



Čj. NPU-440/51776/2022

Evidenční číslo: 4012H1220010

Zn. O

SMLOUVY O DÍLO

uzavřena podle § 2586 a násl. občanského zákoníku mezi

1. Objednatel

Zastoupený ve věcech smluvních:

Zastoupený ve věcech technických:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČ:

DIČ:

Telefon:

e-mail:

(dále jen objednatel)

Národní památkový ústav, státní příspěvková organizace

Valdštejnské náměstí 162/3; 118 01 Praha 1

PhDr. Milošem Kadlecem, ředitelem NPU, územní památkové
správy na Sychrově

[redacted]

[redacted]

75032333

CZ75032333

[redacted]

[redacted]

2. Zhotovitelem:

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zastoupený ve věcech smluvních:

Zastoupený ve věcech technických:

Bankovní spojení:

Číslo účtu

IČ:

DIČ:

Telefon:

e-mail:

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1706

(dále jen zhotovitel)

- společně označováni jako „smluvní strany“

Ing. Loučka Radek – jednatel společnosti

Ing. Loučka Radek – jednatel společnosti

[redacted]

[redacted]

45537453

CZ45537453

[redacted]

[redacted]

I. Předmět smlouvy

1. Smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatel dílo specifikované v této smlouvě a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit dohodnutou cenu.
2. Předmětem této smlouvy je provedení akce s názvem „**NKP SZ Opočno, sanace střešní konstrukce objektu Letohrádek čp. 37**“.
3. Předmětem této smlouvy o dílo je realizace stavebních prací spočívajících v sanaci střešního pláště letohrádku č. p. 37 umístěného na pozemku parc. č. 10 v k. ú. Opočno pod Orlickými horami. Součástí je výměna střešního pláště, sanace prvků tesařských konstrukcí, oprava elektrorozvodů ve 4.NP, úprava hromosvodů a oprava nadstřešních stavebních konstrukcí. Na hlavní budově a cibuli střechy věže bude vyměněna stávající šindelová krytina za novou ze štípaného modřínu. Lucerna střechy věže bude pokryta hladkým falcovaným plechem v barvě korespondující s barevností šindele. Sanace dřevěných konstrukcí



zahrnuje odstranění novodobých podhledů a obnovu poškozených dřevěných konstrukcí krovu, vikýřů a stropu a jejich ošetření proti dřevokazným škůdcům. K výměnám poškozených částí bude použito hoblované dřevo a napojování bude provedeno plátkováním.

Předmět smlouvy o dílo bude proveden v rozsahu podle projektové dokumentace spolu se Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „soupis prací“) s názvem: „NKP SZ Opočno – projekční práce – sanace střešní konstrukce objektu Letohrádek č. p. 37, p. č. st. 10, k. ú. Opočno pod Orlickými horami“, kterou zpracovala společnost Atelier Macas s.r.o., sídlem Bohdanečská 49, 530 09 Pardubice - Trnová, IČO: 05172144.

Předmět díla je dále specifikován:

- oceněným Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „položkový rozpočet“), který je nedílnou součástí této smlouvy o dílo,
- stavebním povolením na stavbu č.j.: MUO 1019/2020/OV/SH/2 ze dne 13. 7. 2020
- rozhodnutím Krajského úřadu Královohradeckého kraje č.j. KUKHK-13303/KP/2021-9 ze dne 22.6.2021

Zhotovitel je povinen v průběhu plnění předmětu veřejné zakázky dbát bezvýhradně pokynů koordinátora stavby, technického dozoru stavebníka a koordinátora BOZP, kteří zastupují objednatele a v souladu s těmito pokyny koordinovat svoji činnost.

Zhotovitel prohlašuje, že se s výše uvedenými dokumenty vymezujícími dílo v plném rozsahu seznámil, a že jsou mu známy technické, kvantitativní, kvalitativní i jiné podmínky nezbytné k realizaci díla.

4. Zhotovitel je povinen před zahájením prací objednatele písemně upozornit bez zbytečného odkladu na případně zjištěné chyby, vady a nedostatky v technické části předané dokumentace a na zjištěné chyby a nedostatky, které nejsou v rozpočtu zahrnuty.
5. Veškeré změny závazku ze smlouvy (např. změna rozsahu, provedení a technické parametry díla) musí být předem písemně odsouhlaseny mezi objednatelem a zhotovitelem a budou řešeny uzavřením dodatku k této smlouvě, vždy výhradně v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
6. Místem plnění předmětu smlouvy je budova č. p. 37 umístěná na pozemku parc. č. 10 v k. ú. Opočno pod Orlickými horami.
7. Součástí plnění předmětu díla jsou také následující práce a činnosti:
 - zhotovení 3 paré projektové dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě, v digitální podobě na CD v počtu 2 ks (pdf, xls, doc),
 - v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod., zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
 - aktualizovat všechna potřebná stanoviska a vyjádření správců sítí a dotčených orgánů,
 - zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
 - zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě v souladu s potřebami objednatele, zhotovitele a v souladu s dokumentací předanou objednatelem,
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,



- účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
- ostraha stavby a staveniště,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
- likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, včetně archivace potvrzení o ekologickém způsobu likvidace odpadů,
- provádění denního úklidu staveniště,
- odstranění všech obalů nebo materiálů po ukončení prací,
- veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- provedení převímky stavby,
- součinnost při přípravě podkladů pro zajištění kolaudačního souhlasu, případně předčasného užívání části stavby včetně veškerých nezbytných dokumentů, revizí, apod.,
- detaily týkající se atypických výrobků a prací budou při výrobě konzultovány s autory projektových dokumentací,
- zajištění všech nezbytných atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
- předání technické dokumentace, zkušebních protokolů, revizních zpráv, atestů, předepsaných ochranných a bezpečnostních pomůcek a záručních listů v českém jazyce
- průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.), v případě dotčení zeleně bude provedeno osetí travním semenem a první pokosení travnatých ploch,
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního souhlasu a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,

V rámci stavby je zakázáno spalovat jakýkoliv materiál.

Součástí díla jsou všechny dodávky specifikované v projektové dokumentaci, které jsou nezbytné pro realizaci a dokončení stavebních prací.

8. Zhotovitel je povinen provést předmět díla v souladu s právními předpisy, s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy o dílo a s podmínkami vyplývajícími ze zadávací dokumentace.
9. Provedením díla se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.). Použité materiály musí být v souladu s právními předpisy a musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.



10. Předmětem díla jsou zároveň práce a dodávky, které objednatel podrobně nespecifikoval v zadávací dokumentaci, ale které patří k řádnému zhotovení díla, a o kterých zhotovitel věděl, anebo dle svých odborných znalostí vědět měl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla nezbytné.
11. Zhotovitel prohlašuje, že má všechna potřebná oprávnění nezbytná k provedení a dodání díla.
12. Zhotovitel je povinen realizovat dílo prostřednictvím následující osoby:
Stavbyvedoucí p. Smejkal František, číslo autorizace ČKAIT pro autorizovaného inženýra nebo technika v oboru pozemní stavby 0700174

Realizovat dílo znamená (pro účely této smlouvy) fyzickou přítomnost stavbyvedoucího na stavbě, alespoň 3x týdně v době, kdy stavba probíhá. Svou přítomnost stavbyvedoucí znamená do stavebního deníku. Stavbyvedoucí je povinen být fyzicky přítomen na každém kontrolním dni. Pokud ze subjektivních důvodů není stavbyvedoucí schopen dílo realizovat, je zhotovitel povinen jmenovat jeho zástupce, prostřednictvím kterého bude realizovat dílo po tuto přechodnou dobu. Zhotovitel je oprávněn změnit každou jednotlivou tuto osobu pouze za předpokladu, že bude nahrazena osobou minimálně stejně zkušenou, která bude splňovat požadavky na kvalifikaci dle bodu 4.3.2 zadávací dokumentace k veřejné zakázce „**NKP SZ Opočno, sanace střešní konstrukce objektu Letohrádek čp. 37**“. Každá změna osoby realizačního týmu je podmíněna uzavřením dodatku k této smlouvě.
13. V rámci sociálně odpovědného zadávání dle § 6 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZVZ) se zhotovitel zavazuje, že plnění předmětu této smlouvy se bude účastnit minimálně 1 osoba znevýhodněná na trhu práce (např. osoba se zdravotním postižením, dlouhodobě nezaměstnaná, osoba nekvalifikovaná či s nízkou kvalifikací, osoba starší 55 let, absolvent např. do 2 let po ukončení vysokoškolského vzdělávání, osoba po propuštění z výkonu trestu odnětí svobody, atd.). Zhotovitel předložil před podpisem smlouvy čestné prohlášení s identifikací této osoby. Objednatel má právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu dle této smlouvy vykonat kontrolu této skutečnosti.
14. V rámci environmentálně odpovědného zadávání dle § 6 odst. 4 ZZVZ se zhotovitel zavazuje, že při plnění předmětu této smlouvy se bude účastnit minimálně 1 vozidlo s emisní normou EURO 6. Zhotovitel předložil před podpisem smlouvy čestné prohlášení s identifikací tohoto vozidla. Objednatel má právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu dle této smlouvy vykonat kontrolu této skutečnosti.

II. Cena

1. Celková cena za provedení díla dle čl. I. této smlouvy je stanovena jako nejvýše přípustná, a to ve výši:

Cena bez DPH:	25,059.846,65 Kč
DPH (21 %):	5,262.567,80 Kč
Cena včetně DPH:	30,322.414,45 Kč

(slovy: třicetmilionůtřistadvacetdvatisícčtyřistačtrnáctkorunčeskýchčtyřicetpěthaléřů)

Zhotovitel jako plátce DPH připočítává k ceně za dílo daň z přidané hodnoty v zákonné výši. Pokud dojde ke změně sazby DPH v době uskutečnění zdanitelného plnění, je zhotovitel oprávněn účtovat DPH v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění. V případě takové změny DPH není třeba uzavírat dodatek ke smlouvě, postačuje písemné oznámení zhotovitele o takové změně.



2. Zhotovitel tímto zaručuje objednateli, že před stanovením ceny za dílo tak, jak je tato cena stanovena v této smlouvě, provedl ocenění, kalkulace množství, jednotek anebo prvků dle soupisu prací, zahrnutých do dodávky díla. V cenách výkonů jsou zahrnuty veškeré hlavní, vedlejší a jiné náklady, které jsou nutné k jejich odborně technickému provedení.
3. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s úplným a bezvadným dokončením díla, jako např. zařízení staveniště, telefonů, výpomocí, pravidelné denní odklizení odpadu, dočasné dopravní značení, uvedení do původního stavu, nátěrů, dopravy na staveniště, svislé dopravy, skladování, vytvoření prostupů, náklady na předkládání vzorků, zkoušky a měření, ekologická likvidace odpadů a jiné práce a další dodávky nutné k řádnému provedení díla a náklady pojištění.
4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací. Vyskytne-li se při provádění díla nutnost jakékoli změny, doplnění či rozšíření předmětu díla na základě dodatečného požadavku objednatele nebo vyplývající z podmínek při provádění díla, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření a ocenit je podle jednotkových cen položkového rozpočtu jako součást cenového návrhu zhotovitele. Pokud tato položka není v položkovém rozpočtu obsažena, pak zhotovitel použije jednotkové ceny dle ceníku příslušné cenové soustavy RTS nebo ÚRS a v cenové úrovni platné v době provádění díla. Soupis předloží zhotovitel formou cenového návrhu předem k odsouhlasení objednateli. Pokud objednatel cenový návrh na zvýšení písemně neodsouhlasí, nemá zhotovitel na zvýšení ceny nárok. V případě odsouhlasené ceny bude změna závazku řešena uzavřením dodatku k této smlouvě v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Odsouhlasené práce je zhotovitel oprávněn započít až po uzavření dodatku.
5. Zhotovitel není oprávněn provádět jakékoliv dodatečné stavební práce a poté požadovat navýšení ceny bez předchozího písemného odsouhlasení objednatele. Každá změna smlouvy mající vliv na cenu musí být podložena odsouhlaseným cenovým návrhem zhotovitele a změnou stanovení výdajů na financování akce. Objednatel uhradí jen ty dodatečné stavební práce, které odsouhlasí a které jsou objektivní a nutné pro realizaci díla, a tedy slouží k naplnění cílů a parametrů projektu. Objednatel připouští možnost zápočtu případných dodatečných stavebních prací s pracemi, které nebudou realizovány. Položky navyšující a snižující hodnotu díla budou samostatně vyčísleny ve změnových listech i v dodatcích ke smlouvě. Odsouhlasené práce je zhotovitel oprávněn započít až po uzavření dodatku.

III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést předmět smlouvy (dílo) v těchto lhůtách:

Předání a převzetí staveniště: do 10 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy

Zahájení prací zhotovitelem: bez zbytečného odkladu po převzetí staveniště

Termín protokolárního ukončení, předání a převzetí díla bez vad a nedodělků bránících užívání díla: nejpozději do 23 měsíců od předání a převzetí staveniště



**Termín odstranění zařízení, vyklizení a
vyčištění staveniště:**

nejpozději do 5 dnů po protokolárním předání a převzetí
díla bez vad a nedodělků

2. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně zhotovit, ukončit a předat objednateli ve výše uvedeném termínu pro ukončení, předání a převzetí díla na základě oboustranně podepsaného protokolu (záznamu) o převzetí a předání díla; podmínky dokončení a předání díla jsou blíže specifikovány v čl. VIII této smlouvy

3. Objednatel si vyhrazuje, že termín plnění může být prodloužen v případě, že:

a) zhotovitel zjistí při provádění díla skryté překážky (ve smyslu § 2627 odst. 1 občanského zákoníku) týkající se místa realizaci, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky neumožňují provádění žádné části díla dohodnutým způsobem.

V takovém případě je zhotovitel povinen písemně to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu změnu této smlouvy. Vždy však je třeba postupovat v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek. Do dosažení dohody o změně díla je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit, o tuto dobu se rovněž prodlužuje lhůta pro předání provedeného díla. Dobu trvání překážek, jakož i konkrétní okolnosti vymezující skryté překážky, si smluvní strany zaznamenají v dodatku k této smlouvě.

4. Harmonogram prováděných prací

Zhotovitel se zavazuje do 10 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy předat objednateli k odsouhlasení časový harmonogram provádění prací v podrobnostech na měsíce, včetně předpokládaného finančního plnění po jednotlivých měsících, Harmonogram začíná předáním Staveniště a končí Termínem protokolárního předání a převzetí díla včetně lhůty pro vyklizení Staveniště. Smluvní strany se dohodly, že dílo podle této smlouvy bude dokončeno v termínech dle harmonogramu uvedeného výše v tomto článku. Termíny uvedené v harmonogramu prací jsou pro zhotovitele závazné, nelze jimi ovšem posouvat Termín protokolárního ukončení, předání a převzetí díla bez vad a nedodělků bránících užívání díla.

Práce a jejich jednotlivé části budou prováděny v souladu s časovým harmonogramem provádění prací.

U prací, jejichž lhůta pro dokončení je delší jak 90 dnů, je Zhotovitel povinen průběžně časový harmonogram provádění prací aktualizovat nejméně 1x za měsíc, a to podle skutečně provedených prací. Aktualizovaný harmonogram předloží Zhotovitel na požádání Objednateli na kontrolních dnech.

IV. Platební a fakturační podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.

2. Práce budou fakturovány měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací v uplynulém kalendářním měsíci vystavovaný zhotovitelem a potvrzený za objednatele osobou stavebního dozoru. Po protokolárním předání a převzetí díla bez vad a nedodělků je zhotovitel oprávněn provést konečnou fakturaci předmětu této smlouvy. Konečná faktura může být vystavena až po odstranění poslední vady nebo nedodělků.

3. Smluvní strany se mohou dohodnout na změně frekvence fakturací v případech, kdy to bude v zájmu objednatele s ohledem na způsob financování projektu.



4. Podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené § 435 občanského zákoníku (dále jen „faktura“). Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci,
 - c) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - d) lhůta splatnosti faktury,
 - e) soupis provedených prací včetně zjišťovacího protokolu - obojí podepsané zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka (dále též jen „TDS“) v originále,
 - f) v případě, že v soupisu provedených prací budou fakturovány položky i souborem (položky kpl., soubor, sada), bude další přílohou podrobný rozpis prací, obsažených v souboru dle skutečného plnění.
 - g) značení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - h) IČO a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo,
 - i) název projektu „**NKP SZ Opočno, sanace střešní konstrukce objektu Letohrádek čp. 37**“
 - j) přílohou konečné faktury bude protokol o předání a převzetí díla dle této smlouvy, obsahující prohlášení objednatele, že dílo přejímá. V případě, že dílo bylo převzato s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, bude přílohou konečné faktury také zápis o odstranění těchto vad a nedodělků podle této smlouvy, podepsaný osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
5. Splatnost faktur je stanovena na 30 dnů od jejich průkazného doručení objednateli. Zhotovitel je povinen k fakturám přikládat oboustranně odsouhlasený písemný protokol o předání a převzetí díla a písemný soupis provedených prací a dodávek.
6. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
 - a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo,
 - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
 - c) bude-li DPH vyúčtováno v nesprávné výši.
7. Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
8. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
9. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele.
10. Soupisy provedených prací a dodávek bude zhotovitel objednateli předkládat vždy do třetího kalendářního dne následujícího měsíce za činnosti prováděné v minulém měsíci. Objednatel se zavazuje soupisy prací zhotovitele odsouhlasit do 10 pracovních dnů po předložení. Nedojde-li mezi stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu dodaných prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.



11. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu smlouvy není nespolehlivým plátcem DPH dle § 106 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a není veden v registru nespolehlivých plátců DPH. Zhotovitel se dále zavazuje uvádět pro účely bezhotovostního převodu pouze účet či účty, které jsou správcem daně zveřejněny způsobem umožňujícím dálkový přístup dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem DPH, je povinen tuto skutečnost oznámit Objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne, kdy tato skutečnost nastala, přičemž oznámením se rozumí den, kdy objednatel předmětnou informaci prokazatelně obdržel. V případě porušení některé z těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinností. Uhrazení smluvní pokuty se nikterak nedotýká nároku na náhradu škody způsobené porušením této povinnosti.
12. Smluvní strany si ujednaly, že pokud bude v průběhu trvání smlouvy zhotovitel veden jakožto nespolehlivý plátcem daně ve smyslu ust. § 106a zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, souhlasí zhotovitel s tím, že bude cena za poskytnutá plnění dle této smlouvy hrazena objednatelem zhotoviteli ve výši bez částky odpovídající DPH s tím, že objednatel uhradí částku odpovídající DPH sám finančnímu úřadu místně příslušnému sídlu zhotovitele.
13. Zhotovitel dále souhlasí s tím, aby objednatel provedl zajišťovací úhradu DPH přímo na účet příslušného finančního úřadu, jestliže zhotovitel bude ke dni úhrady veden v registru nespolehlivých plátců DPH.

V. Dodací a kvalitativní podmínky

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo na základě podmínek této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje svou činnost při zhotovování předmětu díla provádět v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) ve znění pozdějších předpisů, s vyhláškou č. 268/2009 Sb. o obecných technických požadavcích na výstavbu a dalších platných předpisů. Případné následky plynoucí z jejich nedodržení je zhotovitel povinen odstranit na své náklady. Dodržení kvality všech dodávek a prací sjednaných touto smlouvou je obligatorní povinností zhotovitele.
3. Při realizaci díla budou použity běžné materiály, standardní výrobky a konstrukce zaručující vlastnosti podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a dalších ustanovení stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění. Zhotovitel se zavazuje nepoužít k provedení díla materiálů a výrobků s karcinogenními účinky, které podle současné úrovně znalostí negativně působí na lidské zdraví. Nesplní-li zhotovitel svůj závazek, musí neprodleně provést náhradu a výměnu nevyhovujících výrobků a materiálů, i zabudovaných, na vlastní náklady.
4. Zhotovitel je povinen provést předmět díla v souladu s projektovou dokumentací, právními předpisy, s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy o dílo, položkovými rozpočty, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a s podmínkami vyplývajícími ze zadávací dokumentace.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat postup, způsob a kvalitu provádění prací běžně denně (TDS, kastelán, příp. další odborný zástupce kastelána, zástupce ve věcech technických) a při pravidelně konaném, společném jednání pověřených zástupců zhotovitele a objednatele (dále jen „kontrolní den“).
6. Zhotovitel se zavazuje provádět kontrolní dny minimálně 1x týdně. Termín konání kontrolního dne určuje objednatel po projednání se zhotovitelem. Účelem kontrolního dne je zejména posoudit plnění závazků zhotovitele z věcného a časového hlediska, zaznamenat pokyny či vyjádření objednatele, resp. návrhy na opatření či jiná vyjádření zhotovitele, projednat skutečnosti či okolnosti, které mají nebo by mohly mít vliv na plnění závazků zhotovitele a projednat a dohodnout návrhy na opatření.



7. Jednání kontrolního dne vede osoba stavebního dozoru. Z jednání kontrolního dne se pořizuje zápis, v němž jsou zaznamenány všechny skutečnosti, o jejichž zaznamenání alespoň jedna ze smluvních stran požádá. Čistopis zápisu z kontrolního dne všechny zúčastněné strany stvrdí svým podpisem. Zápis z kontrolního dne stvrzuje svým podpisem odpovědný zástupce objednatele i zhotovitele.
8. Stavební dozor investora, autorský dozor a koordinátor BOZP bude mít neomezený přístup na stavenišť. Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel objednatele a osobu stavebního dozoru písemně prokazatelně 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a pořízení fotodokumentace a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení objednatelem, případně jeho zástupcem, mohou být konstrukce zakryty.
9. Veškeré změny oproti schválené projektové dokumentaci (materiálové a jiné) musí být konzultovány s projektantem a musí být potvrzeny zápisem ve stavebním deníku. Tím není dotčena povinnost v případě změn závazku ve smyslu ust. § 222 ZZVZ uzavření dodatku k této smlouvě.

VI. Staveniště

1. Stavenišťem se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště určený zápisem o předání a převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby objednateli nevznikly žádné škody při jeho provozování.
2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště pro provedení předmětu díla prostě nároků třetích osob, v souladu s podmínkami této smlouvy. Z přejímky staveniště pořídí smluvní strany zápis, který se po podpisu oprávněnými zástupci stran stane nedílnou součástí této smlouvy.
3. Z obsahu zápisu musí být jednoznačné: předání staveniště zhotovitelem ve stavu umožňujícím zahájení prací na díle, vytýčení hranice staveniště, určení zodpovědného pracovníka objednatele, který bude partnerem stavbyvedoucího zhotovitele pro koordinaci provádění prací na stavbě. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel včetně zajištění a umístění měření odběru vody a elektrické energie a jejich náklady jsou součástí smluvní ceny.
4. Nejpozději při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli v tištěné podobě:
 - Vyjádření, souhlasy, rozhodnutí, případně další písemnosti dotčených orgánů a institucí podle čl. I odst. 3 této smlouvy, jimiž je zhotovitel povinen se řídit.
5. Objednatel se zavazuje, že po dobu provádění díla neudělí, z titulu vlastníka, oprávnění vstupu třetí osobě na staveniště bez přítomnosti zástupce zhotovitele nebo objednatele.
6. Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti, odstraní na své náklady, a to v souladu se zákonem.
7. Zhotovitel zabezpečí staveniště a plochy s ním související tak, aby zabránil jakémukoliv nebezpečí a škodě způsobené na zdraví a majetku třetích osob a nese za to veškerou odpovědnost. Ode dne předání staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby jeho předání objednateli. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za případné poškození a zničení materiálů, zařízení, mechanismů a pomůcek, rozpracovanou výrobu nebo vybudovanou část díla až do okamžiku předání a převzetí díla (nebo jeho poslední části) bez vad a nedodělků.
8. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5 dnů po dokončení díla a předá je protokolárně objednateli.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Stejná povinnost se vztahuje na veřejná prostranství, která zhotovitel používá pro příjezd na staveniště a ke staveništi přiléhající pozemky. Dílo je realizované na kulturní památce a



zhotovitel je povinen se u této stavby řídit zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

VII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s ustanovením § 157 stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to ode dne převzetí staveniště. Během pracovní doby musí být deník na staveništi trvale přístupný.
2. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od položkového rozpočtu stavby, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti a údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy.
3. Denní záznamy se do deníku zapisují čitelně a podepisují zodpovědným stavbyvedoucím zhotovitele, a to zásadně ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.
4. Mimo stavbyvedoucího zhotovitele může provádět potřebné záznamy v deníku technický dozor objednatel (TDS), zodpovědný projektant stavby, dále orgány státního stavebního dohledu, popřípadě jiné příslušné orgány státní správy a k tomu zmocnění zástupci objednatel a poddodavatelů.
5. Jestliže stavbyvedoucí zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatel nebo jím pověřeného zástupce, popřípadě se záznamem učiněným zodpovědným projektantem stavby, je povinen připojit k záznamu do tří pracovních dnů své stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem záznamu objednatel nebo projektanta stavby, souhlasí.
6. Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla - po odstranění všech vad a nedodělků na díle.
7. Stavební deník uschovává zhotovitel do konce záruční doby dohodnuté v této smlouvě.
8. Jakékoliv zápisy ve stavebním deníku nemohou měnit ustanovení této smlouvy.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno (zhotoveno), je-li dokončeno a předáno.
2. Dílo je dokončeno, je-li/jsou-li:
 - provedeny všechny stavební a jiné práce stanovené touto smlouvou, ve znění případných jejích změn a dodatků
 - dílo provedeno v parametrech určených projektovou dokumentací stavby a jejím popisem, v jakosti, která bude odpovídat obecně závazným předpisům ČSN platným v ČR v době realizace, standardům a jiným předpisům a směrnícím výrobců a dodavatelů materiálů a technických zařízení platným v ČR v době jeho realizace
 - předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu, tj. zejména, jsou-li provedeny ujednané zkoušky a předány doklady o předepsaných zkouškách a revizích
 - předány dokumenty: dokumentace skutečného provedení ve třech vyhotoveních v listinné podobě a dvou vyhotoveních na elektronickém nosiči ve formátu .doc, .xls, a .pdf, technické listy, atesty, doklady o shodě použitého materiálu a výrobků a dále pak ostatní doklady, osvědčující jakost a spolehlivost provedení stavby, které si objednatel vyžádá a geodetické zaměření skutečného provedení díla 3x v listinné podobě a 1x digitální podobě na CD, geometrický plán pro zápis změny rozsahu stavby do katastru nemovitostí 6x v listinné podobě a 1x digitální podobě na CD.



3. Řádně dokončené dílo zhotovitel předá objednateli v termínu dle článku III. odst. 1 této smlouvy a objednatel dílo protokolárně písemným záznamem převezme bez výhrad nebo i s ojedinělými drobnými závadami a nedodělkami nebránícími bezpečnému užívání. (záznam bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k odstranění případných vad a nedodělků, popřípadě dohodu o slevě z ceny díla nebo o jiných právech z odpovědnosti za vady). Zhotovitel je povinen drobné vady a nedodělkami nebránící bezpečnému užívání díla odstranit ve lhůtě stanovené objednatelem (není-li stanoveno, pak ve lhůtě 10 dnů ode dne podpisu záznamu o převzetí s výhradami). Smluvní strany se mohou dohodnout, že řádně zhotovený předmět díla bude předáván a přejímán po řádně dokončených částech, o čemž bude sepsán zápis o předání a převzetí části díla; ustanovení tohoto článku se pak použije obdobně.
4. Dílo se nepovažuje za dokončené, nejsou-li zásadním způsobem splněny skutečnosti podle odstavce 2 tohoto článku, tj. tehdy, má-li dílo takové vady nebo nedodělků, které brání užití díla, nebyla-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu, případně nejsou-li zhotovitelem předloženy dokumenty uvedené v odstavci 2 tohoto článku smlouvy. Není-li dílo dokončené, je objednatel oprávněn jej odmítnout převzít. O odmítnutí převzetí díla se sepíše zápis, v němž smluvní strany uvedou důvody odmítnutí (vady a nedodělků, důvody, svá stanoviska a jejich zdůvodnění, včetně přiměřené lhůty k nápravě) (není-li dojednáno jinak, ve lhůtě 15 kalendářních dnů od podepsání zápisu). V takovém případě se má za to, že dílo nebylo provedeno (dokončeno a předáno) s následky vyplývajícími z odpovědnosti za prodlení. Po provedení nápravy za předpokladu splnění skutečností podle odstavce 2 tohoto článku smlouvy sepíše smluvní strany záznam o předání a převzetí díla podle odstavce 3 tohoto článku smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejméně 5 dnů předem, kdy bude předmět díla nebo jeho část připravena k předání a převzetí. Na základě návrhu zhotovitele jsou pak smluvní strany povinny dohodnout časový pracovní harmonogram tak, aby zajišťoval plynulé, souhrnné a hospodárné předání a převzetí a možnost prizvání příslušných organizací.

IX. Záruka za jakost, odpovědnost za vady

1. Zhotovitel zodpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost zhotoveného díla v rozsahu této smlouvy a zaručuje se, že dílo provede v souladu s podmínkami této smlouvy a v parametrech určených projektovou dokumentací stavby a jejím popisem, v jakosti, která bude odpovídat obecně závazným předpisům ČSN platným v ČR v době realizace, standardům a jiným předpisům a směrníci výrobců a dodavatelů materiálů a technických zařízení platným v ČR v době jeho realizace.
2. Zhotovitel poskytuje na předmět díla dle této smlouvy záruku za jakost v délce 60 měsíců na stavební práce a 24 měsíců na veškeré dodávky zařízení, technologií, materiálů od data protokolárního (bezvadného) předání objednateli.
3. Záruční doba začíná plynout u stavebních objektů díla po odstranění vad a nedodělků na díle zjištěných objednatelem při předání a převzetí díla, a je platná za předpokladu dodržení všech stanovených pravidel pro údržbu. Každá prokázaná závada zaviněná zhotovitelem, která se projeví během záruční doby, bude odstraněna zhotovitelem zcela na jeho náklady. Záruka za jakost se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad zhotovitelem.
4. Za případné vady, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem, na jejichž nevhodnost zhotovitel objednatele písemně upozornil a ten, i přes toto upozornění na jejich použití trval, zhotovitel neodpovídá.
5. Ze záruční povinnosti jsou vyloučeny závady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškození živelnou událostí nebo třetí osobou.
6. Povinnosti a práva ze záruky za jakost upravuje plně občanský zákoník.



7. Jestliže se v záruční době vyskytnou vady, je objednatel povinen každé zjištění vady u zhotovitele písemně reklamovat, a to bezodkladně po jejím zjištění, nejpozději však do konce sjednané záruky za jakost.
8. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění (zahájit odstraňování) písemně oznámených reklamovaných vad: do 24 hodin od jejich oznámení u vad bránících provozu díla či ohrožujících jeho bezpečnost, do 7 dnů od jejich oznámení u vad ostatních.
9. Není-li dohodnuto s ohledem na závažnost zjištěné vady jinak, je zhotovitel povinen provést opravu oznámených vad do 30 dnů od jejich písemného oznámení. Pokud nedojde k opravě vady nebo k dohodě o jiné lhůtě k opravě v uvedeném termínu, je objednatel oprávněn provést opravu reklamovaných vad na náklady zhotovitele.

X. Sankce

1. V případě nesplnění povinností (závazků) vyplývajících z této smlouvy, vzniká straně oprávněné právo účtovat straně povinné smluvní pokuty uvedené níže.
2. Objednatel má právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu:
 - a) za nedodržení termínu protokolárního dokončení a předání díla podle čl. III odst. 1 této smlouvy, částku 8.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla
 - b) v případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti podle čl. IX odst. 8 této smlouvy (prodlení se zahájením odstranění vad) částku 4 000,- Kč za každý i započatý den prodlení,
 - c) v případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti podle čl. IX odst. 9 této smlouvy (prodlení s odstraněním vad) částku 4.000,- Kč za každou vadu a den,
 - d) v případě prodlení zhotovitele podle čl. III odst. 1 této smlouvy s vyklizením staveniště ve stanoveném termínu, částku 4 000,- Kč za každý započatý den prodlení.
 - e) v případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý jednotlivý případ,
 - f) v případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. VI odst. 9 této smlouvy, bude ze strany objednatele zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ,
 - g) v případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. I odst. 13 této smlouvy, bude ze strany objednatele zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 4.000,- Kč za každý zjištěný případ,
 - h) v případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. I odst. 14 této smlouvy, bude ze strany objednatele zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 4.000,- Kč za každý zjištěný případ,
 - i) v případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. XI odst. 1 písm. a) této smlouvy, bude ze strany objednatele zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 20.000,- Kč, objednatel je zároveň oprávněn odstoupit od této smlouvy.
3. Zhotovitel má právo vyúčtovat objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,03 % za každý den prodlení z dlužné částky bez DPH s opožděným placením faktur.



4. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů od jejího vyúčtování oprávněnou stranou. Uhrazením smluvní pokuty uvedené v tomto článku není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé porušením povinností zajištěných smluvní pokutou. Výši smluvní pokuty považují strany za přiměřenou.
5. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst vůči zhotoviteli pohledávku (i nesplatnou) plynoucí z této smlouvy, a to formou odpočtu z fakturované platby.

XI. Poddodavatelé

1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizaci díla jinou osobu:
 - a) Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná pouze po předchozím schválení ze strany Objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže před uzavřením smlouvy mezi zhotovitelem a poddodavatelem kvalifikaci v rozsahu minimálně shodném s rozsahem, kterým kvalifikaci prokazoval původní poddodavatel.
 - b) Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele, včetně škody jím způsobené, tak, jako by dílo prováděl sám.
 - c) Povinností zhotovitele je vést a průběžně aktualizovat seznam poddodavatelů podílejících se na provádění díla, včetně výše jejich podílu na díle. Tento přehled je povinen na vyžádání předkládat Objednateli v průběhu provádění díla.

XII. Bezpečnost práce a požární ochrana

1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy na pracovišti objednatel.
2. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů. Předáním pracoviště zhotoviteli je tento odpovědný za dodržování předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany v souvislosti se zadanou prací, až do doby předání díla objednateli. Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s platnými bezpečnostními předpisy.
3. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolou nad bezpečností práce při činnosti na pracovištích objednavatele ve smyslu ustanovení § 103, odst. 1, písm. g) zákona č. 262/2006 Sb.
4. Zhotovitel se zavazuje vybavit sebe a své pracovníky osobními ochrannými prostředky podle profesí, činností a rizik na pracovištích objednatel.
5. Zhotovitel se seznámí s riziky na pracovištích objednatel, upozorní na ně své pracovníky a určí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
6. Zhotovitel upozorní objednatel na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatel k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatel nebo dalších osob.
7. Zhotovitel upozorní objednatel na všechny okolnosti, které by při jeho činnosti na pracovištích objednatel mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu technických zařízení a objektů.
8. Zhotovitel si je vědom, že odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito, a že se této odpovědnosti nemůže zbavit.
9. V případě úrazu pracovníka zhotovitele, vyšetří a sepíše záznam o úrazu vedoucí pracovník zhotovitele.



10. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do okamžiku, kdy je objednatel písemným zápisem převezme.
11. Pokud zhotovitel způsobí svou činností na stavbě škodu objednateli nebo třetím osobám, je povinen ji v plné výši uhradit.

XIII. Odstoupení od smlouvy

1. Nastanou-li některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
2. Smluvní strany mohou od této smlouvy odstoupit, pokud druhá ze smluvních stran podstatným způsobem porušuje tuto smlouvu a ani po písemné výzvě a poskytnutí přiměřené doby nedojde k nápravě situace.
3. Objednatel je navíc oprávněn odstoupit, pokud nastane některá z níže uvedených skutečností:
 - a) zhotovitel neprovádí dílo dohodnutým způsobem nebo v rozporu s projektovou dokumentací, se zadávací dokumentací nebo obecně platnými normami a platnými předpisy. Objednatel je povinen písemně vyzvat zhotovitele k odstranění oprávněných vad při provádění díla a poskytnout mu nejméně 10 denní lhůtu (dle povahy vady) k odstranění s upozorněním, že pokud nebude sjednána náprava, od smlouvy po uplynutí lhůty odstoupí. Po marném uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. Takto může být odstoupeno od smlouvy o dílo i v průběhu provádění díla.
 - b) prodlení zhotovitele s předáním díla přesáhlo 1 měsíc oproti termínu uvedeném v čl. III odst. 1 této smlouvy
 - c) porušení podmínky při změně poddodavatele dle čl. XI. odst. 1 písm. a) smlouvy
4. Odstoupení od smlouvy musí být písemné a musí být doručeno druhé smluvní straně.

XIV. Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši jednorázového pojistného plnění minimálně: 20.000.000,- Kč, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky. Zhotovitel se zavazuje, že pojistná smlouva zůstane v účinnosti v tomto rozsahu po celou dobu účinnosti této smlouvy, a že kdykoliv na základě písemné žádosti objednatele bezodkladně, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku doručení žádosti objednatele předloží objednateli certifikát pojišťovny prokazující existenci a účinnost příslušné pojistné smlouvy dle tohoto odstavce.
2. Zhotovitel je povinen mít uzavřeno stavebně-montážní pojištění (tj. pojistit stavební a montážní rizika, která mohou vzniknout v průběhu provádění stavebních nebo montážních prací na Díle). Pojistná částka musí být sjednána nejméně ve výši Smluvní ceny díla, přičemž spoluúčast zhotovitele nesmí přesáhnout 1.000.000,- Kč. Pojištění musí být sjednáno minimálně tak, aby krylo živelní rizika, odcizení, vandalismus, nešikovnost, nedbalost, špatné provedení, staveništní nehody s následkem škod na díle, materiálu, případně stavebních strojích, pád věci. Zhotovitel se zavazuje, že pojistná smlouva zůstane v účinnosti v tomto rozsahu po celou dobu účinnosti této smlouvy, a že kdykoliv na základě písemné žádosti objednatele bezodkladně, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku doručení žádosti objednatele předloží objednateli certifikát pojišťovny prokazující existenci a účinnost příslušné pojistné smlouvy dle tohoto odstavce.
3. Zhotovitel je povinen zabezpečit pojištění osob proti úrazu a pojištění poddodavatelů v rozsahu jejich dodávky.



4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
5. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně.

XV. Závěrečná ujednání

1. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou, včetně všech jejích jednotlivých příloh, výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v účinném znění ke dni uzavření této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že veškeré změny v této smlouvě budou řešit písemnou formou.
2. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena dohodou účastníků přijetím ustanovení nového a platného, které musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
3. Zhotovitel si je vědom, že je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od termínu ukončení závěrečného vyhodnocení akce, minimálně však do roku 2029. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
4. Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
5. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v Registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
7. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv včetně uvedení metadat provede Objednatel.
8. Informace o ochraně osobních údajů jsou ze strany NPÚ uveřejněny na webových stránkách www.npu.cz v sekci „Ochrana osobních údajů“.
9. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
10. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují osoby oprávněné jednat jménem smluvních stran, po jejím důkladném přečtení, své vlastnoruční podpisy.
11. Nedílnou součástí této smlouvy je:
 1. Oceněný položkový rozpočet zpracovaný dle soupisu prací a zadávací dokumentace.



NÁRODNÍ
PAMÁTKOVÝ
ÚSTAV

ÚZEMNÍ PAMÁTKOVÁ
SPRÁVA NA SYCHROVĚ

V Sychrově dne:

V Pardubicích dne:

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....

.....

ředitel NPÚ, územní památková správa na Sychrově

jednatel společnosti

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-05 - Elektroinstalace**

KSO:
Místo: Opočno

CC-CZ:
Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČ: 455374543
DIČ: CZ45537453

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Horáková Dana

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			25 512,51
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 512,51	21,00%	5 357,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	30 870,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-05 - Elektroinstalace**

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		25 512,51
HSV - Práce a dodávky HSV		2 800,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		2 500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		300,00
PSV - Práce a dodávky PSV		22 712,51
741 - Elektroinstalace - silnoproud		19 000,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		3 712,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-05 - Elektroinstalace**

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: Horáková Dana

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

Náklady soupisu celkem

25 512,51

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 800,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 500,00	
1	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	612315101	Vápenná hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	2,000	750,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				300,00	
3	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				22 712,51	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				19 000,00	
4	K	741,8-PC	Elektroinstalace- demontáž stávajícího osvětlení vč. kabeláže viz.soubor	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
5	K	741-PC	Elektroinstalace- nová elektroinstalace viz.soubor	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				3 712,51	
6	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3.80 m	m2	16,875	25,00	421,88	CS ÚRS 2020 01
	VV		2,5*6,75		16,875			
7	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3.80 m	m2	16,875	45,00	759,38	CS ÚRS 2020 01
8	K	784312021	Dvojnásobné bílé vápenné malby v místnostech výšky do 3.80 m	m2	16,875	150,00	2 531,25	CS ÚRS 2020 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-06 - Hromosvod**

KSO:
Místo: Opočno

CC-CZ:
Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČ: 455374543
DIČ: CZ45537453

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Horáková Dana

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			359 950,15
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	359 950,15	21,00%	75 589,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	435 539,68
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-06 - Hromosvod**

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		359 950,15
HSV - Práce a dodávky HSV		193 538,15
1 - Zemní práce		148 969,60
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		13 750,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		7 200,00
997 - Přesun sutě		23 618,55
PSV - Práce a dodávky PSV		166 412,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud		15 980,00
772 - Podlahy z kamene		150 432,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: SO-06 - Hromosvod

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

359 950,15

D HSV Práce a dodávky HSV 193 538,15

D 1 Zemní práce 148 969,60

1	K	132412111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 5 ručně (16+16+21)*0,6*1,5	m3	47,700	2 500,00	119 250,00	CS ÚRS 2020 01
VV					47,700			

2	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

3	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 do 100 m3 ručně	m3	8,000	450,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním 47,7-8,0	m3	39,700	320,00	12 704,00	CS ÚRS 2020 01
VV					39,700			

5	K	181006111	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	42,000	15,00	630,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

6	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	4,200	1 500,00	6 300,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	----------	--------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

7	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	42,000	25,00	1 050,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

8	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,630	120,00	75,60	CS ÚRS 2020 01
VV					42*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,630	

9	K	181951116	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 se zhuštěním 14*3	m2	42,000	80,00	3 360,00	CS ÚRS 2020 01
VV					42,000			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 13 750,00

10	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách ve fasádě	kus	55,000	250,00	13 750,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 7 200,00

11	K	965081353	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl přes 40 mm ploch přes 1 m2 (2*16,0*1,5)	m2	48,000	150,00	7 200,00	CS ÚRS 2020 01
VV					48,000			

D 997 Přesun sutě 23 618,55

12	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	9,237	650,00	6 004,05	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

13	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 9,120*9	t	82,080	25,00	2 052,00	CS ÚRS 2020 01
VV					82,080			

14	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	9,237	500,00	4 618,50	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

15	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	9,120	1 200,00	10 944,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 166 412,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 15 980,00

16	K	741420001.R	Hromosvod vč.uzemnění viz.příloha	soubor	0,000	0,00	0,00	
VV					0		0,000	

17	K	741421833	Demontáž drátu nebo lana svodového a zemnicího pásku	m	188,000	85,00	15 980,00	CS ÚRS 2020 01
VV					4*13		52,000	
VV					2*12,5		25,000	
VV					23,0		23,000	
VV					15+4*5,0		35,000	
VV					16+16+21		53,000	
VV					Součet		188,000	

D 772 Podlahy z kamene 150 432,00

18	K	772521170	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic ručně tesaných tl do 90 mm do písku	m2	48,000	950,00	45 600,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

19	M	58381445	deska dlažební leštěná žula tl 80mm do 0,24m2	m2	24,960	4 200,00	104 832,00	CS ÚRS 2020 01
VV					48/2		24,000	
VV					24*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		24,960	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-04 - Kanalizace**

KSO:
Místo: Opočno

CC-CZ:
Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČ: 455374543
DIČ: CZ45537453

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Horáková Dana

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			104 898,40
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	104 898,40	21,00%	22 028,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	126 927,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-04 - Kanalizace**

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	104 898,40
HSV - Práce a dodávky HSV	43 259,80
1 - Zemní práce	16 126,80
4 - Vodorovné konstrukce	90,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	405,00
8 - Trubní vedení	18 880,00
998 - Přesun hmot	7 758,00
PSV - Práce a dodávky PSV	61 638,60
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	22 560,00
767 - Konstrukce zámečnické	27 961,50
772 - Podlahy z kamene	11 117,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: SO-04 - Kanalizace

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

104 898,40

D	HSV	Práce a dodávky HSV							43 259,80
D	1	Zemní práce							16 126,80
1	K	132412111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II. skupiny 5 ručně	m3	4,800	2 500,00	12 000,00	CS ÚRS 2020 01	
			8*0,6*1,0		4,800				
2	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II. skupiny 4 a 5	m3	1,500	250,00	375,00	CS ÚRS 2020 01	
3	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II. skupiny 4 a 5 do 100 m3 ručně	m3	1,500	450,00	675,00	CS ÚRS 2020 01	
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,880	320,00	921,60	CS ÚRS 2020 01	
			8*0,6*0,6		2,880				
5	K	181951116	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 se zhutněním	m2	4,800	80,00	384,00	CS ÚRS 2020 01	
			8*0,6		4,800				
6	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	1,440	650,00	936,00	CS ÚRS 2020 01	
			8*0,6*0,3		1,440				
7	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	2,880	290,00	835,20	CS ÚRS 2020 01	
			1,44*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,880				
D	4	Vodorovné konstrukce							90,00
8	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,060	1 500,00	90,00	CS ÚRS 2020 01	
			0,6*0,1		0,060				
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							405,00
9	K	637121112	Dno šachty z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	0,810	500,00	405,00	CS ÚRS 2020 01	
			0,45*0,45*4		0,810				
D	8	Trubní vedení							18 880,00
10	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	8,000	260,00	2 080,00	CS ÚRS 2020 01	
11	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,000	1 200,00	4 800,00	CS ÚRS 2020 01	
12	M	59225335	šachta hranatá betonová 45*45*45 cm bez poklopu a dna	kus	4,000	3 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2020 01	
D	998	Přesun hmot							7 758,00
13	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	6,465	1 200,00	7 758,00	CS ÚRS 2020 01	
D	PSV	Práce a dodávky PSV							61 638,60
D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							22 560,00
14	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	8,000	80,00	640,00	CS ÚRS 2020 01	
15	K	721110962	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 125	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01	
16	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	4,000	5 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 01	
17	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	8,000	15,00	120,00	CS ÚRS 2020 01	
D	767	Konstrukce zámečnické							27 961,50
18	K	953943124	Osazování výrobků do 30 kg/kus do betonu	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01	
19	M	13010434	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 80x80x8mm	t	0,098	75 000,00	7 350,00	CS ÚRS 2020 01	
			2,4*4*64*0,16*0,001		0,098				
20	K	624631313	pryžové pásky pod poklopy lepené	m	9,600	500,00	4 800,00	CS ÚRS 2020 01	
21	K	985113141	Kovářsky opracovaný povrch oceli	m	9,600	800,00	7 680,00		
22	K	767991005	výroba rámu ocel na šachty profilů o hmotnosti přes 10 kg/m	m	9,600	500,00	4 800,00	CS ÚRS 2020 01	
			4*2,4		9,600				
23	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	26 630,000	0,05	1 331,50	CS ÚRS 2020 01	
D	772	Podlahy z kamene							11 117,10
24	K	772521170	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic tl do 90 mm	m2	1,346	950,00	1 278,70	CS ÚRS 2020 01	
			0,58*0,58*4		1,346				
25	M	58381445	deska dlažební leštěná žula tl 80mm poklop kamenný ručně opracovaný	m2	1,346	7 000,00	9 422,00	CS ÚRS 2020 01	
			1,29423076923077*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		1,346				
26	K	998772101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z kamene v objektech v do 6 m	t	0,347	1 200,00	416,40	CS ÚRS 2020 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek
Objekt:
SO-07 - Lešení

KSO:
Místo: Opočno

CC-CZ:
Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČ: 455374543
DIČ: CZ45537453

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Horáková Dana

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 239 693,00
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 239 693,00	21,00%	260 335,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 500 028,53
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-07 - Lešení**

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 239 693,00
HSV - Práce a dodávky HSV	1 239 693,00
4 - Vodorovné konstrukce	78 120,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 161 573,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: SO-07 - Lešení

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

1 239 693,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV			1 239 693,00		
D		4	Vodorovné konstrukce			78 120,00		
1	K	413352211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 6 m pro nosník výškv do 100 cm	m2	84,000	850,00	71 400,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		12*7		84,000			
2	K	413352212	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 6 m pro nosník výškv do 100 cm	m2	84,000	80,00	6 720,00	CS ÚRS 2020 01
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			1 161 573,00		
3	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 ka/m2 š do 1.5 m v do 10 m	m2	795,000	75,00	59 625,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		3*265		795,000			
4	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	795,000	60,00	47 700,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 ka/m2 š do 1.5 m v do 10 m	m2	795,000	55,00	43 725,00	CS ÚRS 2020 01
6	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 ka/m2 š do 1.5 m v do 25 m	m2	2 079,000	75,00	155 925,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		(19+16+24+11)*18,5		1 295,000			
	WV		4*7,0*28,0		784,000			
	WV		Součet		2 079,000			
7	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	561 330,000	1,10	617 463,00	CS ÚRS 2017 02
	WV		2079*270		561 330,000			
8	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 ka/m2 š do 1.5 m v do 25 m	m2	2 079,000	55,00	114 345,00	CS ÚRS 2017 02
9	K	941111133	Příplatek za kotvení lešení ve srážu	m2	536,500	55,00	29 507,50	
	WV		29,0*18,5		536,500			
	WV		Součet		536,500			
10	K	941111134	Příplatek za prostorové lešení ve věži	m2	200,000	150,00	30 000,00	
11	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů při jakémkoliv výšce podlaží pod lešením	m2	744,500	85,00	63 282,50	CS ÚRS 2017 02
	WV		(19+16+24+11)*1,5		105,000			
	WV		4*7,0*1,5		42,000			
	WV		265*1,5		397,500			
	WV		200		200,000			
	WV		Součet		744,500			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20210289
Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

KSO:
Místo: Opočno

CC-CZ:
Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČ: 455374543
DIČ: CZ45537453

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Horáková Dana

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			25 059 846,65
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	25 059 846,65	5 262 567,80
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	30 322 414,45
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel	LOUČKA Pardubice s.r.o.
---------------------	-------------------	-------------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20210289

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

		25 059 846,65	30 322 414,45
SO-03	Sanace střešního pláště	21 138 660,71	25 577 779,46
SO-04	Kanalizace	104 898,40	126 927,06
SO-05	Elektroinstalace	25 512,51	30 870,14
SO-06	Hromosvod	359 950,15	435 539,68
SO-07	Lešení	1 239 693,00	1 500 028,53
SO-08	VRN	2 191 131,88	2 651 269,57

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek
Objekt:
SO-03 - Sanace střešního pláště

KSO:
Místo: Opočno

Zadavatel:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:
Horáková Dana

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 8. 4. 2021

IČ:
DIČ:

IČ: 455374543
DIČ: CZ45537453

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				21 138 660,71
---------------------	--	--	--	----------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	21 138 660,71	21,00%	4 439 118,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	25 577 779,46
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt:

SO-03 - Sanace střešního pláště

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 138 660,71

HSV - Práce a dodávky HSV	6 117 140,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 346 760,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	850 420,30
62 - Úprava povrchů vnějších	549 600,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 903 827,10
997 - Přesun sutě	743 542,51
998 - Přesun hmot	722 990,40
PSV - Práce a dodávky PSV	15 021 520,40
712 - Povlakové krytiny-provizorní krytina	520 227,12
762 - Konstrukce tesařské krov nad 3.np	1 464 081,97
762-0 - Konstrukce tesařské hlavní krov a věže	288 085,08
762-1 - Konstrukce tesařské- ostatní úpravy	329 204,73
762-2 - Konstrukce tesařské- podpůrná konstrukce pro stabilizaci arkýřů	810 873,88
762-3 - Provizorní zakrytí střechy	590 346,33
762-4 - Konstrukce tesařské- podpůrná konstrukce pro provádění protéz a výměnu prvků krovu	257 145,00
764 - Konstrukce klempířské	579 062,33
765 - Krytina skládaná	5 947 891,63
766 - Konstrukce truhlářské	393 494,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 814 255,22
769 - Konstrukce truhlářské-výplně otvorů	0,00
775 - Podlahy skládané	556 913,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 469 939,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: SO-03 - Sanace střešního pláště

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

21 138 660,71

D HSV Práce a dodávky HSV

6 117 140,31

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

1 346 760,00

1	K	310236241	Zazdívkva otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	12,000	180,00	2 160,00	CS ÚRS 2021 01
			3*4		12,000			
2	K	310239211	Zazdívkva otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	3,000	5 200,00	15 600,00	CS ÚRS 2021 01
3	K	317235-1	Zpevnění říms a nadatikového zdiva vlepením ocelových tvčcí trnů do předvrtaných otvorů	soubor	1,000	320 000,00	320 000,00	
4	K	317235811.1	Ozdobné prvky na atikách (čučky) repase3	ks	26,000	38 000,00	988 000,00	
			26		26,000			
5	K	34923-1	Vzorkování fasádní profílase	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
6	K	34923-2	Vzorkování barevnosti fasád	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

850 420,30

7	K	611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	281,000	90,00	25 290,00	CS ÚRS 2021 01
8	K	611142022	Potažení vnitřních stropů rákosovou rohoží v jedné vrstvě	m2	281,000	320,00	89 920,00	CS ÚRS 2021 01
9	K	611311131	Potažení vnitřních stropů vápenným štukem tloušťkv do 3 mm	m2	281,000	220,00	61 820,00	CS ÚRS 2021 01
10	K	611321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	281,000	320,00	89 920,00	CS ÚRS 2021 01
11	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	427,810	90,00	38 502,90	CS ÚRS 2021 01
			179*2,7		483,300			
			2*26		52,000			
			2,5*1,9		4,750			
			-(16,9*2,3+7,5*2,3)*2		-112,240			
			Mezisoučet 4.np		427,810			
12	K	612311111	Vápenná omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	427,810	320,00	136 899,20	CS ÚRS 2021 01
13	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	427,810	220,00	94 118,20	CS ÚRS 2021 01
14	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	172,500	1 050,00	181 125,00	CS ÚRS 2021 01
			(11+24,5+11+11)*3,0		172,500			
			Mezisoučet sanace 4 .np		172,500			
15	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	172,500	440,00	75 900,00	CS ÚRS 2021 01
16	K	612821051	Příplatek k vnitřní sanační omítce pro vlhké zdivo ZKD 10 mm omítky prováděná ručně ve více vrstvách	m2	172,500	330,00	56 925,00	CS ÚRS 2021 01

D 62 Úprava povrchů vnějších

549 600,00

17	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	480,000	90,00	43 200,00	CS ÚRS 2021 01
18	K	622311141	Vápenná omítka štuková dvouvrtvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	480,000	460,00	220 800,00	CS ÚRS 2021 01
20	K	622311191	Příplatek k vápenné omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	480,000	85,00	40 800,00	CS ÚRS 2021 01
19	K	622511021	Tenkovrstvá akrylátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	480,000	380,00	182 400,00	CS ÚRS 2021 01
21	K	978019391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 100%	m2	480,000	130,00	62 400,00	CS ÚRS 2021 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 903 827,10

22	K	945412113	Staveništní nákladní výtah (vrátek) 8*30	den	240,000	5 000,00	1 200 000,00	CS ÚRS 2021 01
					240,000			
23	K	949101113	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou přes 3,5 m zatížení do 150 kq/m2	m2	537,000	140,00	75 180,00	
			249,0+211,0+77,0		537,000			
			Mezisoučet 4.np		537,000			
24	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	537,000	120,00	64 440,00	CS ÚRS 2021 01
			537		537,000			
25	K	952903006	Čištění budov odstranění ptačího nebo netopýřího trusu z trámů	m2	488,855	80,00	39 108,40	CS ÚRS 2021 01
			248,73		248,730			
			Mezisoučet 3.np		248,730			
			210,92		210,920			
			Mezisoučet 4.np		210,920			
			29,205		29,205			
			Mezisoučet 5.np		29,205			
			Součet		488,855			
26	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	22,000	180,00	3 960,00	CS ÚRS 2021 01
			10*1,0*2,2		22,000			
27	K	971035341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MC tl do 300 mm	kus	12,000	240,00	2 880,00	CS ÚRS 2021 01
			3*4		12,000			
28	K	971035681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MC tl do 900 mm	m3	3,000	2 200,00	6 600,00	CS ÚRS 2021 01
29	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	427,810	130,00	55 615,30	CS ÚRS 2021 01
			(2*16,90+2*7,50)*2,30		112,240			
			Mezisoučet 4.np		112,240			
			(11+24,5+11+11)*3,0		172,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet sanace omítek 4 np		172,500			
	VV		427,81-284,74		143,070			
	VV		Mezisoučet omítky 5p		143,070			
	VV		Součet		427,810			
30	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového (11*24,5+11*11)*3,0	m2	172,500	90,00	15 525,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		Mezisoučet pro sanaci 4 np		172,500			
	VV				172,500			
31	K	9852-01	Sanace zdiva vlepením ocelových prutů do spar vč.šikmých vrát-arkýře	ks	2,000	220 000,00	440 000,00	
32	K	985211111	Vyklinování dubovými klíny ve zdivu se spárami dl do 6 m/m2	m2	1,080	330,00	356,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,3*0,3*3*4		1,080			
33	K	985211911	Příplatek k vyklinování za práci ve stísněném prostoru	m2	1,080	150,00	162,00	CS ÚRS 2021 01
D	997		Přesun sutě				743 542,51	
34	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budov v do 24 m ručně	t	160,176	3 300,00	528 580,80	CS ÚRS 2021 01
35	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 5 k tam a zpět	t	1 179,970	15,00	17 699,55	CS ÚRS 2021 01
	VV		117,997*5*2		1 179,970			
36	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	160,176	360,00	57 663,36	CS ÚRS 2021 01
37	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního materiálu dřevěného kód odhadu 17 02 01	t	63,454	2 200,00	139 598,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		20,716+3,013+6,998+8,432+21,42+2,875		63,454			
D	998		Přesun hmot				722 990,40	
38	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	108,592	1 500,00	162 888,00	CS ÚRS 2021 01
39	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	875,160	640,00	560 102,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		87,516*10		875,160			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				15 021 520,40	
D	712		Povlakové krytiny-provizorní krytina				520 227,12	
40	K	712400831	Odstanění povlakové krytiny střech do 30° jednovrstvé	m2	700,000	32,00	22 400,00	CS ÚRS 2021 01
41	K	712461703	Provedení povlakové krytiny střech do 30° fólií přilepenou v plné ploše provizorní	m2	700,000	280,00	196 000,00	CS ÚRS 2021 01
42	M	28322000	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm sedá	m2	815,850	320,00	261 072,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		700*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		815,850			
43	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	479 472,000	0,04	19 178,88	CS ÚRS 2021 01
44	K	998712294	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun do 1000 m	%	479 472,000	0,02	9 589,44	CS ÚRS 2021 01
45	K	998712299	Příplatek k přesunu hmot procentní 712 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	23 973,600	0,50	11 986,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		4348,104*5		21 740,520			
D	762		Konstrukce tesařské krov nad 3.np				1 464 081,97	
48	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně-protézované i nové	m3	31,692	2 100,00	66 553,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		8*16*0,14*0,16		2,867			
	VV		4*20,0*0,22*0,16		2,816			
	VV		2*3,00*0,14*0,10		0,084			
	VV		10*20,0*0,14*0,14		3,920			
	VV		3*6,00*0,12*0,14		0,302			
	VV		1*2,0*0,12*0,14		0,034			
	VV		Mezisoučet základní protézování		10,023			
	VV		5*16,0*0,14*0,16		1,792			
	VV		3*20,0*0,22*0,16		2,112			
	VV		1*3,00*0,14*0,10		0,042			
	VV		4*15,0*0,14*0,16		1,344			
	VV		1*6,00*0,12*0,14		0,101			
	VV		2*2,00*0,12*0,14		0,067			
	VV		2*10,0*0,18*0,20		0,720			
	VV		1*2,0*0,10*0,12		0,024			
	VV		14*25,0*0,18*0,20		12,600			
	VV		8*15,0*0,14*0,16		2,688			
	VV		1*2,0*0,14*0,16		0,045			
	VV		2*3,00*0,14*0,16		0,134			
	VV		Mezisoučet- rozšířený rozsah protézování		21,669			
	VV		Součet		31,692			
49	K	762081151	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně- nové	m3	14,187	2 100,00	29 792,70	
	VV		2*2,00*0,10*0,12*1,10		0,053			
	VV		Mezisoučet pásek 10/12		0,053			
	VV		5*16,00*0,14*0,16*1,10		1,971			
	VV		krokev 14/16		1,971			
	VV		3*3,00*0,14*0,10*1,10		0,139			
	VV		Mezisoučet sloupek 14/10		0,139			
	VV		2*20,0*0,14*0,14*1,10		0,862			
	VV		Mezisoučet pozednice 14/14		0,862			
	VV		2*15,00*0,14*0,16*1,10		0,739			
	VV		Mezisoučet vaznice zdvojené		0,739			
	VV		3*6,00*0,12*0,14*1,10		0,333			
	VV		Mezisoučet hambalek 12/14		0,333			
	VV		4*2,00*0,12*0,14*1,10		0,148			
	VV		Mezisoučet hambalek arkýř 12/14		0,148			
	VV		8*15,0*0,14*0,16*1,10		2,957			
	VV		Mezisoučet námětky 14/16		2,957			
	VV		1*2,00*0,14*0,16*1,10		0,049			
	VV		Mezisoučet krátče arkýře 14/16		0,049			
	VV		1*3,00*0,14*0,16*1,10		0,074			
	VV		Mezisoučet námětky u věže 14/16		0,074			
	VV		2*20,0*0,22*0,16*1,10		1,549			
	VV		Mezisoučet šikmé stojky		1,549			
	VV		2*10,0*0,18*0,20*1,10		0,792			
	VV		Mezisoučet táhlo 18/20		0,792			
	VV		6*25,0*0,18*0,20*1,10		5,940			
	VV		Mezisoučet vazný trám 18/20		5,940			
	VV		Součet nový materiál		15,606			
	VV		15,606/1,10		14,187			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	45,879	1 200,00	55 054,80	CS ÚRS 2021 01
50	K	762331911	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 120 cm2 délkv do 3 m-rozšířený rozsah vč rezervv	m	2,000	160,00	320,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1*2,00		2,000			
	VV		Mezisosučet pásek 10/12		2,000			
	VV		Součet		2,000			
53	K	762331923	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délkv do 8 m-základní protézování	m	354,000	160,00	56 640,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		8*16,0		128,000			
	VV		Mezisosučet krokev 14/16		128,000			
	VV		2*3,00		6,000			
	VV		Mezisosučet sloupek 14/10		6,000			
	VV		10*20,0		200,000			
	VV		Mezisosučet pozednice 14/14		200,000			
	VV		3*6,00		18,000			
	VV		Mezisosučet hambalek 12/14		18,000			
	VV		1*2,00		2,000			
	VV		Mezisosučet hambalek arkýř 12/14		2,000			
	VV		Součet		354,000			
56	K	7623319231	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délkv do 8 m -rozšířený rozsah vč rezervv	m	281,000	160,00	44 960,00	
	VV		5*16,00		80,000			
	VV		Mezisosučet krokev 14/16		80,000			
	VV		1*3,00		3,000			
	VV		Mezisosučet sloupek 14/10		3,000			
	VV		4*15,0		60,000			
	VV		Mezisosučet vaznice 14/16		60,000			
	VV		1*6,00		6,000			
	VV		Mezisosučet hambalek 12/14		6,000			
	VV		2*2,00		4,000			
	VV		Mezisosučet hambalek arkýř 12/14		4,000			
	VV		8*15,00		120,000			
	VV		Mezisosučet námětek 14/16		120,000			
	VV		1*2,00		2,000			
	VV		Mezisosučet krátče arkýře 14/16		2,000			
	VV		2*3,00		6,000			
	VV		Mezisosučet námětky u věže 14/16		6,000			
	VV		Součet		281,000			
62	K	762331941	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délkv do 3 m	m	10,400	180,00	1 872,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,6*4		10,400			
	VV		Mezisosučet výměna průvlaků arkýře 16/24		10,400			
59	K	762331943	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délkv do 8 m-základní protézování	m	80,000	220,00	17 600,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*20,0		80,000			
	VV		Mezisosučet šikmé stojky 22/16		80,000			
	VV		Součet		80,000			
65	K	7623319431	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délkv do 8 m -rozšířený rozsah vč rezervv	m	430,000	220,00	94 600,00	
	VV		3*20,0		60,000			
	VV		Mezisosučet šikmé stojky 22/16		60,000			
	VV		2*10,0		20,000			
	VV		Mezisosučet táhlo 18/20		20,000			
	VV		14*25,0		350,000			
	VV		Mezisosučet vazný trám 18/20		350,000			
	VV		Součet		430,000			
51	K	762332941	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 120 cm2	m	2,000	290,00	580,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1*2,00		2,000			
	VV		Mezisosučet pásek 10/12		2,000			
	VV		Součet		2,000			
52	M	60512127	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 přes dl 8m	m3	0,053	15 000,00	795,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*2,00*0,10*0,12*1,10		0,053			
	VV		Mezisosučet pásek 10/12		0,053			
	VV		Součet		0,053			
54	K	762332942	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 224 cm2-základní rozsah	m	354,000	360,00	127 440,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		8*16,0		128,000			
	VV		Mezisosučet krokev 14/16		128,000			
	VV		2*3,00		6,000			
	VV		Mezisosučet sloupek 14/10		6,000			
	VV		10*20,0		200,000			
	VV		Mezisosučet pozednice 14/14		200,000			
	VV		3*6,00		18,000			
	VV		Mezisosučet hambalek 12/14		18,000			
	VV		1*2,00		2,000			
	VV		Mezisosučet hambalek arkýř 12/14		2,000			
	VV		Součet		354,000			
55	M	60512132	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 přes dl 8m	m3	4,078	19 000,00	77 482,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		5*16,00*0,14*0,16*1,10		1,971			
	VV		krokev 14/16		1,971			
	VV		3*2,00*0,14*0,10*1,10		0,092			
	VV		Mezisosučet sloupek 14/10		0,092			
	VV		2*21,0*0,14*0,14*1,10		0,906			
	VV		Mezisosučet pozednice 14/14		0,906			
	VV		2*15,00*0,14*0,16*1,10		0,739			
	VV		Mezisosučet vaznice zdvojené		0,739			
	VV		3*4,00*0,12*0,14*1,10		0,222			
	VV		Mezisosučet hambalek 12/14		0,222			
	VV		4*2,00*0,12*0,14*1,10		0,148			
	VV		Mezisosučet hambalek arkýř 12/14		0,148			
	VV		Součet		4,078			
57	K	7623329421	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 224 cm2-rozšířený rozsah	m	281,000	360,00	101 160,00	
	VV		5*16,00		80,000			
	VV		Mezisosučet krokev 14/16		80,000			
	VV		1*3,00		3,000			
	VV		Mezisosučet sloupek 14/10		3,000			
	VV		4*15,0		60,000			
	VV		Mezisosučet vaznice 14/16		60,000			
	VV		1*6,00		6,000			
	VV		Mezisosučet hambalek 12/14		6,000			
	VV		2*2,00		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisosoučet hambalek arkýř 12/14		4,000			
	VV		8*15,00		120,000			
	VV		Mezisosoučet námětek 14/16		120,000			
	VV		1*2,00		2,000			
	VV		Mezisosoučet krátče arkýře 14/16		2,000			
	VV		2*3,00		6,000			
	VV		Mezisosoučet námětky u věže 14/16		6,000			
	VV		Součet		281,000			
58	M	60512132	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 přes dl 8m	m3	3,080	19 000,00	58 520,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		8*15,0*0,14*0,16*1,10		2,957			
	VV		Mezisosoučet námětky 14/16		2,957			
	VV		1*2,00*0,14*0,16*1,10		0,049			
	VV		Mezisosoučet krátče arkýře 14/16		0,049			
	VV		1*3,00*0,14*0,16*1,10		0,074			
	VV		Mezisosoučet námětky u věže 14/16		0,074			
	VV		Součet		3,080			
60	K	762332944	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 450 cm2-základní rozsah	m	80,000	660,00	52 800,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*20,0		80,000			
	VV		Mezisosoučet šikmé stojky 22/16		80,000			
	VV		Součet		80,000			
61	M	60512142	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	1,549	24 000,00	37 176,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*20,0*0,22*0,16*1,10		1,549			
	VV		Mezisosoučet šikmé stojky		1,549			
	VV		Součet		1,549			
66	K	7623329441	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 450 cm2- rozšířený rozsah	m	430,000	660,00	283 800,00	
	VV		3*20,0		60,000			
	VV		Mezisosoučet šikmé stojky 22/16		60,000			
	VV		2*10,0		20,000			
	VV		Mezisosoučet táhlo 18/20		20,000			
	VV		14*25,0		350,000			
	VV		Mezisosoučet vazný trám 18/20		350,000			
	VV		Součet		430,000			
67	M	60512142	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	6,732	24 000,00	161 568,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*10,0*0,18*0,20*1,10		0,792			
	VV		Mezisosoučet táhlo 18/20		0,792			
	VV		6*25,0*0,18*0,20*1,10		5,940			
	VV		Mezisosoučet vazný trám 18/20		5,940			
	VV		Součet		6,732			
63	K	7623329445	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 450 cm2 výměna průvlaků arkýře	m	10,400	660,00	6 864,00	
64	M	60512142	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	0,399	24 000,00	9 576,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,6*4*0,16*0,24		0,399			
	VV		Mezisosoučet výměna průvlaků arkýře 16/24		0,399			
47	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	45,879	1 400,00	64 230,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		31,692+14,187		45,879			
	VV		Mezisosoučet		45,879			
	VV		Součet		45,879			
69	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	1 349 384,300	0,04	53 975,37	CS ÚRS 2021 01
68	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	1 349 384,300	0,02	26 987,69	CS ÚRS 2021 01
70	K	998762299	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	67 469,215	0,50	33 734,61	CS ÚRS 2021 01
	VV		11913,39*5		1349384,3*5/100			
	D	762-0	Konstrukce tesařské hlavní krov a věže				288 085,08	
73	K	762081150	Hoblovaní hraněného řeziva ve staveništní dílně-protézované i nové	m3	4,336	2 100,00	9 105,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		1*3,0*0,14*0,07		0,029			
	VV		1*2,0*0,15*0,14		0,042			
	VV		2*3,0*0,17*0,17		0,173			
	VV		2*3,0*0,17*0,19		0,194			
	VV		1*1,0*0,18*0,12		0,022			
	VV		Mezisosoučet protézování základní		0,460			
	VV		4*6,0*0,18*0,12		0,518			
	VV		1*3,0*0,14*0,17		0,071			
	VV		1*2,0*0,15*0,14		0,042			
	VV		2*3,0*0,17*0,17		0,173			
	VV		2*3,0*0,17*0,19		0,194			
	VV		Mezisosoučet protézování rozšířené		0,998			
	VV		3*4,8*0,18*0,12		0,311			
	VV		1*4,6*0,14*0,07		0,045			
	VV		1*5,0*0,20*0,16		0,160			
	VV		1*4,4*0,15*0,14		0,092			
	VV		1*4,7*0,17*0,19		0,152			
	VV		1*4,7*0,17*0,17		0,136			
	VV		2*13,0*0,17*0,19		0,840			
	VV		8*6,0*0,14*0,17		1,142			
	VV		Mezisosoučet rezerva		2,878			
	VV		Součet		4,336			
71	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	4,336	1 200,00	5 203,20	CS ÚRS 2021 01
77	K	762331911	Výřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 120 cm2 délkv do 3 m-rozšířený rozsah vč.rezervy	m	7,600	160,00	1 216,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		3,0		3,000			
	VV		Mezisosoučet rozšířený rozsah		3,000			
	VV		4,6		4,600			
	VV		Mezisosoučet náhrada pozrdnice vnitřní		4,600			
	VV		Součet		7,600			
74	K	7623319111	Výřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 120 cm2 délkv do 3 m protézování základní	m	3,000	160,00	480,00	
80	K	762331923	Výřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délkv do 8 m-základní protézování	m	3,000	160,00	480,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,0*1		2,000			
	VV		Mezisosoučet tram vazny 1 15/14		2,000			
	VV		1*1,0		1,000			
	VV		Mezisosoučet skruže 18/12		1,000			
	VV		Součet		3,000			
83	K	7623319231	Výřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délkv do 8 m -rozšířený rozsah vč.rezervy	m	44,800	160,00	7 168,00	
	VV		4*6,0+3*4,8		38,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet skruže 18/12		38,400			
	VV		1*2,0+1*4,4		6,400			
	VV		Mezisoučet trám vazný 1		6,400			
	VV		Součet		44,800			
86	K	762331933	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 288 cm2 délky do 8 m rezerva	m	48,000	160,00	7 680,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		8*6,0		48,000			
	VV		Mezisoučet štěřinový sloup 14/17		48,000			
89	K	762331943	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky do 8 m-základní protézování	m	12,000	220,00	2 640,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*3,0		6,000			
	VV		Mezisoučet trám vazný 3 17/17		6,000			
	VV		2*3,0		6,000			
	VV		Mezisoučet trámový rošt 17/19		6,000			
	VV		Součet		12,000			
92	K	7623319431	Vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 450 cm2 délky do 8 m- rozšířený rozsah vč. rezervy	m	52,400	220,00	11 528,00	
	VV		2*3,0		6,000			
	VV		1*4,7		4,700			
	VV		Mezisoučet trám vazný 3 17/17 cm		10,700			
	VV		2*3,0		6,000			
	VV		2*13		26,000			
	VV		Mezisoučet trámový rošt 17/19		32,000			
	VV		1*4,7		4,700			
	VV		Mezisoučet vazný trám 2 17/19		4,700			
	VV		1*5,0		5,000			
	VV		Mezisoučet pozednice vnější 20/16		5,000			
	VV		Součet		52,400			
75	K	762332941	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 120 cm2	m	3,000	290,00	870,00	CS ÚRS 2021 01
76	M	60512127	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 přes dl 8m	m3	0,029	15 000,00	435,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		3*0,14*0,07		0,029			
	VV		Mezisoučet pozednice vnitřní		0,029			
78	K	762332941	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 120 cm2	m	7,600	290,00	2 204,00	CS ÚRS 2021 01
79	M	60512127	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 přes dl 8m	m3	0,074	15 000,00	1 110,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		7,6*0,14*0,07		0,074			
	VV		Mezisoučet pozednice vnitřní vč.náhrady		0,074			
81	K	762332942	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 224 cm2-základní rozsah	m	3,000	360,00	1 080,00	CS ÚRS 2021 01
82	M	60512132	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 přes dl 8m	m3	0,750	19 000,00	14 250,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1*5,0*0,15*0,14*1,1		0,116			
	VV		vazný trám 1		0,116			
	VV		1,0*4,8*0,12*1,1		0,634			
	VV		Mezisoučet skruže		0,634			
	VV		Součet		0,750			
84	K	7623329421	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 224 cm2-rozšířený rozsah	m	44,800	360,00	16 128,00	
85	M	60512132	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 přes dl 8m	m3	1,060	19 000,00	20 140,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		3*4,8*0,18*0,12*1,1		0,342			
	VV		4*6,0*0,18*0,12*1,1		0,570			
	VV		Mezisoučet skruže 18/12		0,912			
	VV		1*4,4*0,15*0,14*1,1		0,102			
	VV		1*2,0*0,15*0,14*1,1		0,046			
	VV		Mezisoučet vazný trám 1		0,148			
	VV		Součet vč.rezervy		1,060			
87	K	762332943	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 288 cm2 14/17 cm	m	48,000	660,00	31 680,00	CS ÚRS 2021 01
88	M	60512137	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 přes dl 8m 14/17 cm	m3	1,257	24 000,00	30 168,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		48*0,14*0,17*1,1		1,257			
	VV		Mezisoučet štěřinový sloup rezerva 14/17		1,257			
90	K	762332944	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 450 cm2-základní rozsah	m	12,000	660,00	7 920,00	CS ÚRS 2021 01
91	M	60512142	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	0,404	24 000,00	9 696,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*3,0*0,17*0,17*1,1		0,191			
	VV		Mezisoučet vaznýtrám 3		0,191			
	VV		2*3,0*0,17*0,19*1,1		0,213			
	VV		Mezisoučet trámový rošt		0,213			
	VV		Součet		0,404			
93	K	7623329441	Montáž doplnění části střešní vazby hranoly hoblovanými průřezové plochy do 450 cm2- rozšířený rozsah	m	52,400	660,00	34 584,00	
94	M	60512142	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	1,820	24 000,00	43 680,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*3,0*0,17*0,17*1,1		0,191			
	VV		1*4,7*0,17*0,17*1,1		0,149			
	VV		Mezisoučet trám vazný 3 17/17 cm		0,340			
	VV		2*3,0*0,17*0,19*1,1		0,213			
	VV		2*13*0,17*0,19*1,1		0,924			
	VV		Mezisoučet trámový rošt 17/19		1,137			
	VV		1*4,7*0,17*0,19*1,1		0,167			
	VV		Mezisoučet vazný trám 2 17/19		0,167			
	VV		1*5,0*0,2*0,16*1,1		0,176			
	VV		Mezisoučet pozednice vnější 20/16		0,176			
	VV		Součet		1,820			
72	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	4,336	1 400,00	6 070,40	CS ÚRS 2021 01
95	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	265 516,200	0,04	10 620,65	CS ÚRS 2021 01
96	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	265 516,200	0,02	5 310,32	CS ÚRS 2021 01
97	K	998762299	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	13 275,810	0,50	6 637,91	CS ÚRS 2021 01
	VV		1807,89*5		265516,2*5/100			
	VV		Součet		13 275,810			
D		762-1	Konstrukce tesařské- ostatní úpravy				329 204,73	
98	K	76213-1	výdřeva štěníře	soubor	1,000	60 000,00	60 000,00	
99	K	76213-2	zpevnění štěníře	soubor	1,000	90 000,00	90 000,00	
100	K	76213-3	Vzorkování tesařských spojů	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
101	K	762811410	Montáž zapuštěného záklopu z hrubých prken na sraz spáry nekrvté	m2	281,000	140,00	39 340,00	CS ÚRS 2021 01
102	K	762815811	Demontáž záklopů stropů k dalšímu použití z hrubých prken tl do.32 mm	m2	281,000	165,00	46 365,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		120		120,000			
	VV		Mezisoučet 3.np pod parkety		120,000			
	VV		161		161,000			
	VV		Mezisoučet záklop stropu nad 3.np		161,000			
	VV		Součet		281,000			
106	K	762841110	Montáž podbíjení stropů a střech rovných z hrubých prken na sraz	m2	118,000	120,00	14 160,00	CS ÚRS 2021 01
103	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	35,300	75,00	2 647,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		35,3		35,300			
	VV		Mezisoučet 3.np v arkýřích		35,300			
105	K	762841831	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech k dalšímu použití z hrubých prken tl do 35 mm	m2	118,000	220,00	25 960,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		118		118,000			
	VV		Mezisoučet 3.np pod kazetový podhled		118,000			
104	K	762842111	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š do 0,8 m z hrubých prken na sraz	m	35,300	140,00	4 942,00	CS ÚRS 2021 01
109	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	303 414,500	0,04	12 136,58	CS ÚRS 2021 01
108	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	303 414,500	0,02	6 068,29	CS ÚRS 2021 01
107	K	998762299	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	15 170,725	0,50	7 585,36	CS ÚRS 2021 01
	VV		2107,51*5		303414,50*5/100			
D		762-2	Konstrukce tesařské- podpůrná konstrukce pro stabilizaci arkýřů				810 873,88	
113	K	762711840	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	425,600	220,00	93 632,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,4*4		17,600			
	VV		3*4,0*2		24,000			
	VV		Mezisoučet práh 20/20		41,600			
	VV		4,4*4		17,600			
	VV		3*4,0*2		24,000			
	VV		Mezisoučet vaznice 20/20		41,600			
	VV		3*2,8*4		33,600			
	VV		Mezisoučet sloupek 20/20		33,600			
	VV		4*3,2*4*2		102,400			
	VV		6*8,6*2		103,200			
	VV		Mezisoučet zavětrování 18/18		205,600			
	VV		6*8,6*2		103,200			
	VV		Mezisoučet provětrování 18/18		103,200			
	VV		Součet		425,600			
110	K	762723441	Montáž prostorové vázané kce s ocelovými spojkami z lepených hranolů průřezové plochy do 450 cm2	m	425,600	660,00	280 896,00	CS ÚRS 2021 01
111	M	60512142	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	14,678	24 000,00	352 272,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,4*4*0,2*0,2		0,704			
	VV		3*4,0*2*0,2*0,2		0,960			
	VV		Mezisoučet práh 20/20		1,664			
	VV		4,4*4*0,2*0,2		0,704			
	VV		3*4,0*2*0,2*0,2		0,960			
	VV		Mezisoučet vaznice 20/20		1,664			
	VV		3*2,8*4*0,2*0,2		1,344			
	VV		Mezisoučet sloupek 20/20		1,344			
	VV		4*3,2*4*2*0,18*0,18		3,318			
	VV		6*8,6*2*0,18*0,18		3,344			
	VV		Mezisoučet zavětrování 18/18		6,662			
	VV		6*8,6*2*0,18*0,18		3,344			
	VV		Mezisoučet provětrování 18/18		3,344			
	VV		Součet		14,678			
112	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	14,678	1 400,00	20 549,20	CS ÚRS 2021 01
116	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	747 349,200	0,04	29 893,97	CS ÚRS 2021 01
115	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	747 349,200	0,02	14 946,98	CS ÚRS 2021 01
114	K	998762299	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	37 367,460	0,50	18 683,73	CS ÚRS 2021 01
	VV		4652,87*5		747349,2*5/100			
D		762-3	Provizorní zakrytí střechy				590 346,33	
117	K	762341032	Bednění střech rovných z desek OSB tl 12 mm na sraz šroubovaných na rošt	m2	594,000	440,00	261 360,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		9*11*6		594,000			
118	K	762341832	Demontáž bednění střech z desek OSB	m2	594,000	60,00	35 640,00	CS ÚRS 2021 01
119	K	762733110	Montáž prostorové vázané kce z kulatiny průřezové plochy do 120 cm2	m	501,000	290,00	145 290,00	CS ÚRS 2021 01
120	M	60514101	řezivo jehličnaté lať 6*6 cm impregnované	m3	1,804	12 000,00	21 648,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		501*0,06*0,06		1,804			
121	K	762751810	Demontáž prostorových vázaných kcí na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	501,000	160,00	80 160,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		(11+11+4,5+4,5+4,5+4,5+11+11+3,5*4+4+3,5)*6		501,000			
124	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	544 098,000	0,04	21 763,92	CS ÚRS 2021 01
123	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	544 098,000	0,02	10 881,96	CS ÚRS 2021 01
122	K	998762299	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	27 204,900	0,50	13 602,45	CS ÚRS 2021 01
	VV		3427,88*5		544098*5/100			
D		762-4	Konstrukce tesařské- podpůrná konstrukce pro provádění protéz a výměnu prvků krovu				257 145,00	
128	K	762711840	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	125,000	220,00	27 500,00	CS ÚRS 2021 01
125	K	762723441	Montáž prostorové vázané kce s ocelovými spojkami z lepených hranolů průřezové plochy do 450 cm2	m	125,000	660,00	82 500,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		5,0/0,2/0,2		125,000			
126	M	60512142	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	5,000	24 000,00	120 000,00	CS ÚRS 2021 01
127	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	5,000	1 400,00	7 000,00	CS ÚRS 2021 01
131	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	237 000,000	0,04	9 480,00	CS ÚRS 2021 01
130	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	237 000,000	0,02	4 740,00	CS ÚRS 2021 01
129	K	998762299	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	11 850,000	0,50	5 925,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
vv		1831,75*5			237000*5/100				
D	764	Konstrukce klempířské					579 062,33		
133	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	55,500	40,00	2 220,00	CS ÚRS 2021 01	
132	K	764001831	Demontáž krytiny z taškových tabulí do suti	m2	55,000	180,00	9 900,00	CS ÚRS 2021 01	
134	K	764001892	Demontáž úžlabí k dalšímu použití	m	4,000	90,00	360,00	CS ÚRS 2021 01	
135	K	764002842	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek k dalšímu použití	m	43,900	220,00	9 658,00	CS ÚRS 2021 01	
vv		1,3+2,3+1,2+3+2,3+1,2+2+3+2,3+1,2+2			21,800				
vv		3+2,3+1,2+2+1,2+2,2+1,2+2,2+1,2+2,2+1,2+2,2			22,100				
vv		Součet			43,900				
136	K	764004803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	66,700	100,00	6 670,00	CS ÚRS 2021 01	
137	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	35,000	120,00	4 200,00	CS ÚRS 2021 01	
138	K	764131456	Krytina střechy oblé drážkováním ze svitků z Cu plechu rš 500 mm	m2	55,500	4 400,00	244 200,00	CS ÚRS 2021 01	
139	K	764231472	Oplechování úžlabí z Cu plechu rš 1000 mm	m	4,000	1 900,00	7 600,00	CS ÚRS 2021 01	
140	K	764234407	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Cu plechu mechanicky kotvené rš 670 mm	m	21,800	2 100,00	45 780,00	CS ÚRS 2021 01	
141	K	76453-1	Vzorkování barevné úpravy klempířských prvků	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00		
142	K	764531404	Žlab podokapní půlkruhový z Cu plechu rš 330 mm	m	66,700	1 300,00	86 710,00	CS ÚRS 2021 01	
vv		18,5+23+6,3*4			66,700				
143	K	764531444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlab z Cu plechu 330/100 mm	kus	3,000	800,00	2 400,00	CS ÚRS 2021 01	
144	K	764538424	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Cu plechu průměru 150 mm	m	35,000	3 200,00	112 000,00	CS ÚRS 2021 01	
145	K	998764204	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 36 m	%	533 698,000	0,04	21 347,92	CS ÚRS 2021 01	
146	K	998764294	Příplatek k přesunu hmot procentní 764 za zvětšený přesun do 1000 m	%	533 698,000	0,02	10 673,96	CS ÚRS 2021 01	
147	K	998764299	Příplatek k přesunu hmot procentní 764 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	26 684,900	0,50	13 342,45	CS ÚRS 2021 01	
vv		4456*5			533698*5/100				
D	765	Krytina skládaná					5 947 891,63		
151	K	762342314	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	465,350	95,00	44 208,25	CS ÚRS 2021 01	
152	M	605141141	lať impregnovaná dl 4 m	mb	2 512,890	44,00	110 567,16		
vv		465,35*5,4			2 512,890				
154	K	762342314	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	169,600	95,00	16 112,00	CS ÚRS 2021 01	
155	M	605141141	lať impregnovaná dl 4 m	mb	915,840	44,00	40 296,96		
vv		169,6*5,4			915,840				
150	K	762342812	Demontáž laťování střeš z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	465,350	30,00	13 960,50	CS ÚRS 2021 01	
153	K	762342812	Demontáž laťování střeš z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	169,600	30,00	5 088,00	CS ÚRS 2021 01	
148	K	765162022	Mtž krytiny ze šindelů dřevěných dvojité krytí rovné na laťování Pz hřebv do 50 ks/m2	m2	465,350	980,00	456 043,00	CS ÚRS 2021 01	
149	M	60592216	šindel štěpaný modřínový impregnovaný kónický dvojité pokládka	m2	511,000	6 600,00	3 372 600,00	CS ÚRS 2021 01	
vv		9,73333333333333*52,5	Přepočtené koeficientem množství		511,000				
156	K	765162032	Mtž krytiny ze šindelů dřevěných dvojité krytí kónické na laťování Pz hřebv do 50 ks/m2 krytina věže	m2	169,600	1 200,00	203 520,00	CS ÚRS 2021 01	
157	M	60592216	šindel štěpaný modřínový impregnovaný kónický dvojité pokládka	m2	186,560	6 600,00	1 231 296,00	CS ÚRS 2021 01	
vv		169,6*1,1	Přepočtené koeficientem množství		186,560				
158	K	765162801	Demontáž krytiny z dřevěných šindelů sklon do 45° do suti	m2	465,350	198,00	92 139,30	CS ÚRS 2021 01	
vv		11*20,8			228,800				
vv		11*17,11			188,210				
vv		-2*16,5			-33,000				
vv		Mezisosčet hlavní střecha			384,010				
vv		5,4*4,2/2*4			45,360				
vv		Mezisosčet arkýř			45,360				
vv		0,8*15			12,000				
vv		0,8*10,7			8,560				
vv		Mezisosčet spodní římsa			20,560				
vv		0,6*15			9,000				
vv		0,6*10,7			6,420				
vv		Mezisosčet horní římsa			15,420				
vv		Součet			465,350				
159	K	765162801	Demontáž krytiny z dřevěných šindelů sklon do 45° do suti	m2	169,600	198,00	33 580,80	CS ÚRS 2021 01	
vv		10,6*2*8			169,600				
160	K	76521-1	Vzorkování střešních tašek prokominovou stříšku	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00		
161	K	76521-2	Vzorkování barevnosti šindelové krytiny	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00		
162	K	765214432	Krytina keramická prejzová velký prež engobovaný na římsách do maltv šířky do 20 cm hlava kominů	m	4,000	2 600,00	10 400,00	CS ÚRS 2021 01	
vv		2,0*2			4,000				
163	K	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	5 637 811,970	0,02	112 756,24	CS ÚRS 2021 01	
164	K	998765294	Příplatek k přesunu hmot procentní 765 za zvětšený přesun do 1000 m	%	5 637 811,970	0,01	56 378,12	CS ÚRS 2021 01	
165	K	998765299	Příplatek k přesunu hmot procentní 765 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	281 890,599	0,50	140 945,30	CS ÚRS 2021 01	
vv		44667*5			5637811,97*5/100				
D	766	Konstrukce truhlářské					393 494,00		
166	K	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných u schodiště do 4 m	m2	14,560	80,00	1 164,80	CS ÚRS 2021 01	
vv		5,2*2,8			14,560	180			
167	K	766121220	Montáž stěn plných s výplní v do 3,50 m u	m2	14,560	163,00	2 373,28	CS ÚRS 2021 01	
vv		5,2*2,8			14,560				
168	K	76622.1	Repase schodiště vč.povrchové úpravy	soubor	1,000	270 000,00	270 000,00		
169	K	766221111	Montáž celodřevěného samonosného vřetenového schodiště s podstupnicemi	m	3,000	6 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2021 01	
170	K	766221811	Demontáž celodřevěného samonosného schodiště	m	3,000	10 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 01	
171	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek u schodiště do 4 m	m2	29,120	160,00	4 659,20	CS ÚRS 2021 01	
vv		14,56*2			29,120				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
172	K	766412212	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 palubkami z měkkého dřeva š do 80 mm	m2	29,120	250,00	7 280,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		5,2*2,8*2		29,120			
173	K	766421821	Demontáž truhlářského obložení podhledů z palubek	m2	118,000	160,00	18 880,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		118		118,000			
	vv		Mezisoučet 3.np		118,000			
174	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	118,000	35,00	4 130,00	CS ÚRS 2021 01
175	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových k opětovnému použití	kus	6,000	40,00	240,00	CS ÚRS 2021 01
176	K	766662812	Demontáž dveřních prahů u dveří dvoukřídlových k opětovnému použití	kus	4,000	50,00	200,00	CS ÚRS 2021 01
177	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m2	kus	14,000	70,00	980,00	CS ÚRS 2021 01
178	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2021 01
179	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	6,000	320,00	1 920,00	CS ÚRS 2021 01
180	K	766695233	Montáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2021 01
181	M	61187261	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 1470mm š 150mm	kus	4,000	380,00	1 520,00	CS ÚRS 2021 01
182	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	362 667,280	0,04	14 506,69	CS ÚRS 2021 01
183	K	998766294	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun do 1000 m	%	362 667,280	0,02	7 253,35	CS ÚRS 2021 01
184	K	998766299	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	18 133,364	0,50	9 066,68	CS ÚRS 2021 01
	vv		3153*5		362667,28*5/100			
D 767			Konstrukce zámečnické				1 814 255,22	
185	K	76799-1	Vzorkování zámečnických kovaných prvků	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
186	K	767996701.1	Demontáž lucerny a hrotnice	soubor	1,000	80 000,00	80 000,00	
187	K	783009309-1	Zlacení hrotnice	soubor	1,000	75 000,00	75 000,00	
188	K	767995114.1	Montáž lucerny a hrotnice vč.repase	soubor	1,000	800 000,00	800 000,00	
189	K	767996802	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	4 747,920	25,00	118 698,00	CS ÚRS 2021 01
189	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	4 747,920	60,00	284 875,20	CS ÚRS 2021 01
	vv		87,600*54,2		4 747,920			
	vv		Mezisoučet podpěrná konstrukce k vynesení arkýřů 4.np		4 747,920			
190	M	13010732	ocel profilová IPN 300 jakost 11 375	t	4,748	75 000,00	356 100,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		4,65490196078431*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		4,748			
192	K	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	1 719 673,200	0,02	34 393,46	CS ÚRS 2021 01
193	K	998767294	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 1000 m	%	1 719 673,200	0,01	17 196,73	CS ÚRS 2021 01
194	K	998767299	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	85 983,660	0,50	42 991,83	CS ÚRS 2021 01
	vv		15808,68*5		1719673,20*5/100			
D 769			Konstrukce truhlářské-výplně otvorů				0,00	
195	K	7666-01	Výplně otvorů (nejsou předmětem řešení)	soubor	1,000	0,00	0,00	
D 775			Podlahy skládané				556 913,40	
196	K	775511811	Demontáž podlah vlysových přibíjených s lištami přibíjenými k dalšímu použití	m2	249,000	180,00	44 820,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		249		249,000			
	vv		Mezisoučet 3.np		249,000			
197	K	775526250	Montáž podlahy masivní parketové lepené z tabulí přes 500x500 mm s podkladem z desek	m2	249,000	1 400,00	348 600,00	CS ÚRS 2021 01
198	K	775591311	Podlahy dřevěné, základní lak	m2	249,000	120,00	29 880,00	CS ÚRS 2021 01
199	K	775591314	Podlahy dřevěné, vrchní lak pro velmi vysokou zátěž	m2	249,000	220,00	54 780,00	CS ÚRS 2021 01
200	K	775591316	Podlahy dřevěné, mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	249,000	40,00	9 960,00	CS ÚRS 2021 01
201	K	775591411	Podlahy dřevěné, nátěr olejem a voskování	m2	249,000	160,00	39 840,00	CS ÚRS 2021 01
202	K	998775204	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 36 m	%	527 880,000	0,02	10 557,60	CS ÚRS 2021 01
203	K	998775294	Příplatek k přesunu hmot procentní 775 za zvětšený přesun do 1000 m	%	527 880,000	0,01	5 278,80	CS ÚRS 2021 01
204	K	998775299	Příplatek k přesunu hmot procentní 775 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	%	26 394,000	0,50	13 197,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		3433,461*5		527880*5/100			
D 783			Dokončovací práce - nátěry				1 469 939,71	
205	K	783201401	Ometení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	884,148	5,00	4 420,74	CS ÚRS 2021 01
	vv		211,2+212,48+324,608+135,86		884,148			
206	K	783206801	Mechanické očištění tesařských konstrukcí obroušením	m2	211,200	80,00	16 896,00	CS ÚRS 2021 01
	vv		10,9*26*(2*0,14+2*0,16)		170,040			
	vv		Mezisoučet kroky hlavní vazba		170,040			
	vv		7,4*6*(2*0,14+2*0,16)		26,640			
	vv		Mezisoučet zkrácená kroky u arkýře		26,640			
	vv		3,5*1,0*(2*0,14+2*0,16)		2,100			
	vv		Mezisoučet kkrácená kroky u schodiště		2,100			
	vv		2,3*1,0*(2*0,14+2*0,16)		1,380			
	vv		Mezisoučet výměna u schodiště		1,380			
	vv		2,3*3,0*(2*0,14+2*0,16)		4,140			
	vv		Mezisoučet zkrácená kroky u věže		4,140			
	vv		2,2*1*(2*0,14+2*0,16)		1,320			
	vv		Mezisoučet kroky šikmá u věže		1,320			
	vv		(1,8+2,4)*(2*0,14+2*0,16)		2,520			
	vv		Mezisoučet výměna u věže		2,520			
	vv		1,7*3*(4*0,15)		3,060			
	vv		Mezisoučet sloupky u věže		3,060			
	vv		Součet list č.3		211,200			
207	K	783206801.1	Mechanické očištění tesařských konstrukcí obroušením	m2	212,748	80,00	17 019,84	
	vv		3,75*18*(2*0,12+2*0,14)		35,100			
	vv		Mezisoučet hambalek		35,100			
	vv		4,7*2*(2*0,13+2*0,16)		5,452			
	vv		Mezisoučet vaznice vikýře		5,452			
	vv		3,55*6*(2*0,14+2*0,16)		12,780			
	vv		Mezisoučet kroky arkýře		12,780			
	vv		8,2*8*(2*0,16+2*0,12)		36,736			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisosoučet vazný trám hambalku		36,736			
	VV		3,95*4*(2*0,14+2*0,16)		9,480			
	VV		Mezisosoučet prodožená krokev arkýře		9,480			
	VV		2,75*4*4*0,14		6,160			
	VV		Mezisosoučet pozednice arkýře		6,160			
	VV		1,5*2*(2*0,12+2*0,14)		1,560			
	VV		Mezisosoučet krátké hřebene arkýče		1,560			
	VV		(6,4*2+9,6*1+6,5*1)*(2*0,17+2*0,11)		16,184			
	VV		Mezisosoučet vaznice		16,184			
	VV		16,184		16,184			
	VV		Mezisosoučet zdvojení vaznic 17/11		16,184			
	VV		3,7*26*(2*0,22+2*0,16)		73,112			
	VV		Mezisosoučet šikmá stojka		73,112			
	VV		Součet listč.4		212,748			
208	K	783206801.2	Mechanické očištění tesařských konstrukcí obroušením	m2	324,608	80,00	25 968,64	
	VV		1,5*14*(2*0,1+2*0,12)		9,240			
	VV		Mezisosoučet pásky		9,240			
	VV		(3,5*15+3,4*12)*(2*0,14+2*0,16)		55,980			
	VV		Mezisosoučet námětky		55,980			
	VV		(20,6+17,4)*(4*0,14)		21,280			
	VV		Mezisosoučet pozednice vrchní		21,280			
	VV		(6,5+6,3*2+9,6)*(4*0,14)		16,072			
	VV		Mezisosoučet pozednice spodní		16,072			
	VV		(13,5*12+13,5*4+10,1*3)*(2*0,18+2*0,20)		187,188			
	VV		Mezisosoučet vazný trám		187,188			
	VV		(13,3+13,1)*(2*0,18+2*0,20)		20,064			
	VV		Mezisosoučet táhlo		20,064			
	VV		(2,6*2+2,5*2)*(2*0,16+2*0,24)		8,160			
	VV		Mezisosoučet prahy arkýře		8,160			
	VV		2,8*(2*0,14+2*0,10)		1,344			
	VV		2,8*(2*0,16+2*0,14)		1,680			
	VV		Mezisosoučet sloupky		3,024			
	VV		2,0*3*(2*0,14+2*0,16)		3,600			
	VV		Mezisosoučet námětky u věže		3,600			
	VV		Součet list 5		324,608			
209	K	783206801.3	Mechanické očištění tesařských konstrukcí obroušením	m2	135,860	80,00	10 868,80	
	VV		4,6*4*(2*0,14+2*0,07)		7,728			
	VV		5,0*4*(2*0,2+2*0,16)		14,400			
	VV		4,4*2*(2*0,15+2*0,14)		5,104			
	VV		4,7*2*(2*0,17+2*0,19)		6,768			
	VV		4,7*2*(2*0,17+2*0,17)		6,392			
	VV		(7,6+5,4)*2*(2*0,17+2*0,19)		18,720			
	VV		6,0*8*(2*0,16+2*0,14)		28,800			
	VV		0,85*8*(4*0,10)		2,720			
	VV		3,4*8*(2*0,15+2*0,14)		15,776			
	VV		0,8*8*(2*0,15+2*0,14)		3,712			
	VV		4,8*8*(2*0,18+2*0,12)		23,040			
	VV		2,5*3*(2*0,1+2*0,08)		2,700			
	VV		Součet hlavní krov a věže		135,860			
210	K	78321-4	injektáž tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce vč.dopravy technikv	m3	10,000	75 000,00	750 000,00	
212	K	783214121	Sanační biocidní ošetření stříkáním tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	900,044	250,00	225 011,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,6*(2*0,14+2*0,07)*4		7,728			
	VV		Mezisosoučet pozednice vnitřní		7,728			
	VV		5,0*(2*0,19+2*0,16)*4		14,000			
	VV		Mezisosoučet pozednice vnější		14,000			
	VV		4,4*(2*0,15+2*0,14)*2		5,104			
	VV		Mezisosoučet trám vazny I		5,104			
	VV		4,7*(2*0,17+2*0,19)*2		6,768			
	VV		Mezisosoučet trám vazny 2		6,768			
	VV		4,7*(2*0,17+2*0,17)*2		6,392			
	VV		Mezisosoučet trám vazny 3		6,392			
	VV		7,6*(2*0,17+2*0,19)*2		10,944			
	VV		5,4*(2*0,17+2*0,9)*2		23,112			
	VV		Mezisosoučet trámový rošt		34,056			
	VV		6,0*(2*0,14+2*0,17)*8		29,760			
	VV		Mezisosoučet štěňířový sloup		29,760			
	VV		0,85*4*0,1*8		2,720			
	VV		Mezisosoučet vzpěry vnitřní		2,720			
	VV		3,4*(2*0,15+2*0,14)*8		15,776			
	VV		Mezisosoučet zpěry vnější		15,776			
	VV		0,8*(2*0,15+2*0,14)*8		3,712			
	VV		Mezisosoučet podpěra skruže		3,712			
	VV		4,8*(2*0,18+2*0,12)*8		23,040			
	VV		Mezisosoučet zkrůž		23,040			
	VV		2,5*(2*0,1+2*0,08)*3		2,700			
	VV		Mezisosoučet táhla		2,700			
	VV		Součet		151,756			
	VV		151,756+748,288		900,044			
221	K	783217101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí 2xplocha šindele	m2	1 268,090	180,00	228 256,20	CS ÚRS 2020 01
214	K	783264101	Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí šindele	m2	634,950	180,00	114 291,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		465,35+169,6		634,950			
215	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	105,120	80,00	8 409,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		87,6*0,3*4		105,120			
	VV		Mezisosoučet IPN 30		105,120			
216	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	105,120	160,00	16 819,20	CS ÚRS 2021 01
217	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	105,120	160,00	16 819,20	CS ÚRS 2021 01
218	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	105,120	180,00	18 921,60	CS ÚRS 2021 01
219	K	985132411	Výsušení ploch stlačeným vzduchem pův.tesařská konstrukce	m2	151,756	100,00	15 175,60	CS ÚRS 2021 01
220	K	783401401	Ometení před provedením nátěru pův.tesař.konstrukce	m2	151,756	7,00	1 062,29	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,6*(2*0,14+2*0,07)*4		7,728			
	VV		Mezisosoučet pozednice vnitřní		7,728			
	VV		5,0*(2*0,19+2*0,16)*4		14,000			
	VV		Mezisosoučet pozednice vnější		14,000			
	VV		4,4*(2*0,15+2*0,14)*2		5,104			
	VV		Mezisosoučet trám vazny I		5,104			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			4,7*(2*0,17+2*0,19)*2		6,768			
VV			Mezisosoučet trám vazný 2		6,768			
VV			4,7*(2*0,17+2*0,17)*2		6,392			
VV			Mezisosoučet trám vazný 3		6,392			
VV			7,6*(2*0,17+2*0,19)*2		10,944			
VV			5,4*(2*0,17+2*0,9)*2		23,112			
VV			Mezisosoučet trámový rošt		34,056			
VV			6,0*(2*0,14+2*0,17)*8		29,760			
VV			Mezisosoučet štěňířový sloup		29,760			
VV			0,85*4*0,1*8		2,720			
VV			Mezisosoučet vzpěry vnitřní		2,720			
VV			3,4*(2*0,15+2*0,14)*8		15,776			
VV			Mezisosoučet zpěry vnější		15,776			
VV			0,8*(2*0,15+2*0,14)*8		3,712			
VV			Mezisosoučet podpěra skruže		3,712			
VV			4,8*(2*0,18+2*0,12)*8		23,040			
VV			Mezisosoučet zkruž		23,040			
VV			2,5*(2*0,1+2*0,08)*3		2,700			
VV			Mezisosoučet táhla		2,700			
VV			Součet		151,756			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek
Objekt:
SO-08 - VRN

KSO:
Místo: Opočno

CC-CZ:
Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

IČ: 455374543
DIČ: CZ45537453

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Horáková Dana

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 191 131,88
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 191 131,88	21,00%	460 137,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 651 269,57
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

LOUČKA Pardubice s.r.o.

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: **SO-08 - VRN**

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 191 131,88

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 191 131,88

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NKP SŽ Opočno-sanace střešní konstrukce objektu letohrádek

Objekt: SO-08 - VRN

Místo: Opočno

Datum: 8. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: LOUČKA Pardubice s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

2 191 131,88

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	2 191 131,88				
1	K	011324000	Záchranný archeologický výzkum	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	011514000	Stavebně-statický průzkum	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	011514001	Stavebně-statický -hloubkové sondy	Kč	1,000	60 000,00	60 000,00	
4	K	011514004	Projekční zpracování výsledků průzkumů	soubor	1,000	70 000,00	70 000,00	
5	K	034103001.1	Označení staniště	ks	31,000	3 000,00	93 000,00	
6	K	034103001.2	Označení staniště	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
7	K	011514002	Geologický průzkum	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
8	K	034103001.3	Plán BPZP + Účast koordinátora	ks	1,000	400 000,00	400 000,00	
9	K	011224000	Dendrologický průzkum	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2020 01
10	K	011514003	Hydrotechnický průzkum	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	
11	K	011534000	Stavebně historický průzkum	Kč	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2020 01
12	K	012103000	Geodetické práce vytyčení IS a vnitřních rozvodů	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2020 01
13	K	012203000	Zajištění vedení IS a vnitřních rozvodů	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
14	K	012203001	Účast - GP, Statik, Geolog, Dendrolog	soubor	1,000	250 000,00	250 000,00	
15	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2020 01
16	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2020 01
17	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště -kabel	m	30,000	250,00	7 500,00	CS ÚRS 2020 01
18	K	033203001	Staveništní rozvaděč	ks	1,000	40 000,00	40 000,00	
19	K	033203002	Podružné měření	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
20	K	033203003	Chráníčka elektro kabelů	m	30,000	150,00	4 500,00	
21	K	033203004	Označení staveništní přípojky elektro	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
22	K	033203005	Staveništní přípojka vodovou	m	30,000	150,00	4 500,00	
23	K	033203006	Chráníčka vodov. potrubí	m	30,000	150,00	4 500,00	
24	K	033203007	Uzavírací a vypouštěcí armatura	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
25	K	033203008	Poměrové měřidlo	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
26	K	033203009	Tlaková zkouška	soubor	30,000	80,00	2 400,00	
27	K	033203010	Stavební úpravy přípojovacích bod	soubor	2,000	5 000,00	10 000,00	
28	K	034103000	Oplocení staveniště - záboru v.2 m vč. 2 ks vrat 3,0*2,0 m	m	31,000	800,00	24 800,00	CS ÚRS 2020 01
29	K	034103001	Označení staniště	ks	10,000	500,00	5 000,00	
30	K	034103002	Oplocení staveniště v.2 m se 2x bránou 3,0*2,0 m	ks	80,000	800,00	64 000,00	
31	K	034103003	Obchodní trasy	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
32	K	090001000	Zábor-75 m2 18 měsíců	m2	1 350,000	300,00	405 000,00	CS ÚRS 2020 01
vv			75*3,0*6			1 350,000		
33	K	090001001	Tesařský ochranný korpus elektrického vedení	m	20,000	400,00	8 000,00	
34	K	090001002	Tesařský ochranný korpus vodovodní potrubí	m	20,000	400,00	8 000,00	
35	K	090001003	Tesařský ochranný korpus vjezdové brány	m	12,000	1 500,00	18 000,00	
36	K	113153111	Odstranění podkladů zpevněných ploch ze štěrku vč.geotextilie na skládku do 10 km s poplatkem	m3	37,125	2 000,00	74 250,00	CS ÚRS 2020 01
37	K	184813151	Prořezání stromu a keřů mechanicky	kus	6,000	800,00	4 800,00	CS ÚRS 2020 01
vv			5+1			6,000		
38	K	184813211	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5. výšky do 1500 mm	m	30,000	800,00	24 000,00	CS ÚRS 2020 01
39	K	184818239	Ochrana kmene průměru přes 1100 mm průměru kmene při výšce bednění do 2 m	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
40	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	247,500	22,00	5 445,00	CS ÚRS 2020 01
vv			25*3,5+20*8,0			247,500		
41	M	69311006	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m	m2	284,625	35,00	9 961,88	CS ÚRS 2020 01
vv			247,5*1,15 *Přepočtené koeficientem množství			284,625		
42	K	213311131	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 0 až 4 mm	m3	37,125	1 400,00	51 975,00	CS ÚRS 2020 01
vv			247,500*0,15			37,125		
43	K	564931111	Obnova mlátové cesty tl. do 100 mm	m2	247,500	400,00	99 000,00	CS ÚRS 2020 01
vv			247,500			247,500		
44	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000.- Kč-revize	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 01
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00				