo újmě na zdraví způsobenou při provádění díla, a to v rozsahu pojistného limitu nejméně ve výši 15.000.000,- Kč s maximální výší spoluúčasti 20 %, dále jen „pojistná smlouva“. Zhotovitel je povinen udržovat sjednané pojištění po celou dobu provádění díla, tj. nejméně do dne předání díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků.

- 4.10 Zhotovitel předloží objednateli nejpozději do 20 dnů ode dne uzavření této smlouvy doklad o uzavřeném pojištění dle čl. 4.9.
- 4.11 Nebezpečí škody na díle a na věcech dotčených zhotovováním díla nese zhotovitel až do řádného ukončení a předání provedeného díla objednateli.

5. Doba a místo plnění

- 5.1 Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště bude vyhotoven zápis. Práce na díle nebudou zahájeny dříve než 15.3.2026 z důvodu nízkých teplot a zvýšené vlhkosti v prostorách zámku.
- 5.2 Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději do 7 dnů ode dne převzetí staveniště. Pokud zhotovitel nepřevzme ve stanovené lhůtě staveniště nebo práce na díle nezahájí ani ve lhůtě do 14 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 5.3 Zhotovitel je povinen provést dílo v následujícím termínu:
Zhotovitel je povinen dílo dokončit nejpozději do 135 kalendářních dnů od převzetí staveniště.

Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné dokončení a předání objednateli. Řádným dokončením díla se rozumí, že dílo splňuje požadavky specifikované touto smlouvou a projektovou dokumentací a je způsobilé sloužit svému účelu. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků.

- 5.4 Po dobu trvání přejímacího řízení přestává běžet zhotoviteli doba pro provedení díla.
- 5.5 Objednatel má právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, nebude-li dílo řádně dokončeno. V takovém případě je zhotovitel povinen dílo řádně dokončit a poté objednatele opětovně vyzvat k převzetí.
- 5.6 Konečné převzetí díla objednatelem proběhne v termínu do 5 dnů od zahájení přejímacího řízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 5.7 Zhotovitele bere na vědomí, že dílo bude realizováno v otevřeném prostoru a jeho realizace může být ovlivněna klimatickými vlivy. Termín realizace je nastaven s dostatečnou rezervou tak, aby dílo mohlo být dokončeno v požadovaný termín i v případě nepříznivých klimatických podmínek v průběhu realizace. Vlivem těchto nepříznivých klimatických podmínek nebude termín dokončení díla posunut.
- 5.8 Místo plnění – Zámek Linhartovy, město Město Albrechtice, místní část Linhartovy čp 36

6. Cena díla

- 6.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu dle této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a zadávací dokumentací veřejné zakázky a činí:

Cena celkem bez DPH

6.284.000,00 Kč

- 6.2 Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu. Položkový rozpočet je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel prohlašuje, že v jednotkových cenách položkového rozpočtu má zahrnutý veškeré náklady související se splněním jeho povinností specifikovaných touto smlouvou a zadávacími podmínkami.



- 6.3 Cena je ve vztahu k rozsahu prací a činností, které jsou definovány touto smlouvou a položkovým rozpočtem, stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a předání díla objednateli. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla. Kurzové rozdíly nejsou důvodem ke zvýšení/snížení ceny.
- 6.4 DPH bude účtováno v přenesené daňové povinnosti
- 6.5 V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, náklady na provozní vlivy, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství a zvláštní užívání komunikace, zajištění nezbytných dopravních opatření apod.
- 6.6 Změna ceny:
- zhotovitel provede ocenění stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc, nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů, jsou-li v něm položky obsaženy;
 - v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby;
 - pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS snížené o 10%;
 - v případech, kdy se dané položky v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele;
 - pakliže se při realizaci díla zjistí skutečnosti odlišné od projektové dokumentace předané objednatelem zhotoviteli, bude změna ceny provedena na základě vyúčtování víceprací dle výše uvedených podmínek pro stanovení ceny dílčích položek víceprací jako v případě, kdy objednatel požaduje provedení těchto víceprací;
 - pakliže se při realizaci díla zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil a nemohl je ani při vynaložení odborné péče předvídat, a mají vliv na cenu díla, bude změna ceny provedena na základě vyúčtování víceprací dle výše uvedených podmínek pro stanovení ceny dílčích položek víceprací jako v případě, kdy objednatel požaduje provedení těchto víceprací.
- 6.7 Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
- 6.8 Ke zvýšení ceny díla z důvodu víceprací může dojít výhradně jen na základě písemného dodatku k této smlouvě. Zhotovitel má právo provést vícepráce teprve po uzavření takového dodatku. Zahájí-li zhotovitel práce, které mají charakter víceprací, před uzavřením dodatku k této smlouvě, zavazuje se je řádně dokončit, a to bez práva požadovat jakékoliv plnění, zejména zvýšení ceny díla, úhradu nákladů souvisejících s těmito pracemi či vydání hodnoty, o níž se dílo jako celek zhodnotilo. Ke změně ceny díla z důvodu méněprací dochází automaticky, a to v okamžiku předání díla nevykazujícího jakékoliv vady či nedodělky objednateli.

7. Platební podmínky

- 7.1 Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány. Smluvní strany sjednávají, že úhrada ceny díla bude uskutečňována měsíčně dle skutečně provedených prací. To znamená, že zhotovitel předloží objednateli nebo zástupci objednatele pro věci technické vždy nejpozději do 5-tého dne měsíce následujícího po měsíci, v němž byly práce provedeny, soupis takto provedených prací oceněný v souladu s cenovou nabídkou. Po odsouhlasení soupisu provedených prací zástupcem objednatele pro věci technické vystaví zhotovitel fakturu ve dvou

vyhotoveních. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je vždy poslední den kalendářního měsíce, za který je soupis zpracován a odsouhlasen. Nedílnou součástí každého vyhotovení faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasený zástupcem objednatele pro věci technické. Bez tohoto odsouhlaseného soupisu prací je faktura neúplná a objednatel není povinen ji proplatit.

- 7.2 Platby budou prováděny na základě daňových dokladů (faktur). Nedílnou součástí faktury musí být soupis objednatelem potvrzených provedených prací. Bez tohoto soupisu je daňový doklad neúplný.
- 7.3 Lhůta splatnosti faktur je stanovena na 30 dnů od jejich doručení objednateli. Stejná lhůta splatnosti platí pro smluvní strany i při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrad škody aj.).
- 7.4 Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
- číslo a datum vystavení faktury;
 - číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - předmět smlouvy;
 - název stavby;
 - označení banky a číslo účtu, na který má být zaplacen;
 - identifikační číslo a název projektu (CZ.11.02.01/00/23_004/0000116, Slezsko bez hranic IV - po stopach bílé paní);
 - lhůta splatnosti faktury;
 - označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu;
 - IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo.
- 7.5 Smluvní strany se dohodly, že v případě, že zhotovitel vyúčtuje práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
- 7.6 Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 7.7 Zhotovitel není oprávněn si peněžní prostředky poskytnuté mu objednatelem za účelem úhrady ceny díla dle této smlouvy započíst na splnění jakéhokoliv jiného závazku objednatele, a to i v případě, že by k tomu byl oprávněn na základě jakéhokoliv ujednání či obecně závazného předpisu. Ustanovení § 1933 odst. 1 OZ se nepoužije.
- 7.8 V případě dodatečného zjištění, že zhotovitelem byly vyúčtovány neprovedené práce a dodávky, zavazuje se tento tuto neoprávněně fakturovanou částku vrátit objednateli do 10 kalendářních dnů ode dne oznámení této skutečnosti.
- 7.9 Smluvní strany se dohodly, že pohledávky zhotovitele vzniklé na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní jsou bez předchozího písemného souhlasu objednatele nezczitelné a nezastavitelné. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele uzavřít smlouvu o postoupení či zastavení pohledávky vzniklé na základě této smlouvy či v souvislosti s ní (dále jen "**Zákaz postoupit či zastavit pohledávku**").

8. Jakost díla

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy stanovenými platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.



- 8.2 Dílo se nesmí odchytil od platných zákonů ČR a norem ČSN a obecně závazných a doporučených předpisů a metodik. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem a technickým dozorem.
- 8.3 Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

9. Provádění díla

- 9.1 Zhotovitel se zavazuje, že dílo provede svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě provádění dalších prací jiným zhotovitelem musí zhotovitel svůj postup koordinovat na základě pokynů objednatele.
- 9.2 Objednatel předá zhotoviteli při předání staveniště projektovou dokumentaci ve stupni pro provádění stavby (příloha č. 4 zadávací dokumentace zakázky „**Rekonstrukce zámku Linhartovy – stavební úpravy spojené se změnou užívání části stavby – 4. etapa**“) v tištěné podobě ve 2 vyhotoveních. Za správnost a úplnost předané příslušné projektové dokumentace odpovídá objednatel. Zhotovitel má povinnost jakožto osoba odborně způsobilá zkontrolovat technickou část předané dokumentace, a to nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá objednateli. Vyžaduje-li to zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek BOZP, předá objednatel zhotoviteli také oznámení o zahájení prací zaslané oblastnímu inspektorátu práce, které je zhotovitel povinen vyvěsit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby.
- 9.3 Zhotovitel zajišťuje zařízení staveniště, vytýčení stavby a vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku, příp. jinou formou. V rámci zařízení staveniště je zhotovitel povinen umístit na stavbě chemické WC.
- 9.4 Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, a to včetně nemovitostí bezprostředně sousedících s místem realizace, pokud to charakter stavby vyžaduje v rámci svého zařízení staveniště a to takovou formou, aby nebyl omezen provoz uživatelů objektu a jejich návštěvníků.
- 9.5 Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je uklizené předat jejich vlastníkům.
- 9.6 Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je v průběhu realizace díla povinen dodržovat ustanovení zákona 309/2006Sb., o bezpečnosti práce a jeho prováděcí předpisy a tím zajistit bezpečné pracovní prostředí pro své zaměstnance a zaměstnance subdodavatelů.
- 9.7 Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby.
- 9.8 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě. Zhotovitel se zavazuje svědomitě třídit odpady. Odpady kategorie sklo, plast a papír je zhotovitel povinen předat k druhotnému využití, nebezpečné odpady předat subjektu oprávněnému k jejich likvidaci a odpady kategorie ostatní předat subjektu oprávněnému k jeho uložení.
- 9.9 Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vystane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen se mimořádného kontrolního dne zúčastnit.
- 9.10 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a v případě inženýrských sítí také jejich správce nejméně 5 dnů předem ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
- 9.11 O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat

- souhlas objednatele se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
- 9.12 Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla dle pokynů objednatele a technického dozoru. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho příkazů.
- 9.13 Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla pořizovat průběžnou fotodokumentaci prováděných prací, a to zejména těch prací, které budou zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. Kompletní fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli při předání díla.
- 9.14 Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel. Při převzetí staveniště zhotovitelem je zhotovitel povinen předložit objednateli charakteristické vzorky použitých materiálů.
- 9.15 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré podzhotovitelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
- 9.16 Má-li být část veřejné zakázky realizována prostřednictvím subdodavatele, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace, musí se subdodavatel podílet na plnění veřejné zakázky v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal ve smlouvě se zhotovitelem a v jakém prokázal kvalifikaci.
- 9.17 Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, pomocí kterého prokázal splnění kvalifikace, jen v nutných a závažných případech a to s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový podzhotovitel, dosazený za původního, musí disponovat minimálně stejnými kvalifikačními předpoklady, které původní podzhotovitel prokazoval za uchazeče v rámci zadávacího řízení. Své kvalifikační předpoklady musí nově dosazený podzhotovitel prokázat na vyzvání objednatele a ten nesmí souhlas se změnou podzhotovitele bezdůvodně odmítnout, pokud mu budou všechny předmětné dokumenty předloženy.
- 9.18 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech podzhotovitelů včetně výše jejich podílu na provádění díla. Tento přehled je povinen na požádání předložit objednateli.
- 9.19 Zhotovitel umožní výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, a pokud tak stanoví jiný právní předpis, tak i výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a zajistí jim v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon jejich funkcí, a to v přiměřeném rozsahu.
- 9.20 Zhotovitel je povinen eticky přistupovat k subdodavatelům min. v rozsahu jím předloženého čestného prohlášení v rámci nabídky, zejména při dodržování splatnosti faktur vystavovaných subdodavatelem zhotoviteli.
- 9.21 Zhotovitel je povinen řídit se a plnit zásady DNSH, jejich naplnění je nezbytnou součástí plnění zakázky:
- a) Instalované zařízení využívající vodu (sprchy, vany, wc atd.) bude plnit tyto požadavky:
- sprchy mají maximální průtok vody 8 l/min;
 - WC, zahrnující soupravy, mísy a splachovací nádrže, mají úplný objem splachovací vody maximálně 6 l a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 l;
 - pisoáry spotřebují maximálně 2 l/mísu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 l;
 - umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mají maximální průtok 6 l/min.
- Splnění požadavků bude kontrolováno z technické dokumentace k daným výrobkům, kterou je dodavatel povinen předložit technickému dozoru.
- b) Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný je třeba připravit k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití. Týká se to rovněž zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Toto ustanovení se netýká odpadů z v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES.

Odpad je doporučeno v nejvyšší možné míře využít už na stavbě. Pokud to není možné, nejvhodnější je jej předat firmě, která má oprávnění ho recyklovat. Obě zmíněné varianty se započítávají do požadavku 70 %. Skládování a likvidace odpadu je až poslední možností, v projektu nesmí jít o více než 30 % celkového odpadu

Tento požadavek je zohledněn v PD a VV. Dodavatel bude plnění požadavku prokazovat vážnými listy.

- c) Všechny nové spotřebiče musí splňovat nejvyšší dostupnou energetickou třídu dle příslušné legislativy pro daný typ spotřebiče.

Splnění požadavků bude kontrolováno technickým dozorem z energetického štítku spotřebiče, který dodavatel předloží při dodání spotřebiče.

10. Stavební deník

- 10.1 Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do dne převzetí celé stavby objednatelům.
- 10.2 Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhávány stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.

11. Předání a převzetí díla

- 11.1 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k převzetí díla nejpozději v den uplynutí termínu dokončení díla.
- 11.2 Dílo bude předáno a převzato Protokolem o předání a převzetí díla, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy a jejích dodatků, termín zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přijímá / nepřijímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po dokončení díla, datum ukončení záruky. K předání díla musí být ze strany objednatele prokazatelně přizvány následující osoby: osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka.
- 11.3 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě, návodů na užívání apod.
- 11.4 Smluvní strany se dohodly, že předávané dílo nebude vykazovat vady ani nedodělky.
- 11.5 Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li řádně dokončené. V takovém případě je zhotovitel povinen dílo dokončit a poté opětovně vyzvat objednatele k převzetí.
- 11.6 Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatelům odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit a uklizené je předat objednateli. O předání a převzetí staveniště zpět objednateli bude vyhotoven zápis.

12. Záruční podmínky a vady díla

- 12.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno.
- 12.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a za vady, které vzniknou v záruční době. Za vady díla, které vzniknou po záruční době, odpovídá zhotovitel, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
- 12.3 Záruční doba na dílo specifikované touto smlouvou se sjednává v délce **60 měsíců**.
- 12.4 Záruční doba začíná běžet dnem, kdy objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků.

- 12.5 Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
- 12.6 Objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak.
- 12.7 Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do **5 dnů** od obdržení písemného oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu. V případě havarijní vady (tj. vady bránící plnohodnotnému užívání stavby nebo její ucelené části) je zhotovitel povinen započít s odstraněním vady ihned, nejpozději však do **12 hodin** od oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 12.8 Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do **10 pracovních dnů** od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak a je-li to technologicky možné.
- 12.9 Neodstraní-li zhotovitel ve stanoveném termínu vadu reklamovanou v záruční době nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
- 12.10 Na předání provedené opravy vady se obdobně použijí ustanovení této smlouvy o předání díla.
- 12.11 Zhotovitel zabezpečí na své náklady veškerá opatření nezbytná k odstranění vady.

13. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- 13.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením díla v termínu, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,1 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
- 13.2 V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.
- 13.3 Pokud zhotovitel nepřevzme ve stanovené lhůtě staveniště dle odst. 5, čl. 5.1 této smlouvy nebo práce na díle nezahájí ani ve lhůtě do 14 dnů dle odst. 5, čl. 5.2 této smlouvy a objednatel od této smlouvy odstoupí, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **2.000.000,-Kč**.
- 13.4 Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **1.000,- Kč** za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti nebo nedodržení BOZP. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní.
- 13.5 V případě nedodržení termínu odstranění vad zjištěných při přejímacím řízení, který bude stanoven v protokolu o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.
- 13.6 V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vady v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **3.000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý den prodlení.
- 13.7 V případě nedodržení termínu odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **3.000,- Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý i započatý den prodlení.
- 13.8 V případě nedodržení termínu předání staveniště zpět objednateli dle čl. 11 odst. 11.6 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý den prodlení, nejvýše však 150.000,-Kč.
- 13.9 Jestliže při prováděných kontrolách najde jakýkoliv dotčený kontrolní orgán pochybení ve fakturaci zhotovitele, které bude spočívat ve fakturaci neoprávněných prací, dodávek či služeb, tj. prací, dodávek a služeb, které nebyly realizovány v objemu, ve kterém byla provedena fakturace, má zhotovitel povinnost vrátit objednateli neoprávněně fakturovanou částku a objednatel má právo uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50% z hodnoty vzniklé

neoprávněné fakturace.

- 13.10 Poruší-li zhotovitel zákaz postoupit či zastavit pohledávku, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty s okamžitou splatností ve výši 200.000,- Kč.
- 13.11 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
- 13.12 Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, jejíž náhradu lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
- 13.13 V případě nedodržení povinnosti předložit doklad o uzavřeném pojištění dle čl. 4.10 této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **20.000,-Kč** za každý i započatý den prodlení.

14. Závěrečná ujednání

- 14.1 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout jim součinnost a to do konce roku 2036.
- 14.2 Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2036. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
- 14.3 Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 14.4 Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
- 14.5 Smluvní strany se dohodly, že všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní budou rozhodovány věcně příslušnými soudy České republiky.
- 14.6 Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.
- 14.7 Práva vzniklá z této smlouvy jakož i práva vzniklá v souvislosti s touto smlouvou podléhající promlčení se promlčují uplynutím doby deseti let.
- 14.8 Tato smlouva může být platně měněna či doplňována jen písemnými dodatky, v nichž bude výslovně uvedeno, že jimi dochází ke změně či doplnění této smlouvy, a které budou podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 14.9 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
- 14.10 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy.
- 14.11 Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří položkový rozpočet.
- 14.12 Tato Smlouva obsahuje úplnou dohodu smluvních stran ve věci předmětu této Smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této Smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této Smlouvě ani projev učiněný po uzavření této Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této Smlouvy. Smluvní strany shodně prohlašují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 14.13 Objednatel si vyhrazuje právo uveřejnit uzavřenou smlouvu na profilu zadavatele.
- 14.14 Výše uvedení členové statutárních orgánů prohlašují, že podle stanov, společenské smlouvy,

jiného vnitřního předpisu nebo zákona jsou oprávněni tuto Smlouvu podepsat a k platnosti Smlouvy není třeba podpisu jiných osob.

14.15 Tato Smlouva je uzavírána oběma smluvními stranami v elektronické podobě. Smluvní strany opatří smlouvu elektronickými podpisy v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce.

14.16 Smlouva nabývá účinnosti okamžikem podpisu oběma smluvními stranami.

14.17 Tato smlouva byla schválena odpovědným orgánem objednatele - radou města dne 13.11.2025 číslo usnesení 25/79R/10.

Přílohy:

1. Položkový rozpočet

V Městě Albrechticích

V Krnově

podepsala elektronicky
9.1.2026

podepsal elektronicky
9.1.2026

za objednatele:
Ing. Jana Murová
starostka města

za zhotovitele:
Ing. Jan Hojgr
jednatel společnosti

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **Vys15-2024 Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

Agist s.r.o.
Vrchlického 1194/20
794 01 Krnov

IČO: **29445671**

DIČ: **CZ29445671**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 965 787,75
PSV			3 408 595,62
MON			879 616,63
Vedlejší náklady			30 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			6 284 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	6 285 970,00 CZK
Základní DPH	21 %	1 320 053,70 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

7 606 023,70 CZK

v

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro DPH	DPH celkem	cena celkem s DPH	%
00	Vedlejší a ostatní náklady	30 000,00	6 300,00	36 300,00	0,48
00	Vedlejší a ostatní náklady	30 000,00	6 300,00	36 300,00	0,48
SO 01	Architektonicko-stavební řešení	6 255 970,00	1 313 753,70	7 569 723,70	99,52
1NP	1NP	1 485 983,31	312 056,50	1 798 039,81	23,64
2NP	2NP	2 971 851,34	624 088,78	3 595 940,12	47,28
4	Elektroinstalace pro 1 a 2 NP	1 255 248,88	263 602,26	1 518 851,14	19,97
5.1	Zdravotechnická instalace	113 474,40	23 829,62	137 304,02	1,81
5.2	Vytápění	65 054,60	13 661,47	78 716,07	1,03
5.3	Vzduchotechnika	15 571,47	3 270,01	18 841,48	0,25
6	Kabelová příprava pro AV techniku	348 786,00	73 245,06	422 031,06	5,55
Celkem za stavbu		6 285 970,00	1 320 053,70	7 606 023,70	100

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				30 000,00
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00

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

2	005124010R	Koordináční a kompletační činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
---	------------	-----------------------------------	--------	---------	----------	----------

Koordinační a technologické dodávek stavby.

Kompletační činnost (vzorkování, revize a zkoušky, dokumentace skutečného provedení, úklid na stavbě, zabezpečení staveniště, dodržování BOZP)

Celkem						30 000,00
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 342		Stěny a příčky montované lehké				7 766,78
1	342261112RS1	Příčka sádkart. ocel.kce, 1x oplášť. tl.100 mm desky standard tl.12,5 mm, izol. minerál tl.6 cm <i>1NP - m.č. 123 : 3,74</i>	m2	3,74000	1 347,00	5 037,78
					<i>3,74000</i>	
2	342262411R00	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. 12,5 impregnovaný <i>1NP - m.č. 123 : 1</i>	m2	1,00000	2 729,00	2 729,00
					<i>1,00000</i>	
Díl: 416		Podhledy a mezistropy montované lehké				5 623,20
3	342266111RU7	Obklad stěn sádkartonom na ocelovou konstrukci desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace <i>konec SDK desky přetmelit a vybrousit</i> <i>128a - opláštění I profilu : (2+0,3+0,3)*1</i>	m2	2,60000	887,00	2 306,20
					<i>2,60000</i>	
4	342266111RU9	Obklad stěn sádkartonom na ocelovou konstrukci desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace <i>1NP - m.č. 123 : 2</i>	m2	2,00000	951,00	1 902,00
					<i>2,00000</i>	
5	342264051RT1	Podhled sádkartonomový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace <i>1NP - m.č. 122 : 1,25</i>	m2	1,25000	1 132,00	1 415,00
					<i>1,25000</i>	
Díl: 61		Úpravy povrchu, podlahy				121 804,05
6	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči <i>1NP - m.č. 122 : 3,5*1,5</i>	m2	5,25000	290,00	1 522,50
					<i>5,25000</i>	
7	602011105R00	Postřík na stěnách sanační, ručně <i>1NP - m.č. 128a : (5,7+6,2)*2,2</i>	m2	26,18000	156,00	4 084,08
					<i>26,18000</i>	
8	602011112R00	Omítka na stěnách jádrová vápenocementová, ručně <i>m.č. 125 - zamýšleno vč. zapravení svítidel ozn. 5a(3 ks á 0,5 m) a provedení pásové sondy</i> <i>1NP - m.č. 124 : (1,9+1,08+1,9)*0,6+(2+1+2)*1,3</i> <i>1NP - m.č. 125 : 13+3*0,5+0,5+0,1+4,9*0,9</i> <i>1NP - m.č. 122 pod obklad : 5</i>	m2	33,93800	360,00	12 217,68
					<i>9,42800</i>	
					<i>19,51000</i>	
					<i>5,00000</i>	
9	602011121R00	Omítka na stěnách jádrová sanační, ručně <i>1NP - m.č. 128a : (5,7+6,2)*2,2</i>	m2	26,18000	873,00	22 855,14
					<i>26,18000</i>	
10	602011141RT3	Omítka na stěnách štuková vápenná vnitřní, ručně tloušťka vrstvy 4 mm <i>1NP - m.č. 124 : (1,9+1,08+1,9)*0,6+(2+1+2)*1,3</i> <i>1NP - m.č. 125 : 13+3*0,5+0,5+0,1+4,9*0,9</i>	m2	28,93800	222,00	6 424,24
					<i>9,42800</i>	
					<i>19,51000</i>	
11	602011151R00	Omítka na stěnách štuková vápenocementová sanační, ručně <i>1NP - m.č. 128a : (5,7+6,2)*2,2</i>	m2	26,18000	235,00	6 152,30
					<i>26,18000</i>	
12	602031101R00	Přilnavostní a penetrační nátěr stěn <i>1NP - m.č. 124 : 2*((1,9+1,08+1,9)*0,6+(2+1+2)*1,3)</i> <i>1NP - m.č. 125 : 2*(13+3*0,5+0,5+0,1+4,9*0,9)</i> <i>1NP - m.č. 122 pod obklad : 5</i>	m2	62,87600	75,00	4 715,70
					<i>18,85600</i>	
					<i>39,02000</i>	
					<i>5,00000</i>	
13	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů a jiných prvků folií <i>Ochrana před poškozením a znečištěním.</i> <i>1NP - historické okna m.č. 122,124,125,128 : 1,25*2,1*8</i> <i>1NP - parapetní desky : 1,9*0,7*3+1,6*0,25*5</i> <i>1NP - dveře D3a do m.č. 123 : 1,55*2,05*2</i> <i>1NP - dveře D3b do wc kabinky : 1,1*2,99*2</i>	m2	42,85450	55,00	2 357,00
					<i>21,00000</i>	
					<i>5,99000</i>	
					<i>6,35500</i>	
					<i>6,57800</i>	

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1NP - vstupní dveře D1 do m.č. 121 : 1,43*2,05		2,93150		
14	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou zapravení omítek po provedených nových instalacích ZTI	m2	4,00000	664,00	2 656,00
		1NP - m.č. 122 : 2		2,00000		
		1NP - m.č. 124 : 2		2,00000		
15	612425921R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - hladká	m2	9,33000	927,00	8 648,91
		1NP - m.č. 124 : 1,85+5,5		7,35000		
		1NP - m.č. 125 : 0,74		0,74000		
		1NP - m.č. 128a : 0,74		0,74000		
		1NP - m.č. 130 zapravení otvoru pro vybouranou mřížku : 0,5		0,50000		
16	61-001.RXX	Zaslepení větracího průduchu 200x400 mm	kus	1,00000	621,00	621,00
		zaslepení větracího průduchu na komínu, rozměr cca 200x400mm; např. vsazením minerální vaty a zaomítním jemnou štukovou omítkou (udělat tak, aby bylo možné v případě potřeby průduch najít - např. poklepem)				
		1NP - m.č. 125 : 1		1,00000		
17	61-002.RXX	Benátský štuk/ alternativně dekorativní tapeta	m2	31,50000	1 573,00	49 549,50
		1NP - m.č. 125 : 31,5		31,50000		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				71 810,58
18	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,09600	6 655,00	638,88
		1NP - m.č. 123 - doplnění podlahy : 1,2*0,08		0,09600		
19	631343891R00	Penetrace hloubková	m2	120,63000	95,00	11 459,85
		1NP - m.č. 124 : 45,89		45,89000		
		1NP - m.č. 125 : 50,76		50,76000		
		1NP - m.č. 128a : 10,73		10,73000		
		1NP - m.č. 128b : 11,6		11,60000		
		1NP - m.č. 122 pod dlažbu : 1,32		1,32000		
		1NP - m.č. 123 pod dlažbu : 0,33		0,33000		
20	632411105R00	Samonivelační stěrka, ruční zpracování tl. 5 mm	m2	120,63000	495,00	59 711,85
		vč. broušení a luxování				
		1NP - m.č. 124 : 45,89		45,89000		
		1NP - m.č. 125 : 50,76		50,76000		
		1NP - m.č. 128a : 10,73		10,73000		
		1NP - m.č. 128b : 11,6		11,60000		
		1NP - m.č. 122 pod dlažbu : 1,32		1,32000		
		1NP - m.č. 123 pod dlažbu : 0,33		0,33000		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				5 000,00
21	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	20,00000	250,00	5 000,00
		1NP : 20		20,00000		
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				22 179,00
22	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	145,79000	100,00	14 579,00
		1NP - 121,122,123,124,125,128a,128b,130 : 6,27+13,12+2,52+45,89+50,76+10,73+11,6+4,9		145,79000		
23	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	42,00000	75,00	3 150,00
		1NP - m.č. 122,124,125,128 (historické okna) : 1,25*2,1*2*8		42,00000		
24	953941312R00	Osazení požárního hasičího přístroje na stěnu	kus	1,00000	750,00	750,00

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1NP - m.č. 122 : 1		1,00000		
25	953941391R00	Revize požárního hasicího přístroje do 5 ks	kus	1,00000	500,00	500,00
		1NP - m.č. 122 : 1		1,00000		
26	953941392R00	Revize požárního hasicího přístroje do 10 ks	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00
		1NP - m.č. 122 : 1		1,00000		
27	44984114R	Přístroj hasicí práškový 6 kg, 21A	kus	1,00000	2 200,00	2 200,00
		1NP - m.č. 122 : 1		1,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				122 757,30
28	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	3,07200	1 176,00	3 612,67
		1NP - m.č. 124 : 1,075*1,9*0,4		0,81700		
		1NP - m.č. 125 : 2,05*1*1,1		2,25500		
29	962036112R00	Demontáž SDK příčky, 1x kov.kce., 1x opláštěné 12,5 mm	m2	7,63875	198,00	1 512,47
		1NP - mezi m.č. 122 a 123 : (1,21+1,04)*3,395		7,63875		
30	962036412R00	Demontáž SDK předstěny, 1x oplášť. 12,5 mm	m2	2,00000	165,00	330,00
		1NP - m.č. 123 a 120 : 2		2,00000		
31	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	45,89000	88,00	4 038,32
		1NP - m.č. 124 : 45,89		45,89000		
32	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	119,91000	395,00	47 364,45
		srovnání betonové podlahy				
		1NP - m.č. 124 : 44,78		44,78000		
		1NP - m.č. 125 : 49,89		49,89000		
		1NP - schody mezi m.č. 125 a 128 : 2,43		2,43000		
		1NP - m.č. 128 : 22,81		22,81000		
33	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2	47,09000	131,00	6 168,79
		1NP - m.č. 123 : 1,2		1,20000		
		1NP - m.č. 124 : 45,89		45,89000		
34	968071125R00	Vyvšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	1,00000	46,00	46,00
		1NP - D7 : 1		1,00000		
35	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,00000	572,00	572,00
		1NP - D7 : 1		1,00000		
36	971033261R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 60cm, MVC	kus	1,00000	463,00	463,00
		1NP - m.č. 130 : 1		1,00000		
37	971033331R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.do 15cm, MVC	kus	1,00000	124,00	124,00
		1NP - m.č. 130 : 1		1,00000		
38	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	52,98000	145,00	7 682,10
		S vyškrabáním spár, s očištěním zdiva ocelovým kartáče.				
		1NP - m.č. 122 : 3,5*1,5+1,02*2		7,29000		
		1NP - m.č. 125 : 13+3*0,5+0,5+0,1+4,9*0,9		19,51000		
		1NP - m.č. 128a : (5,7+6,2)*2,2		26,18000		
39	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	12,85000	170,00	2 184,50
		1NP - m.č. 123 bourané SDK a stěna s výlevkou : 3,8*2		7,60000		
		1NP - m.č. 122 : 3,5*1,5		5,25000		
40	777101101R00	Příprava podkladu - vysávání podlah prům.vysavačem	m2	121,02000	11,00	1 331,22
		1NP - m.č. 124 : 45,89		45,89000		

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1NP - m.č. 125 : 49,89		49,89000		
		1NP - schody mezi m.č. 125 a 128 : 2,43		2,43000		
		1NP - m.č. 128 : 22,81		22,81000		
41	96-001.RXX	Demontáž a vystěhování nábytku vč. přesunu na investorem stanovené místo - kuchyňská linka v m.č. 122 ... 1 kus - elektrický sporák v m.č. 122 ... 1 kus - vystěhování naskladněných věcí z m.č. 121 (rozsah vyjádřen v m3) ... 2 m3 - vystěhování naskladněných věcí z m.č. 122 (rozsah vyjádřen v m3) ... 1 m3 - nábytek v m.č. 124 (5x policový regál skleněný, 2x policový regál malý, 2x policový regál velký, 2x šuplíková komoda vyšší, 1 x stůl, 1x pohovka, police v nice, obrazy)... 1 soub - vystěhování naskladněných věcí v m.č. 128 (stará dveřní křídla, stará okna) ... 9 kus 1NP : 1	soub	1,00000	15 500,00	15 500,00
42	96-002.RXX	Demontáž a vystěhování nábytku vč. odvozu a likvidace na skládku - vystěhování naskladněných věcí z m.č. 121 (rozsah vyjádřen v m3) ... 0,5 m3 - vystěhování naskladněných věcí z m.č. 122 (rozsah vyjádřen v m3) ... 0,5 m3 - vystěhování naskladněných věcí v m.č. 125 (stará dveřní křídla, stará okna) ... 9 kus - vystěhování naskladněných věcí v m.č. 128 (stará okna, stůl, židle) ... 7 kus - vystěhování naskladněných věcí v m.č. 128 (nepořádek, rozsah vyjádřen v m3) ... 2 m3 - vystěhování naskladněných věcí v m.č. 123 (rozsah vyjádřen v m3) ... 2 m3 - vystěhování naskladněných věcí v m.č. 124 (nepořádek, rozsah vyjádřen v m3) ... 3 m3 - vystěhování naskladněných věcí v m.č. 125 (nepořádek, rozsah vyjádřen v m3) ... 4 m3 1NP : 1	soub	1,00000	17 500,00	17 500,00
43	96-004.RXX	Demontáž větrací mřížky do komína 1NP-m.č. 125 : 1	kus	1,00000	1 104,78	1 104,78
44	96-006.RXX	Demontáž celoprosklených dveří 1835x3385 mm vč. uskladnění a zpětné montáže osazení původních dveří D2 na nové místo - přizpůsobit polohu vůči obložkové zárubni dveří D4 a zároveň stávajícímu vypínači u dveří D3a 1NP- D2 : 1	kus	1,00000	3 266,00	3 266,00
45	96-007.RXX	Demontáž celoprosklených dveří 1100x2995 mm vč. přesunu na investorem stanovené místo demontáž celoprosklených dveří posuvných (ozn. D3c), celkový rozměr: 1100x2995mm - tuto položku zahrnout do rozpočtu, ale možná se nebude provádět (dle situace na stavbě, zda novou závěsnou výlevku půjde zrealizovat i v případě zachování těchto dveří - připadá v úvahu zachování této dělicí stěny a vysazení posuvného křídla) 1NP - D3c : 1	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00
46	96-007b.RXX	Demontáž voštinových dveří 900x1970 mm vč. ocelové zárubně vč. přesunu na investorem stanovené místo 1NP - D8 : 1	kus	1,00000	2 372,00	2 372,00
47	96-007c.RXX	Demontáž voštinových dveří 900x1970 mm vč.obložkové zárubně vč.přesunu na investorem stanovené místo 1NP - D9 : 1	kus	1,00000	2 158,00	2 158,00

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
48	96-008.RXX	Demontáž obložkových dveří vč. prahu 900x2000 mm vč. úschovy a zpětné montáže - opětovná montáž na stejné místo - dojde k otočení dveří, otevírání do m.č.121 resp. 122, možná bez realizace prahu - osazení demontovaných obložkových dveří D4 na stejné místo - dveře jsou otočené, včetně prahu - pokud bude nutný z důvodu různých výšek navazujících podlah, pokud to stavební situace dovolí, budou bez prahu a bude zde pokračovat dřevěná podlaha 1NP - D4 : 1	kus	1,00000	2 150,00	2 150,00
49	96-010.RXX	Odřezání trubky trčící ze zdi 1 NP - m.č. 125 : 1	kus	1,00000	500,00	500,00
50	96-011RXX	Zhotovení prostupu v SDK příčce tl. 100 mm pr. 100 mm 1NP - m.č. 121/123 : 1	kus	1,00000	489,00	489,00
51	96-012.RXX	Vytvoření otvoru ve stávajícím dveřním křídle 300x200 mm pro mřížku 1NP - m.č. 130 : 1	kus	1,00000	488,00	488,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3 956,75
52	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	5,27567	750,00	3 956,75
Díl: 38-2		Atypické vybavení interiéru				263 803,30
53	38-2-001.RXX	D+M lakování přímotopů 1000x600x150 mm Kompetní dodávka a montáž dle tabulky T03. Cena zahrnuje dopravu a montážní materiál. 125-A0 : 3	kus	3,00000	2 350,00	7 050,00
54	38-2-002.RXX	D+M atypický obklad stěn, v. 1,1 m kompletní provedení a dodávka Kompetní dodávka a montáž dle tabulky T03. Cena zahrnuje dopravu, montážní materiál a výrobní dokumentaci. Položka zahrnuje: - obklad stěn - pohledová část ... 32,1 m2 - nosná část obkladu ... 87,6 m - sokl - podlahová lišta ... 29,2 m - ukončující lišta ... 29,2 m - dekorativní lišta ... 29,2 m - spoje přetmeleny a přebroušeny - barevný nástřik 124,125-A1 : 29,2	m	29,20000	5 314,00	155 168,80
55	38-2-003.RXX	D+M atypický obklad stěn, odkládací stěna kompletní provedení a dodávka Kompetní dodávka a montáž dle tabulky T03. Cena zahrnuje dopravu, montážní materiál a výrobní dokumentaci. Položka zahrnuje: - obklad stěn - pohledová část ... 5,4 m - nosná část obkladu ... 32,4 m - spoje přetmeleny a přebroušeny - barevný nástřik 124,125-A2 : 5,4	m	5,40000	4 890,00	26 406,00

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
56	38-2-004.RXX	D+M opláštění technologie gastronomického provozu sjednocujícím materiálem kompletní provedení a dodávka	kus	5,00000	7 476,00	37 380,00

Kompetní dodávka a montáž dle tabulky T03.

Cena zahrnuje dopravu, montážní materiál a výrobní dokumentaci.

Položka zahrnuje:

- vrchní pohledová část ... 5 kus

- spodní nosná část ... 8 m²

124-A3 : 5

5,00000

57	38-2-005.RXX	D+M transparentní policová stěna š. 200 mm tl. 4 mm kompletní provedení a dodávka	m	18,50000	1 227,00	22 699,50
----	--------------	---	---	----------	----------	-----------

Kompetní dodávka a montáž dle tabulky T03.

Cena zahrnuje dopravu, montážní materiál a výrobní dokumentaci.

Položka zahrnuje:

- deska z plexiskla

- řezání

124-A4 : 1,3*2

2,60000

2*2

4,00000

2,3*2

4,60000

2,4*2

4,80000

2,5

2,50000

58	38-2-006.RXX	D+M krytí výlevky a zásobníkového ohříváče kompletní provedení a dodávka	kus	1,00000	15 099,00	15 099,00
----	--------------	--	-----	---------	-----------	-----------

Kompetní dodávka a montáž dle tabulky T03.

Cena zahrnuje dopravu, montážní materiál a výrobní dokumentaci.

Položka zahrnuje:

- atypický nábytek

- otevírací dveře

- zámek

130-A5 : 1

1,00000

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	329 992,74
-----------------	------------------------------	-------------------

59	766-001.RXX	D+M dřevěné dveře 1070x1900 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	69 651,00	69 651,00
----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

- vnitřní dveře jednokřídlé dřevěné (dub) - ozn. D5; křídlo plné s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; včetně dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 1070x1900mm, hl. zdi 1160mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

1NP - m.č. 124 - D5 : 1

1,00000

60	766-002.RXX	D+M dřevěné dveře 1100x2050 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	69 482,00	69 482,00
----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

- vnitřní dveře jednokřídlé dřevěné (dub) - ozn. D6; křídlo plné s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; bez prahu; velikost stavebního otvoru cca: 1000x2050mm, hl. zdi 1100mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1NP - m.č. 124 - D6 : 1		1,00000		
61	766-003.RXX	D+M dřevěné dveře 900x2050 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	68 080,00	68 080,00
- vnitřní dveře jednokřídlé dřevěné (dub) - ozn. D7; křídlo plné s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; včetně dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 900x2000mm, hl. zdi 840mm						
		- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace		1,00000		
		1NP - m.č. 125 - D7 : 1		1,00000		
62	766-004.RXX	D+M dřevěné dveře 900x2050 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	50 842,00	50 842,00
- vnitřní dveře jednokřídlé dřevěné (dub) - ozn. D8; křídlo plné s kazetovým členěním, obložkové zárubně bez členění; včetně dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 900x2000mm, tl. zdi 200mm						
		- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace		1,00000		
		1NP - m.č. 128a - D8 : 1		1,00000		
63	766-005.RXX	D+M dřevěné dveře 900x2050 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	52 150,00	52 150,00
- vnitřní dveře jednokřídlé dřevěné (dub) - ozn. D9; křídlo plné s kazetovým členěním, obložkové zárubně bez členění; včetně dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 900x2000mm, tl. zdi 460mm						
		- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace		1,00000		
		1NP - m.č. 128b - D9 : 1		1,00000		
64	766-006.RXX	D+M nové prosklení dveřního křídla	kus	1,00000	11 697,00	11 697,00
- V případě zachování dveří D3c, včetně posuvného křídla bude provedeno: vysazení posuvného křídla a jeho přesklení novým kaleným sklem s dvěma otvory (ve spodní a horní části; pro 2x provětrávací mřížku 300x200mm)						
		1NP - m.č. 123 - D3c : 1		1,00000		
65	766-007.RXX	D+M vytvoření otvoru ve stávajícím dveřním křídle pro mřížku 300x200 mm vč. dodávky mřížky	kus	1,00000	3 214,00	3 214,00
		1NP - m.č. 130 : 1		1,00000		
66	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	3 251,16000	1,50	4 876,74
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				18 784,26
67	767-001.RXX	D+M kovová mříž 1830x3150 mm	kus	1,00000	16 798,00	16 798,00
kovaná mříž s klenutým nadpražím, otevíravá, jednokřídlá, rozměr otvoru cca: š. 1830mm, v. max 3150mm; bližší informace viz výkresová dokumentace						
		mříž na schodech : 1		1,00000		
68	767-010.RXX	D+M mřížka větrací 300x200 mm	kus	2,00000	773,00	1 546,00
		1NP - m.č. 130 : 2		2,00000		
69	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	183,44000	2,40	440,26
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				28 899,09
70	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	13,25000	62,00	821,50
		1NP - m.č. 122 : 1,32		1,32000		
		1NP - m.č. 123 : 0,33		0,33000		
		1NP - m.č. 128b : 11,6		11,60000		
71	771575109R00	Montáž keramické dlažby, hladké, na tmel, 300 x 300 m	m2	13,25000	950,00	12 587,50
		1NP - m.č. 122 : 1,32		1,32000		

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1NP - m.č. 123 : 0,33		0,33000		
		1NP - m.č. 128b : 11,6		11,60000		
72	771-001.RXX	Vyčištění keramické dlažby vč. spar - parním čističem	m2	27,29000	229,00	6 249,41
		1NP - m.č. 121,122,123 : 27,29		27,29000		
73	597623141R	Dlaždice 300 x 300 mm bílá a černá matná	m2	14,47040	600,00	8 682,24
		1NP - m.č. 122 : 1,32*1,12		1,47840		
		1NP - m.č. 128b : 11,6*1,12		12,99200		
74	597623142R	Dlaždice 300 x 300 mm bílá až světle šedá mat	m2	0,36960	600,00	221,76
		1NP - m.č. 123 : 0,33*1,12		0,36960		
75	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,33668	1 000,00	336,68
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				317 378,44
76	775413010R00	Montáž podlahové lišty ze dřeva, přibíjené	m	23,00000	355,00	8 165,00
		včetně spojovacích prostředků.				
		1NP - m.č. 124 : 10,9		10,90000		
		1NP - m.č. 128a : 12,1		12,10000		
77	775510010RAC	Podlahy dřevěné lepené vč. dodávky podlahy	m2	107,38000	2 800,00	300 664,00
		podlaha dubová hoblovaná tl. 22mm opatřena perem a drážkou; šířka jednotlivých "prken" bude 220mm, délka bude nahodilá (např. 800mm, 910mm, 1120mm, apod.) pro docílení lepšího efektu; odstín podlahy bude vzorkován dle odstínu dveřního křídla stávajících dveří (ozn. D1)				
		1NP - m.č. 124 : 45,89		45,89000		
		1NP - m.č. 125 : 48,33		48,33000		
		1NP - m.č. 125 - schody : 2,43		2,43000		
		1NP - m.č. 128a : 10,73		10,73000		
78	61418051RXX	Podlahová lišta smrková bez suků 18x96x2400 mm	m	25,30000	214,00	5 414,20
		Lišta bude opatřena bílým nátěrem dle odstínu obložkových dveří, lišta bude stejná jako u obkladu stěn, bližší specifikace tabulka T01 a výkresová dokumentace.				
		1NP - m.č. 124 : 10,9*1,1		11,99000		
		1NP - m.č. 128a : 12,1*1,1		13,31000		
79	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	t	1,92938	1 625,00	3 135,24
Díl: 776		Podlahy povlakové				6 493,10
80	776511820R00	Odstranění kobereců lepených vč. soklíku	m2	44,78000	145,00	6 493,10
		1NP - m.č. 124 : 44,78		44,78000		
Díl: 781		Obklady keramické				64 663,14
81	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	26,82500	62,00	1 663,15
		včetně dodávky materiálu.				
		1NP - m.č. 122 : 22,82		22,82000		
		1NP - m.č. 123 : 1,8*2+0,15*2+0,7*0,15		4,00500		
82	781475112R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 15x15 cm	m2	26,82500	1 017,00	27 281,03
		1NP - m.č. 122 : 22,82		22,82000		
		1NP - m.č. 123 : 1,8*2+0,15*2+0,7*0,15		4,00500		
83	781497121R00	Lišta hliníková rohová a ukončující k obkladům	m	49,00000	296,00	14 504,00
		1NP - m.č. 122 : 32		32,00000		
		1NP - m.č. 123 : 17		17,00000		
84	781-001.RXX	Vyčištění keramického obkladu vč. spar - parním čističem	m2	12,08000	229,00	2 766,32
		1NP - m.č. 123 : 12,08		12,08000		
85	59781345R	Obkládačka 150 x 150 mm bílá mat	m2	25,55840	600,00	15 335,04

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1NP - m.č. 122 : 22,82*1,12		25,55840		
86	59781347R	Obkládačka 150 x 150 mm světle šedá mat	m2	4,48560	600,00	2 691,36
		1NP - m.č. 123 : 4,005*1,12		4,48560		
87	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,46656	905,00	422,24
Díl: 784		Malby				63 240,60
88	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem sádrokarton 1x	m2	29,64000	30,00	889,20
		1NP - m.č. 121 : 7,41		7,41000		
		1NP - m.č. 122 : 15,63+1,2*3,4		19,71000		
		1NP - m.č. 123 : 2,52		2,52000		
89	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	415,13000	30,00	12 453,90
		1NP - m.č. 121 : (4,9+0,5+5,2)*3,4		36,04000		
		1NP - m.č. 122 : (8,4+0,5)*1,5+1,6+1,3		16,25000		
		1NP - m.č. 123 : 2,5*1+5,8*1,8		12,94000		
		1NP - m.č. 124 : 74,36+65,91		140,27000		
		1NP - m.č. 125 : 12,72+74,84		87,56000		
		1NP - m.č. 128a : 33,6+10,73		44,33000		
		1NP - m.č. 128b : 39,37+13,92		53,29000		
		1NP - m.č. 130 : 19,55+4,9		24,45000		
90	784115712R00	Malba sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	29,64000	95,00	2 815,80
		1NP - m.č. 121 : 7,41		7,41000		
		1NP - m.č. 122 : 15,63+1,2*3,4		19,71000		
		1NP - m.č. 123 : 2,52		2,52000		
91	784195212R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	415,13000	95,00	39 437,35
		1NP - m.č. 121 : (4,9+0,5+5,2)*3,4		36,04000		
		1NP - m.č. 122 : (8,4+0,5)*1,5+1,6+1,3		16,25000		
		1NP - m.č. 123 : 2,5*1+5,8*1,8		12,94000		
		1NP - m.č. 124 : 74,36+65,91		140,27000		
		1NP - m.č. 125 : 12,72+74,84		87,56000		
		1NP - m.č. 128a : 33,6+10,73		44,33000		
		1NP - m.č. 128b : 39,37+13,92		53,29000		
		1NP - m.č. 130 : 19,55+4,9		24,45000		
92	784011111R00	Oprášení/ometení podkladu	m2	216,76000	5,00	1 083,80
		1NP - m.č. 128 : 16,75		16,75000		
		1NP - m.č. 125 : 74,84+28,6*3		160,64000		
		1NP - m.č. 128b : (5,5+7,2)*3,1		39,37000		
93	784011222RT2	Zakrytí podlah, včetně odstranění včetně papírové lepenky	m2	145,79000	45,00	6 560,55
		1NP - 121,122,123,124,125,128a,128b,130 : 6,27+13,12+2,52+45,89+50,76+10,73+11,6+4,9		145,79000		
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				31 830,98
94	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	11,89054	437,00	5 196,17
		<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>				
95	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	225,92032	25,00	5 648,01
96	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	11,89054	490,00	5 826,36
97	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	59,45272	55,00	3 269,90
98	979990107R00	Poplatek za uložení suti a recyklaci odpadu	t	11,89054	1 000,00	11 890,54

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	1NP	1NP

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

Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný je třeba připravit k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití. Týká se to rovněž zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Toto ustanovení se netýká odpadů z v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES. Nutno doložit: Pokud bude odpad předán k recyklaci, je důležité mít zdokumentováno, co se předalo a v jakém množství (např. vážní lístek), pro

případ budoucí kontroly, která si jej může vyžádat.

Celkem					1 485 983,31
---------------	--	--	--	--	---------------------

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	2NP	2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				148 734,05
1	601011133RT3	Omítka na stropěch/podhledech jednovrstvá vápenocementová ručně tloušťka vrstvy 15 mm	m2	217,13000	685,00	148 734,05
		2NP - m.č. 202 - dřevěný omítaný podhled : 54,5		54,50000		
		2NP - m.č. 203 - dřevěný omítaný podhled : 48,13		48,13000		
		2NP - m.č. 204 - dřevěný omítaný podhled : 39,2		39,20000		
		2NP - m.č. 205 - dřevěný omítaný podhled : 40,9		40,90000		
		2NP - m.č. 206 - dřevěný omítaný podhled : 34,4		34,40000		
Díl: 61		Úpravy povrchu, podlahy				343 134,18
2	601011102R00	Postřík na stropěch/podhledech cementový ručně <i>Včetně pomocného lešení.</i>	m2	217,13000	131,00	28 444,03
		2NP - m.č. 202 - dřevěný omítaný podhled : 54,5		54,50000		
		2NP - m.č. 203 - dřevěný omítaný podhled : 48,13		48,13000		
		2NP - m.č. 204 - dřevěný omítaný podhled : 39,2		39,20000		
		2NP - m.č. 205 - dřevěný omítaný podhled : 40,9		40,90000		
		2NP - m.č. 206 - dřevěný omítaný podhled : 34,4		34,40000		
3	602011112R00	Omítka na stěnách jádrová vápenocementová, ručně	m2	8,50000	569,00	4 836,50
		2NP - m.č. 202 : 2		2,00000		
		2NP - m.č. 203 : 2		2,00000		
		2NP - m.č. 204 : 1,5		1,50000		
		2NP - m.č. 205 : 1,5		1,50000		
		2NP - m.č. 206 : 1,5		1,50000		
4	602011141RT3	Omítka na stěnách štuková vápenná vnitřní, ručně tloušťka vrstvy 4 mm	m2	8,50000	222,00	1 887,00
		2NP - m.č. 202 : 2		2,00000		
		2NP - m.č. 203 : 2		2,00000		
		2NP - m.č. 204 : 1,5		1,50000		
		2NP - m.č. 205 : 1,5		1,50000		
		2NP - m.č. 206 : 1,5		1,50000		
5	602031101R00	Přílnavostní a penetrační nátěr stěn	m2	17,00000	95,00	1 615,00
		2NP - m.č. 202 : 2*2		4,00000		
		2NP - m.č. 203 : 2*2		4,00000		
		2NP - m.č. 204 : 1,5*2		3,00000		
		2NP - m.č. 205 : 1,5*2		3,00000		
		2NP - m.č. 206 : 1,5*2		3,00000		
6	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů a jiných prvků folií <i>Ochrana před poškozením a znečištěním.</i>	m2	88,03000	55,00	4 841,65
		2NP - m.č. 202-206 (historická okna) : 1,25*2,6*11		35,75000		
		2NP - parapety : 1,6*0,4*11		7,04000		
		2NP - historické dveře D10 až D14 + m.č. 207 : 1,45*2,6*6*2		45,24000		
7	611481111R00	Potažení stropů rabicovým pletivem 16/16 fe 0,8 mm s vypnutím vč. dodávky pletiva	m2	217,13000	300,00	65 139,00
		2NP - m.č. 202 - dřevěný omítaný podhled : 54,5		54,50000		
		2NP - m.č. 203 - dřevěný omítaný podhled : 48,13		48,13000		
		2NP - m.č. 204 - dřevěný omítaný podhled : 39,2		39,20000		
		2NP - m.č. 205 - dřevěný omítaný podhled : 40,9		40,90000		
		2NP - m.č. 206 - dřevěný omítaný podhled : 34,4		34,40000		

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	2NP	2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
8	61-003.RXX	Zhotovení fabionu na rozhraní stěny a podhledu <i>detail viz výkresová dokumentace</i>	m	130,80000	219,00	28 645,20
		2NP - m.č. 202 : 30,3		30,30000		
		2NP - m.č. 203 : 28,2		28,20000		
		2NP - m.č. 204 : 23,2		23,20000		
		2NP - m.č. 205 : 25,6		25,60000		
		2NP - m.č. 206 : 23,5		23,50000		
9	61-004.RXX	D+M dekorativní stropní lišta sádrová <i>detail viz výkresová dokumentace</i>	m	118,30000	530,00	62 699,00
		2NP - m.č. 202 : 27,4		27,40000		
		2NP - m.č. 203 : 25,4		25,40000		
		2NP - m.č. 204 : 22,2		22,20000		
		2NP - m.č. 205 : 22,7		22,70000		
		2NP - m.č. 206 : 20,6		20,60000		
10	61-005.RXX	D+M dekorativní stropní lustrůvá rozeta sádrová <i>detail viz výkresová dokumentace</i>	soub	5,00000	2 950,00	14 750,00
		2NP - m.č. 202 : 1		1,00000		
		2NP - m.č. 203 : 1		1,00000		
		2NP - m.č. 204 : 1		1,00000		
		2NP - m.č. 205 : 1		1,00000		
		2NP - m.č. 206 : 1		1,00000		
11	61-006.RXX	D+M nástěnná dekorativní lišta sádrová <i>detail viz výkresová dokumentace</i>	m	130,80000	996,00	130 276,80
		2NP - m.č. 202 : 30,3		30,30000		
		2NP - m.č. 203 : 28,2		28,20000		
		2NP - m.č. 204 : 23,2		23,20000		
		2NP - m.č. 205 : 25,6		25,60000		
		2NP - m.č. 206 : 23,5		23,50000		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				138 832,90
12	631343891R00	Penetrace hloubková <i>2NP - m.č. 202 : 57,51</i>	m2	235,31000	95,00	22 354,45
		<i>2NP - m.č. 203 : 52,23</i>		52,23000		
		<i>2NP - m.č. 204 : 43,22</i>		43,22000		
		<i>2NP - m.č. 205 : 44,97</i>		44,97000		
		<i>2NP - m.č. 206 : 37,38</i>		37,38000		
13	632411105R00	Samonivelační stěrka, ruční zpracování tl. 5 mm <i>vč. broušení a luxování</i>	m2	235,31000	495,00	116 478,45
		<i>2NP - m.č. 202 : 57,51</i>		57,51000		
		<i>2NP - m.č. 203 : 52,23</i>		52,23000		
		<i>2NP - m.č. 204 : 43,22</i>		43,22000		
		<i>2NP - m.č. 205 : 44,97</i>		44,97000		
		<i>2NP - m.č. 206 : 37,38</i>		37,38000		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				5 000,00
14	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	20,00000	250,00	5 000,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				28 893,50
15	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	235,31000	100,00	23 531,00

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	2NP	2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2NP - m.č. 202-206 : 235,31		235,31000		
16	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	71,50000	75,00	5 362,50
		2NP - m.č. 202 - 206 (historické okna) : 1,25*2,6*11*2		71,50000		

Díl: 96		Bourání konstrukcí				21 588,41
17	777101101R00	Příprava podkladu - vysávání podlah prům.vysavačem	m2	235,31000	11,00	2 588,41
		2NP - m.č. 202-206 : 235,31		235,31000		

18	96-001.RXX	Demontáž a vystěhování nábytku vč. přesunu na investorem stanovené místo	soub	1,00000	9 500,00	9 500,00
		- mobilář (sofa, výstavní skleněné vitríny, vystavované exponáty, obrazy apod.)... 10 kus				
		2NP : 1		1,00000		

19	96-002.RXX	Demontáž a vystěhování nábytku vč. uskladnění a zpětnému navrácení na původní místo	soub	1,00000	9 500,00	9 500,00
		- historická skříň z masivního dřeva (5000x600x2200 mm) ... 1 kus (posun)				
		- nástěnné lišty pro věšení obrazů v místech, kde jsou lišty po stranách stavebních otvorů v. cca 2,4 m				
		2NP : 1		1,00000		

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				8 194,27
20	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	10,92569	750,00	8 194,27

Díl: 762		Konstrukce tesařské				341 111,23
21	762340110RAA	Bednění stropů z prken na sraz, impregnace prkna tloušťky 18 mm, včetně dodávky	m2	217,13000	405,00	87 937,65

		2NP - m.č. 202 - dřevěný omítaný pohled : 54,5		54,50000		
		2NP - m.č. 203 - dřevěný omítaný pohled : 48,13		48,13000		
		2NP - m.č. 204 - dřevěný omítaný pohled : 39,2		39,20000		
		2NP - m.č. 205 - dřevěný omítaný pohled : 40,9		40,90000		
		2NP - m.č. 206 - dřevěný omítaný pohled : 34,4		34,40000		

22	762710110RAA	Prostorové vázané kce.z řeziva pl.120 cm2,impregn. hranoly 6 x 8 cm	m	477,68600	530,00	253 173,58
----	--------------	---	---	-----------	--------	------------

		vč. vyklínování mezi ocelové l nosníky				
		2NP - m.č. 202 - dřevěný omítaný pohled : 54,5*2*1,1		119,90000		
		2NP - m.č. 203 - dřevěný omítaný pohled : 48,13*2*1,1		105,88600		
		2NP - m.č. 204 - dřevěný omítaný pohled : 39,2*2*1,1		86,24000		
		2NP - m.č. 205 - dřevěný omítaný pohled : 40,9*2*1,1		89,98000		
		2NP - m.č. 206 - dřevěný omítaný pohled : 34,4*2*1,1		75,68000		

Díl: 766		Konstrukce truhlářské				999 205,28
23	766-001.RXX	D+M dřevěné dveře 1145x2480 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	128 985,00	128 985,00

		- vnitřní dveře dvoukřídlé dřevěné (dub) - ozn. D10; tyto dveře doplňují stávající dveře - vzniknou 4-křídlé dveře; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; včetně jednoduchého dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 1145x2480mm, hl. ostění zdi 945mm				
		- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace				
		2NP - m.č. 202 - D10 : 1		1,00000		

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	2NP	2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	766-002.RXX	D+M dřevěné dveře 1460x2380 mm vč. obložkové zárubně	kus	1,00000	91 320,00	91 320,00

- vnitřní dveře dvoukřídlé dřevěné (dub) - ozn. D15; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; velikost stavebního otvoru cca: 1460x2380mm, tl. zdi 810mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

2NP - m.č. 202 - D15 : 1

1,00000

25	766-003.RXX	D+M dřevěné dveře 1180x2430 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	80 449,00	80 449,00
----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

- vnitřní dveře dvoukřídlé dřevěné (dub) - ozn. D11; tyto dveře doplňují stávající dveře - vzniknou 4-křídlé dveře; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; včetně jednoduchého dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 1180x2430mm, hl. ostění zdi 1050mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

2NP - m.č. 203- D16 : 1

1,00000

26	766-004.RXX	D+M dřevěné dveře 1270x2467 mm vč. obložkové zárubně	kus	1,00000	85 616,00	85 616,00
----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

- vnitřní dveře dvoukřídlé dřevěné (dub) - ozn. D16; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; velikost stavebního otvoru cca: 1270x2467mm, tl. zdi 1045mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

2NP - m.č. 203 - D16 : 1

1,00000

27	766-005.RXX	D+M dřevěné dveře 1455x2600 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	142 102,00	142 102,00
----	-------------	--	-----	---------	------------	------------

- vnitřní dveře dvoukřídlé dřevěné (dub) - ozn. D12; tyto dveře doplňují stávající dveře - vzniknou 4-křídlé dveře; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; včetně jednoduchého dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 1455x2600mm, hl. ostění zdi 870mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

2NP - m.č. 204 - D12 : 1

1,00000

28	766-006.RXX	D+M dřevěné dveře 1520x2465 mm vč. obložkové zárubně	kus	1,00000	95 283,00	95 283,00
----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

- vnitřní dveře dvoukřídlé dřevěné (dub) - ozn. D17; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; velikost stavebního otvoru cca: 1520x2465mm, tl. zdi 810mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

2NP - m.č. 204 - D17 : 1

1,00000

29	766-007.RXX	D+M dřevěné dveře 1340x2550 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	136 415,00	136 415,00
----	-------------	--	-----	---------	------------	------------

- vnitřní dveře dvoukřídlé dřevěné (dub) - ozn. D13; tyto dveře doplňují stávající dveře - vzniknou 4-křídlé dveře; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; včetně jednoduchého dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 1340x2550mm, hl. ostění zdi 940mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

2NP - m.č. 205 - D13 : 1

1,00000

30	766-008.RXX	D+M dřevěné dveře 1450x2660 mm vč. obložkové zárubně	kus	1,00000	90 945,00	90 945,00
----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

- vnitřní dveře dvoukřídlé dřevěné (dub) - ozn. D18; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; velikost stavebního otvoru cca: 1450x2660mm, tl. zdi 1020mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	2NP	2NP

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

2NP - m.č. 205 - D18 : 1 1,00000

31	766-009.RXX	D+M dřevěné dveře 1375x2350 mm vč. prahu a obložkové zárubně	kus	1,00000	136 242,00	136 242,00
----	-------------	--	-----	---------	------------	------------

- vnitřní dveře dvoukřídle dřevěné (dub) - ozn. D14; tyto dveře doplňují stávající dveře - vzniknou 4-křídle dveře; křídla plná s kazetovým členěním, obložkové zárubně s kazetovým členěním; včetně jednoduchého dřevěného prahu; velikost stavebního otvoru cca: 1375x2350mm, hl. ostění zdi 1020mm

- dodávka dveří; bližší specifikace viz výkresová dokumentace

2NP - m.č. 206 - D14 : 1 1,00000

32	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	9 873,57000	1,20	11 848,28
----	--------------	--	---	-------------	------	-----------

Díl: 767		Konstrukce zámečnické				19 317,20
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	------------------

33	767-002.RXX	Vevaření ocelového profilu I 120 mezi stávající stropní nosníky vč. dodávky profilu	kg	61,05000	309,00	18 864,45
----	-------------	---	----	----------	--------	-----------

2NP - m.č. 202 - I120 dl. 1 m : 1*11,1*1,1 12,21000

2NP - m.č. 203 - I120 dl. 1 m : 1*11,1*1,1 12,21000

2NP - m.č. 204 - I120 dl. 1 m : 1*11,1*1,1 12,21000

2NP - m.č. 205 - I120 dl. 1 m : 1*11,1*1,1 12,21000

2NP - m.č. 206 - I120 dl. 1 m : 1*11,1*1,1 12,21000

34	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	188,64450	2,40	452,75
----	--------------	--	---	-----------	------	--------

Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				735 354,94
-----------------	--	------------------------------------	--	--	--	-------------------

35	775413010R00	Montáž podlahové lišty ze dřeva, přibíjené	m	123,80000	355,00	43 949,00
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------

včetně spojovacích prostředků.

2NP - m.č. 202 : 30,9 30,90000

2NP - m.č. 203 : 26,8 26,80000

2NP - m.č. 204 : 23,2 23,20000

2NP - m.č. 205 : 22,7 22,70000

2NP - m.č. 206 : 20,2 20,20000

36	775510010RAC	Podlahy dřevěné lepené vč. dodávky podlahy	m2	235,31000	2 800,00	658 868,00
----	--------------	--	----	-----------	----------	------------

- podlaha dubová hoblovaná tl. 22mm opatřena perem a drážkou; šířka jednotlivých "prken" bude 220mm, délka bude nahodilá (např. 800mm, 910mm, 1120mm, apod.) pro docílení lepšího efektu; odstín podlahy bude vzorkován dle odstínu dveřního křídla stávajících dveří (ozn. D1)

- typ a odstín podlahy bude vzorkován dle stávající dřevěné podlahy na tomto podlaží

2NP - m.č. 202 : 57,51 57,51000

2NP - m.č. 203 : 52,23 52,23000

2NP - m.č. 204 : 43,22 43,22000

2NP - m.č. 205 : 44,97 44,97000

2NP - m.č. 206 : 37,38 37,38000

37	61418051RXX	Lišta dubová 20/60 mm	m	136,18000	188,00	25 601,84
----	-------------	-----------------------	---	-----------	--------	-----------

- typ lišty dle stávajících na tomto podlaží

2NP - m.č. 202 : 30,9*1,1 33,99000

2NP - m.č. 203 : 26,8*1,1 29,48000

2NP - m.č. 204 : 23,2*1,1 25,52000

2NP - m.č. 205 : 22,7*1,1 24,97000

2NP - m.č. 206 : 20,2*1,1 22,22000

38	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	t	4,26837	1 625,00	6 936,10
----	--------------	---	---	---------	----------	----------

Díl: 783		Nátěry				71 298,93
-----------------	--	---------------	--	--	--	------------------

39	783108814R00	Šetrné odstranění syntetického nátěru cementové podlahy vč. soklíku	m2	235,31000	303,00	71 298,93
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	2NP	2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2NP - m.č. 202 - 206 : 235,31		235,31000		

Díl: 784	Malby	111 186,45
-----------------	--------------	-------------------

40	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	804,78000	30,00	24 143,40
----	--------------	-----------------------------------	----	-----------	-------	-----------

- vyjma stěn a ostění oken, kde se zachovaly původní historické výmalby a fresky

2NP - m.č. 202 : 136,5+54,5 191,00000

2NP - m.č. 203 : 126,9+48,13 175,03000

2NP - m.č. 204 : 104,4+43,22 147,62000

2NP - m.č. 205 : 110,08+40,9 150,98000

2NP - m.č. 206 : 105,75+34,4 140,15000

41	784195212R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	804,78000	95,00	76 454,10
----	--------------	---------------------------------	----	-----------	-------	-----------

- vyjma stěn a ostění oken, kde se zachovaly původní historické výmalby a fresky

2NP - m.č. 202 : 136,5+54,5 191,00000

2NP - m.č. 203 : 126,9+48,13 175,03000

2NP - m.č. 204 : 104,4+43,22 147,62000

2NP - m.č. 205 : 110,08+40,9 150,98000

2NP - m.č. 206 : 105,75+34,4 140,15000

42	784011222RT2	Zakrytí podlah, včetně odstranění včetně papírové lepenky	m2	235,31000	45,00	10 588,95
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

2NP - m.č. 202-206 : 235,31

235,31000

Celkem	2 971 851,34
---------------	---------------------

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Elektroinstalace pro 1 a 2 NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				123 000,00
1	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 vápennou štukovou omítkou elektroinstalace+svítidla : (245+55)*0,3 zabezpečení a čidla : 3	m2	93,00000	940,00	87 420,00
2	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS elektroinstalace + svítidla : 245 zabezpečení a čidla : 100	m	345,00000	84,00	28 980,00
3	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x7 cm maltou ze SMS elektroinstalace + svítidla : 55	m	55,00000	120,00	6 600,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				11 027,25
4	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm elektroinstalace + svítidla : 130*0,3*0,05	m3	1,95000	5 655,00	11 027,25
Díl: 96		Bourání konstrukcí				156 765,00
5	974031221R00	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 3 x 3 cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). zabezpečení a čidla : 100 elektroinstalace : 245	m	345,00000	131,00	45 195,00
6	974031222R00	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 3 x 7 cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). elektroinstalace : 55	m	55,00000	153,00	8 415,00
7	460680021R00	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 15 cm elektroinstalace : 5	kus	5,00000	407,00	2 035,00
8	460680022R00	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 30 cm elektroinstalace : 10	kus	10,00000	743,00	7 430,00
9	460680023R00	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 45 cm elektroinstalace : 10	kus	10,00000	1 140,00	11 400,00
10	96-002.RXX	Průraz stropem tloušťky 60 cm elektroinstalace : 2	kus	2,00000	2 795,00	5 590,00
11	96-003.RXX	drážka v betonové podlaze do 30x5cm elektroinstalace : 130	m	130,00000	527,00	68 510,00
12	96-001	vysekání, vyvrtání kapes pro krabice elektroinstalace : 78	ks	78,00000	105,00	8 190,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				5 219,23
13	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	9,37025	557,00	5 219,23
Díl: M21a		Svítidla				116 244,00
14	M21a-003.RXX	Dodávka kabel bílý Kompletní dodávka dle tabulky č. T05. 125-1a+b,2a+b, 3a,4a : 36	m	36,00000	68,00	2 448,00
15	M21a-004.RXX	Dodávka úchyt kabelů Kompletní dodávka dle tabulky č. T05. 125-1a+b,2a+b,3a,4a : 12	kus	12,00000	77,00	924,00
16	M21a-013.RXX	D+M LED pásek (set led páska, nástěnný profil, kryt, koncovky) Kompletní dodávka dle tabulky č. T05. 124-10 : 9,6	m	9,60000	1 020,00	9 792,00

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Elektroinstalace pro 1 a 2 NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	M21a-014.RXX	Dodávka stropní svítidlo přisazené <i>Kompletní dodávka dle tabulky č. T05. Součástí dodávky jsou i zdroje do svítidel, potřebný montážní a napojovací materiál vč. dopravy. 122-13 : 2</i>	kus	2,00000	10 200,00	20 400,00
18	M21a-015.RXX	Dodávka podlinkové svítidlo LED <i>Kompletní dodávka dle tabulky č. T05. Součástí dodávky jsou i zdroje do svítidel, potřebný montážní a napojovací materiál vč. dopravy. 122-14 : 1</i>	kus	1,00000	4 740,00	4 740,00
19	M21a-016.RXX	Dodávka stropní svítidlo přisazené <i>Kompletní dodávka dle tabulky č. T05. Součástí dodávky jsou i zdroje do svítidel, potřebný montážní a napojovací materiál vč. dopravy. 123a, 123b - 12, 15, 16, 17 : 5</i>	kus	5,00000	8 100,00	40 500,00
20	M21a-017.RXX	Dodávka stropní svítidlo přisazené <i>Kompletní dodávka dle tabulky č. T05. Součástí dodávky jsou i zdroje do svítidel, potřebný montážní a napojovací materiál vč. dopravy. 121-10, 18 : 4</i>	kus	4,00000	9 360,00	37 440,00

Díl:	M21	Elektroinstalace (dodávka + montáž)				782 125,00
21	M21-2	CYKY-J 5x 6 (C)	m	60,00000	143,00	8 580,00
22	M21-3	CYKY-J 5x 2,5 (C)	m	45,00000	100,00	4 500,00
23	M21-4	CYKY-J 3X2,5 (C)	m	1 055,00000	64,00	67 520,00
24	M21-5	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	455,00000	52,00	23 660,00
25	M21-6	CYKY-J 3X1,5 (A)	m	125,00000	52,00	6 500,00
26	M21-7	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	85,00000	50,00	4 250,00
27	M21-8	tr ohebná d32 320N PVC	m	40,00000	49,00	1 960,00
28	M21-9	CAY 6 zž	m	20,00000	61,00	1 220,00
29	M21-10	CAY 4 zž	m	45,00000	53,00	2 385,00
30	M21-11	svorka OP	ks	10,00000	171,00	1 710,00
31	M21-12	podlahová krabice pro betonové podlahy, 12 modulů, kryt, s nastavitelnou hloubkou 75 až 105 mm - komplet	ks	20,00000	11 280,00	225 600,00
32	M21-13	plastový protahovací kanál do betonové podlahy, 200 x 38 mm, 4 komory, držáky	m	135,00000	522,00	70 470,00
33	M21-14	montáž historický lustr repasovaný dle PD interiéru - m.č. 202-206 - montáž	ks	5,00000	720,00	3 600,00
34	M21-15	závesné svítidlo dle PD interiérů (kavárna, bar) - montáž	ks	14,00000	540,00	7 560,00
35	M21-16	strpní svítidlo dle PD interiérů (kavárna, bar) - montáž	ks	6,00000	540,00	3 240,00
36	M21-17	nástěnné svítidlo dle PD interiérů (kavárna, bar) - montáž	ks	9,00000	540,00	4 860,00
37	M21-18	N - nouzové LED svítidlo 1x3W, IP 20, piktogram - dodávka + montáž	ks	8,00000	1 440,00	11 520,00
38	M21-19	Střídav .přep. (6) - strojek, kryt, rámeček, černý keramický, historická replika	ks	8,00000	1 740,00	13 920,00
39	M21-20	Střídav .přep. (6) - strojek, kryt, rámeček, barva bílá	ks	4,00000	1 740,00	6 960,00
40	M21-21	Kříž. přep. (7) - strojek, kryt, rámeček, černý keramický, historická replika	ks	3,00000	1 980,00	5 940,00
41	M21-22	1-pól. vyp. (1) - strojek, kryt, barva bílá	ks	1,00000	1 740,00	1 740,00
42	M21-23	Lustrový .přep. (5) - strojek, kryt, rámeček, bílý keramický, historická replika	ks	5,00000	2 088,00	10 440,00

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Elektroinstalace pro 1 a 2 NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
43	M21-24	Střídav .přep. (6) - strojek, kryt, barva bílá	ks	6,00000	1 740,00	10 440,00
44	M21-25	zásuvka 16A/230V, 45x45 - strojek, kryt, rámeček, barva bílá	ks	60,00000	432,00	25 920,00
45	M21-26	zásuvka 16A/230V, 45x45, s přep. ochranou - strojek, kryt, rámeček	ks	20,00000	1 776,00	35 520,00
46	M21-27	zásuvka 16A/230V - strojek, kryt, rámeček, černý keramický, historická replika	ks	20,00000	1 980,00	39 600,00
47	M21-28	zásuvka 16A/230V - strojek, kryt, rámeček, barva bílá	ks	24,00000	432,00	10 368,00
48	M21-29	sporáková přípojka malá 16A/ 400V, IP44	ks	1,00000	1 176,00	1 176,00
49	M21-30	zásuvka 16A/400V, IP44	ks	1,00000	696,00	696,00
50	M21-31	KP68, KU68, nebo do dutých stěn	ks	71,00000	96,00	6 816,00
51	M21-32	KR68, nebo do dutých stěn	ks	5,00000	144,00	720,00
52	M21-33	KR97	ks	2,00000	198,00	396,00
53	M21-34	krabice IP,54 na povrch se svorkovnicí	ks	10,00000	174,00	1 740,00
54	M21-35	ukončení vodičů pospojování	ks	15,00000	42,00	630,00
55	M21-36	servisní vypínač 400V/16A IP65	ks	2,00000	672,00	1 344,00
56	M21-37	ukončení kabelů do 5 x 6	ks	2,00000	54,00	108,00
57	M21-38	ukončení kabelů do 5 x 1,5-4	ks	2,00000	54,00	108,00
58	M21-39	ukončení kabelů do 3 x 1,5-4	ks	25,00000	54,00	1 350,00
59	M21-48	demontáž svítidla, likvidace	ks	45,00000	216,00	9 720,00
60	M21-49	demontáž rozvaděče do 50kg, likvidace	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00
61	M21-50	zásuvka 2xRJ45 Cat5e - strojek, kryt, rámeček, barva bílá	ks	1,00000	456,00	456,00
62	M21-51	zásuvka 2xRJ45 Cat6 - komplet (keramický kryt+keramický rámeček)	ks	2,00000	2 136,00	4 272,00
63	M21-52	Ukončení kabelu UTP v zásuvce	ks	6,00000	102,00	612,00
64	M21-53	Ukončení kabelu UTP, STP na patch panelu	ks	6,00000	102,00	612,00
65	M21-54	Instalační kabel Cat.5e UTP	m	210,00000	59,00	12 390,00
66	M21-55	Měření 1 kabelu, vyhot. protokolu	ks	7,00000	240,00	1 680,00
67	M21-56	Trubka ohebná , PVC pod omítkou 16 mm (mont. vč. mat.)	m	90,00000	56,00	5 040,00
68	M21-57	Datový nástěnný rozvaděč 9U, 1xPATCH panel 24ks, 1x vyvazovací panel, 1x napájecí panel 5x230V, 22x propojovací kabel do 1m	ks	1,00000	7 800,00	7 800,00
1x (24 portový Ethernet přepínač pro sítě 10, 100 a 1000Mbps;Konektory:22xRJ45F / PC 230V 3pin)						
69	M21-58	nosný, podružný a režijní materiál	kg	50,00000	240,00	12 000,00
70	M21-60	demontáž a úprava stávající elektroinstalace vč. odborné likvidace	hod	80,00000	520,00	41 600,00
71	M21-61	koordinace s ostatními profesemi	hod	8,00000	520,00	4 160,00
72	M21-63	spolupráce s revizním technikem	hod	8,00000	660,00	5 280,00
73	M21-64	napojení a úpravy ve stávajícím rozvaděči	hod	16,00000	520,00	8 320,00
74	M21-65	výchozí revize	hod	16,00000	550,00	8 800,00
75	M21-67	jistič 32A/3	ks	1,00000	1 176,00	1 176,00
76	M21-68	pojistkový odpínač 14/3, pojistky 32A	ks	3,00000	1 848,00	5 544,00
77	M21-69	jistič 10kA 16B/3	ks	2,00000	209,00	418,00
78	M21-70	jistič 10kA 16B/1	ks	24,00000	209,00	5 016,00
79	M21-71	jistič 10kA 10B/1	ks	10,00000	209,00	2 090,00
80	M21-72	jistič 10kA 16C/1	ks	10,00000	294,00	2 940,00
81	M21-73	chránič FI 63-4p/0.03	ks	3,00000	1 164,00	3 492,00

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Elektroinstalace pro 1 a 2 NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
82	M21-74	stykač S40/20, cívka 230V	ks	2,00000	1 020,00	2 040,00
83	M21-75	PE, N přípojnice	ks	10,00000	480,00	4 800,00
84	M21-76	spoj. a podr. mat.	kg	10,00000	500,00	5 000,00
Díl: M21-1 Zabezpečení a čidla (dodávka + montáž)						46 948,00
85	M21-1-001.RXX	D+M kabelů CAT 6	m	100,00000	59,00	5 900,00
86	M21-1-002.RXX	D+M kouřového detektoru	kus	2,00000	3 300,00	6 600,00
87	M21-1-003.RXX	D+M detektoru PIR	kus	5,00000	1 872,00	9 360,00
88	M21-1-004.RXX	D+M datového rozvaděče 19" 6U/450 mm	kus	1,00000	5 760,00	5 760,00
89	M21-1-005.RXX	D+M WIFI routeru stropního	kus	1,00000	5 640,00	5 640,00
90	M21-1-006.RXX	D+M klávesnice	kus	1,00000	5 948,00	5 948,00
91	M21-1-007.RXX	D+M kamery vnitřní	kus	1,00000	5 832,00	5 832,00
92	M21-1-008.RXX	D+M datová zásuvka 2xRJ45	kus	1,00000	540,00	540,00
93	M21-1-009.RXX	D+M datová zásuvka 1xRJ45	kus	3,00000	456,00	1 368,00
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						13 920,40
94	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	5,20000	437,00	2 272,40
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
95	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	98,80000	25,00	2 470,00
96	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,20000	490,00	2 548,00
97	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	26,00000	55,00	1 430,00
98	979990107R00	Poplatek za uložení suti a recyklaci odpadu	t	5,20000	1 000,00	5 200,00

Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný je třeba připravit k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití. Týká se to rovněž zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Toto ustanovení se netýká odpadů z v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES. Nutno doložit: Pokud bude odpad předán k recyklaci, je důležité mít zdokumentováno, co se předalo a v jakém množství (např. vážní lístek), pro

případ budoucí kontroly, která si jej může vyžádat.

Celkem	1 255 248,88
---------------	---------------------

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5.1	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				336,00
1	310236241RT1	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm	kus	1,00000	336,00	336,00

včetně pomocného pracovního lešení

zazdění průrazu do 1. PP

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				4 076,00
2	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	10,00000	256,00	2 560,00

jakékoliv šířky rýhy,

3	612423531R00	Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm,	m2	1,00000	1 516,00	1 516,00
---	--------------	--	----	---------	----------	----------

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

Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 970,00
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	10,00000	197,00	1 970,00

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

voda : 3

3,00000

kanalizace : 7

7,00000

Díl: 721		Vnitřní kanalizace				39 779,67
5	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	3,00000	309,00	927,00

včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

6	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	4,00000	354,00	1 416,00
---	--------------	--	---	---------	--------	----------

včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.

Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.

7	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	4,00000	790,00	3 160,00
---	--------------	---	---	---------	--------	----------

včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.

Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.

Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.

8	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat., včetně	kus	1,00000	1 436,00	1 436,00
---	--------------	--	-----	---------	----------	----------

dodávky materiálů

9	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	%	381,15880	2,30	876,67
---	--------------	---	---	-----------	------	--------

50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

10	721179102V	Tlaková kanalizace, potrubí PE100RC, D40	m	18,00000	862,00	15 516,00
----	------------	--	---	----------	--------	-----------

Potrubí včetně tvarovek a elektrospojek. Bez zednických výpomocí.

11	721259108V	Automaticky pracující bezhlučné přečerpávací zařízení splaškové vody připravené	ks	1,00000	11 448,00	11 448,00
----	------------	---	----	---------	-----------	-----------

k okamžitému připojení, dle EN 12050-2, pro nadúrovňovou instalaci, se všemi potřebnými spínacími a ovládacími zařízeními. Pracovní bod Q=0,8m3/h, H=4m.v.sl. 230V

12	721368110V	Demontáž stáv. plastového potrubí kanalizace v 1. NP a v suterénu, vynesení do kontejneru, odvoz,	kg	50,00000	100,00	5 000,00
----	------------	---	----	----------	--------	----------

likvidace

Díl: 722		Vnitřní vodovod				33 276,46
-----------------	--	------------------------	--	--	--	------------------

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5.1	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
13	722178711R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 20 mm, s 2,8 mm, S 3,2, polyfúzně svařované <i>včetně tvarovek, bez zednických výpomocí</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	20,00000	372,00	7 440,00
14	722178712R00	Potrubí vícevrstvé PP-RCT/ PP-RCT+BF/ PP-RCT, D 25 mm, s 3,5 mm, S 3,2, polyfúzně svařované <i>včetně tvarovek, bez zednických výpomocí</i> <i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	10,00000	443,00	4 430,00
15	722181211RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	10,00000	100,00	1 000,00
16	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	10,00000	113,00	1 130,00
17	722181214RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	10,00000	135,00	1 350,00
18	722220111R00	Nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu <i>Včetně vyvedení a upevnění vypustek.</i>	kus	13,00000	312,00	4 056,00
19	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	174,00	174,00
20	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	357,00	357,00
21	722237124R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu <i>Kulový uzávěr DN 32 do připojení k čerpacímu boxu</i>	kus	1,00000	1 012,00	1 012,00
22	722237132R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	679,00	679,00
23	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	30,00000	22,00	660,00
24	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>Včetně dodání desinfekčního prostředku.</i>	m	30,00000	47,00	1 410,00
25	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m <i>vodorovně do 50 m</i>	%	299,03500	1,60	478,46
26	900 RT4	HZS, Práce v tarifní třídě 7 (např. tesař) <i>Vypuštění vody ze stáv. rozvodů, napojení na stáv. rozvod studené vody a kanalizace, rozpojení stá. potrubí : 4</i> <i>Demontáž stávajících zařizovacích předmětů (sprchovací kout, dřez) vč. potrubí, zápachových uzávěr, výtokových armatur, vynesení do kontejneru : 5</i> <i>Vypuštění stáv. el. ohřivače TV 125 lt, vyčištění zásobníku, kontrola anody, napuštění zásobníku : 5</i>	h	14,00000 4,00000 5,00000 5,00000	650,00	9 100,00
Díl: 725		Zařizovací předměty				14 161,02

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5.1	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
27	725814106R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 15, včetně dodávky materiálu	soubor	10,00000	364,00	3 640,00
28	725825114RT1	Baterie umyvadlové a dřezové dřezová, nástěnná, ruční ovládání, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 750,00	1 750,00

s prodloženým raménkem pro výlevku

Baterie, které jsou součástí ZTI (umyvadlové baterie a výlevková baterie) mají maximální průtok 6 l/min.

Nutno doložit: účetní doklad, technická dokumentace k zařízení, známka European unified Water label.

29	725860201RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm x 6/4"; pro dřezy, PP; příslušenství přípojka pro pračku/myčku, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	619,00	2 476,00
----	--------------	---	-----	---------	--------	----------

Zápachová uzávěra DN50 (kávovar, změkčovač, 2xmyčka)

30	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	%	147,02000	1,00	147,02
----	--------------	--	---	-----------	------	--------

vodorovně do 50 m

31	725019103V	Výlevka 455x380 mm, plastová ,včetně mřížky, bílá/chrom, zápachová uzávěra,	soubor	1,00000	6 148,00	6 148,00
32	725880644V	Nerezové dřezy, změkčovač jsou dodávkou gastru vč. zápachových uzávěrů a výtkových armatur		0,00000	0,00	0,00

Díl: 726 Předstěnové systémy 8 385,00

33	726211367R00	Předstěnový modul pro výlevku pro nástěnnou armaturu, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, včetně 2 nástěnek DN 15, stavební výška	soubor	1,00000	8 385,00	8 385,00
----	--------------	---	--------	---------	----------	----------

130 cm, včetně dodávky materiálu

Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

Díl: 767 Konstrukce zámečnické 1 998,00

34	767885007R00	Žlab podpurný pozinkovaný, pro vedení plastového potrubí, D 75 mm	m	18,00000	111,00	1 998,00
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

Položky neobsahují montáž objímek a konzol.

Díl: 799 Ostatní 4 700,00

35	799721722V	Pomocný materiál montážní, spojovací, těsnící, konzoly, závěsy, objímky, drobné fitinky	kg	20,00000	125,00	2 500,00
36	799722721V	Štítky, polepy, zalaminováno	ks	6,00000	200,00	1 200,00
37	799722725V	Ochranné pospojování potrubí, armatur a zařizovacích předmětů vč. protokolu	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00

Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 4 792,25

38	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti	t	1,00000	1 750,00	1 750,00
----	--------------	---------------------------------------	---	---------	----------	----------

pro vodorovnou dopravu

1

1,00000

39	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,75000	437,00	327,75
----	--------------	--	---	---------	--------	--------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

0,75

0,75000

40	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11,25000	29,00	326,25
----	--------------	--	---	----------	-------	--------

15*0,75

11,25000

41	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,75000	490,00	367,50
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5.1	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,75		0,75000		
42	979990105R00	Poplatek za uložení, cihelné výrobky, , skupina 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	0,25000	1 500,00	375,00
		0,25		0,25000		
43	979990191R00	Poplatek za uložení, plastové výrobky, , skupina 17 02 03 z Katalogu odpadů	t	0,20000	6 200,00	1 240,00
		kategorie 17 02 03 plasty				
		0,2		0,20000		
44	979999984R00	Poplatek za recyklaci, tašky, stavební keramika, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	0,30000	1 000,00	300,00
		0,3		0,30000		
45	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	0,75000	141,00	105,75
		0,75		0,75000		
Celkem						113 474,40

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5.2	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 735		Otopná tělesa				65 054,60
1	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	645,20000	3,00	1 935,60
2	735411812V	Demontáž stávajících elektrických přímotopů, vypnutí el. energie, odstavení, vynesení do kontejneru, <i>ekologická likvidace (4 ks)</i>	kus	4,00000	1 500,00	6 000,00
3	735419125V	Elektrický přímotopný konvektor 230V, digitální programovatelný termostat <i>500 W (max. rozměr 391x461x114mm)</i>	ks	4,00000	4 420,00	17 680,00
4	735419126V	Elektrický přímotopný konvektor 230V, digitální programovatelný termostat <i>1500 W (max. rozměr 613x461x114mm)</i>	ks	1,00000	4 976,00	4 976,00
5	735419127V	Elektrický přímotopný konvektor 230V, digitální programovatelný termostat <i>2000 W (max. rozměr 761x461x114mm)</i>	ks	3,00000	5 097,00	15 291,00
6	735419127V	Elektrický přímotopný konvektor 230V, digitální programovatelný termostat <i>2500 W (max. rozměr 909x461x114mm)</i>	ks	2,00000	5 590,00	11 180,00
7	735512242V	Trubkové elektrické těleso o výkonu 500W, (1220x600) 230V	ks	1,00000	6 492,00	6 492,00
8	735894332V	Uvedení nových el. přímotopů do provozu, zaškolení obsluhy	hod	1,00000	1 500,00	1 500,00
Celkem						65 054,60

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5.3	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 728		Vzduchotechnika				15 571,47
1	998728201R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	152,47000	1,00	152,47
2	728112111V	VZT potrubí kruhové pozink. SPIRO D100, 40% tvarovek	m	3,00000	666,00	1 998,00
3	728152341V	Pohledová ovládaná bílá mřížka 250X400 (zaslepení otvoru stáv. komínu)	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00
4	728311511V	Zpětná přetlaková klapka s pružinou D 100mm	kus	2,00000	420,00	840,00
5	728415113V	Dveřní mřížka kovová 300x200	kus	4,00000	745,00	2 980,00
6	728611114V	Odvodní plastový ventilátor se zpětnou klapkou na stěnu 80m3/h, 100Pa, ovládání přes osvětlení s časovým doběhem	kus	1,00000	3 051,00	3 051,00
7	728910613V	Pomocný materiál montážní, spojovací, těsnící, konzoly, závěsy	kg	4,00000	600,00	2 400,00
8	728911134V	Polepy, štítky tabulky	ks	2,00000	200,00	400,00
9	900 RT4	HZS, Práce v tarifní třídě 7 (např. tesař)	h	3,00000	650,00	1 950,00
		Napojení na stáv. potrubí do exteriéru : 2		2,00000		
		Seřízení a uvedení do provozu, zaučení obsluhy : 1		1,00000		
Celkem						15 571,47

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Kabelová příprava pro AV techniku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: _1		Příprava kabelových tras, montáž + dodávka				87 005,00
1	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	140,00000	111,00	15 540,00
2	974031122R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	40,00000	128,00	5 120,00
3	Pol__0001	Průraz zdívem z tvrdě pál.cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 15cm	ks	2,00000	730,00	1 460,00
4	Pol__0002	Průraz zdívem z tvrdě pál.cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 30cm	ks	2,00000	1 246,00	2 492,00
5	Pol__0003	Průraz zdívem z tvrdě pál.cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 45cm	ks	6,00000	1 605,00	9 630,00
6	Pol__0004	Průraz stropem DN 50, jádrové vrtání	ks	1,00000	2 795,00	2 795,00
7	Pol__0005	Krabice přístrojová D68 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	7,00000	190,00	1 330,00
8	Pol__0006	Krabice odbočná D97 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	6,00000	238,00	1 428,00
9	Pol__0009	Vysekání drážka v betonové podlaže 3 x 7 cm	m	45,00000	246,00	11 070,00
10	Pol__0010	Trubka ohebná, PVC pod omítkou 16 mm (mont. vč. mat.)	m	120,00000	56,00	6 720,00
11	Pol__0011	Trubka ohebná , PVC pod omítkou 23 mm (mont. vč. mat.)	m	85,00000	68,00	5 780,00
12	Pol__0012	Trubka ohebná , PVC pod omítkou 29 mm (mont. vč. mat.)	m	40,00000	91,00	3 640,00
13	Pol__0013	Nosný, podružný a režijní materiál	kg	50,00000	400,00	20 000,00
Díl: _2		Rozvod univerzální kabeláže - montáž				42 350,00
14	Pol__0014	Ukončení kabelu UTP v zásuvce	ks	14,00000	102,00	1 428,00
15	Pol__0015	Ukončení kabelu UTP, STP na patch panelu	ks	14,00000	102,00	1 428,00
16	Pol__0016	Zataž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	980,00000	35,00	34 300,00
17	Pol__0017	Měření 1 kabelu, vyhot. protokolu	ks	14,00000	240,00	3 360,00
18	Pol__0018	Mont. a sestavení zásuvky pro 2 moduly RJ45	ks	7,00000	262,00	1 834,00
Díl: _3		Rozvod univerzální kabeláže - dodávka				72 380,00
19	Pol__0019	Instalační kabel Cat.6 FTP	m	980,00000	70,00	68 600,00
20	Pol__0020	zásuvka 2xRJ45 Cat6 - komplet (kryt+rámeček)	ks	7,00000	540,00	3 780,00
Díl: _4		Rozvod el.zabezpečovací signalizace - montáž				31 045,00
21	Pol__0021	Zataž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	180,00000	35,00	6 300,00
22	Pol__0022	Montáž ústředny PZTS do 16 ti zón a 4 podsystémů s komunikátorem na PCO a zdrojem	ks	1,00000	780,00	780,00
23	Pol__0023	Montáž klávesnice	ks	1,00000	435,00	435,00
24	Pol__0024	Montáž akumulátoru 12V	ks	1,00000	156,00	156,00
25	Pol__0025	Montáž transformátoru pro ústřednu	ks	1,00000	1 863,00	1 863,00
26	Pol__0026	Programování základních parametrů ústředny PZTS	kpl	1,00000	1 250,00	1 250,00
27	Pol__0027	Výchozí revize systému PZT	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00
28	Pol__0028	Oživení systému na jeden detektor PZTS	ks	7,00000	600,00	4 200,00
29	Pol__0029	Programování systému na jeden detektor PZTS	ks	7,00000	911,00	6 377,00
30	Pol__0030	Montáž detektoru na stěnu nebo na strop	ks	7,00000	312,00	2 184,00
Díl: _5		Rozvod el.zabezpečovací signalizace - dodávka				31 526,00
31	Pol__0031	Instalační licna pro systém EZS	m	180,00000	32,00	5 760,00
32	Pol__0032	Ústředna s LAN komun a GSM komunikátorem	ks	1,00000	7 488,00	7 488,00

Položkový rozpočet

S:	Vys15-2024	Rekonstrukce zámku Linhartovy - 4. etapa
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Kabelová příprava pro AV techniku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	Pol__0033	Sběrníková klávesnice s displejem, klávesnicí a RFID	ks	1,00000	5 513,00	5 513,00
34	Pol__0034	Bezúdržbové akumulátor pro ústřednu	ks	1,00000	1 145,00	1 145,00
35	Pol__0035	Sběrníkový PIR detektor pohybu s PET imunitou	ks	7,00000	1 560,00	10 920,00
36	Pol__0036	Rozbočovač sběrnice	ks	1,00000	406,00	406,00
37	Pol__0037	Víceúčelová montážní krabice	ks	2,00000	147,00	294,00
Díl: _6		Rozvod kabeláže k reproduktorům - montáž				1 925,00
38	Pol__0038	Zataž kabelu do lišt, trubek	m	55,00000	35,00	1 925,00
Díl: _7		Rozvod kabeláže k reproduktorům - dodávka				6 490,00
39	Pol__0039	Reproduktorový kabel Cu 2x2,5 mm	m	55,00000	118,00	6 490,00
Díl: _8		Rozvod silnoproudů dodávka + montáž				41 485,00
40	Pol__0040	CYKY-J 3X2,5 (C)	m	550,00000	64,00	35 200,00
41	Pol__0041	zásuvka 16A/230V Smart + Wifi - strojek, kryt, rámeček, barva bílá	ks	7,00000	659,00	4 613,00
42	Pol__0042	jistič 10kA 16B/1	ks	8,00000	209,00	1 672,00
Díl: _9		Hodinové zúčtovací sazby				32 080,00
43	Pol__0043	Pomocné montážní práce	hod	16,00000	500,00	8 000,00
44	Pol__0044	spolupráce s IT technikem investora	hod	8,00000	550,00	4 400,00
45	Pol__0045	Zednické připomoci	hod	16,00000	450,00	7 200,00
46	Pol__0046	napojení a úpravy ve stávajícím silovém rozvaděči	hod	16,00000	520,00	8 320,00
47	Pol__0047	Zakreslení skutečného provedení stavby	hod	8,00000	520,00	4 160,00
Díl: 799		Ostatní				2 500,00
48	01	Doprava, přesun, PPV	soub	1,00000	2 500,00	2 500,00
Celkem						348 786,00

Poznámky uchazeče k zadání