

SMLOUVA O DÍLO

č. S6/2026/010

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

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII,
vložka 540

zastoupený:

[REDACTED]

Konopiště, na základě pověření ze dne 11.1.2023

ve věcech technických jedná:

[REDACTED]

tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení:

Československá obchodní banka, a.s.

číslo účtu: 285867459/0300

datová schránka:

e8jcfns

korespondenční adresa:

Lesní závod Konopiště, Konopiště 12, 256 01 Benešov

(dále jako „*objednatel*“) na straně jedné

a

Miroslav Škarda

se sídlem Štítovská 511, 33561 Spálené Poříčí

IČO: 157 45 287

DIČ: CZ [REDACTED]

fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona; Městský úřad Blovice

ve věcech technických jedná:

[REDACTED]

tel.: [REDACTED]

bankovní spojení:

[REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

(dále jako „*zhotovitel*“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „*smluvní strany*“ a každý jednotlivě jako „*smluvní strana*“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo „**Lovecký zámeček Vacíkov - Oprava vnějšího pláště**“ evidenční číslo zakázky **S6/2026/010**, a to dle projektové dokumentace „**Lovecký zámeček Vacíkov č.p. 59; parc.č. st. 66 - Oprava vnějšího pláště**“ vypracované Projektovým ateliérem pro architekturu a pozemní stavby, s.r.o. zastoupeným [REDACTED] a dále za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením na veřejnou zakázku, v rámci, něhož byla uzavřena tato smlouva, a touto smlouvou.

Předmětem závazku je oprava vnějšího pláště loveckého zámečku zahrnující opravu střechy, oken, dveří, venkovních schodišť, hromosvodů a nátěr srubové konstrukce budovy.

2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
 - odstranění nevhodných nátěrů dřeva a zamechování srubové konstrukce a nové nátěry,
 - repase a doplnění dekorativních dřevěných prvků,
 - opravy spárování soklového kamenného zdiva,
 - obnovy terasového schodiště v severní části,
 - opravy a vyčištění kamenného schodiště v jižní části objektu,
 - repase oken a dveří,
 - výměny oken ve vikýřích za nové,
 - vyčištění střešní krytiny od mechu,
 - výměny části hřebenáčů na střeše,
 - provedení revize hromosvodů,
 - vyklizení půdního prostoru,
 - provedení ochranného nátěru konstrukce krovu,
 - vyčištění stávající dlažby po sejmutí lešení,
 - úklid stavbou zasažených pozemků,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy.

Cena těchto plnění je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit smlouvenou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelem předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, jíž lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

II. Doba plnění

1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště alespoň 10 dnů předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště.
2. Zhotovitel převezme staveniště a zahájí provádění díla v termínu uvedeném ve výzvě dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu uvedeném ve výzvě k převzetí staveniště anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo v uvedeném termínu předáno a převzato. Domněnka předání a převzetí staveniště se neuplatní v případě, že zhotovitel neposkytne objednateli záruční listinu dle čl. XI. této smlouvy, stejně jako v případě, že takové neposkytnutí záruční listiny bude pouze jedním z důvodů, pro které staveniště nebylo předáno v řádném termínu.
3. Smluvní strany dále ujednaly, že pro případ, kdy zhotovitel neposkytne objednateli záruční listinu, jak ujednáno v čl. XI. smlouvy (zejména ji neposkytne objednateli před podpisem smlouvy), není objednatel povinen staveniště zhotoviteli dle této smlouvy předat, a to až do doby skutečného (faktického) poskytnutí takové listiny zhotovitelem objednateli, ledaže by smluvní strany písemně ujednaly jinak. Ustanovení čl. IX. a čl. X. smlouvy tím není dotčeno.
4. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 2 smlouvy, nejpozději do **30. 10. 2026**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dnů, o něž objednatel umožní zhotoviteli převzít řádně připravené staveniště později než **1. 4. 2026**, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Lhůta ujednaná v tomto odstavci pro provedení díla včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 2 smlouvy se naopak neprodlužuje v případě, že zhotovitel z důvodu vzniklého na jeho straně nejpozději v termín pro předání záruční listiny tuto neposkytne objednateli, jak ujednáno v čl. XI. smlouvy, ledaže by smluvní strany písemně ujednaly jinak. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo

má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popř. dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.

5. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu dle této smlouvy anebo odmítne-li řádně připravené staveniště převzít, platí, že staveniště bylo předáno a převzato v termínu uvedeném ve výzvě dle odst. 1 tohoto článku smlouvy (s výjimkou ujednanou v ustanovení odst. 2 věty třetí tohoto článku smlouvy a odst. 3 tohoto článku smlouvy); objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam.
6. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušeni prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce bezodkladně přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušeni prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedeni díla dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

III.

Cena za dílo

1. Za řádné a včasné provedeni díla dle této smlouvy náleži zhotoviteli cena za dílo ve výši **4 163 000,- Kč (slovy: čtyři miliony jedno sto šedesát tři tisíc korun českých) bez DPH.** DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu [(zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“)], vznikne-li k její úhradě povinnost.

Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.

Jsou-li předmětem této smlouvy stavební anebo montážní práce, bude postupováno v souladu s ustanovením § 92e zákona o DPH (tzv. přenesená daňová povinnost).

Cena za dílo je specifikovaná a strukturována dle Přílohy č. 1 smlouvy – Položkový rozpočet (dále jen „položkový rozpočet“) a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedeni díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

2. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije položkový rozpočet a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:
 - a) Smluvních jednotkových cen předmětných prací z položkového rozpočtu, jsou-li tyto ceny a práce v položkovém rozpočtu obsaženy.
 - b) Nejsou-li příslušné práce a ceny v položkovém rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:
 1. Je-li v položkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle položkového rozpočtu / ceníková cena příslušného dílu z položkového rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v položkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle položkového rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v položkovém rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

c) Není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.

3. Provedení víceprací je možné pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

IV.

Účtování a platební podmínky

1. Cena za dílo bude zhotoviteli hrazena měsíčně v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným bez zjevných vad, a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený objednatelem. Zhotovitel je povinen objednateli doručit soupis prací v daném kalendářním měsíci skutečně provedených nejpozději do 3. pracovního dne po jeho uplynutí.
2. Soupis skutečně provedených prací dle odst. 1 tohoto článku smlouvy bude vždy obsahovat tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat chybné údaje, daňový doklad (faktura) nebude proplacen.
3. Zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu (faktury), vystaveného zhotovitelem po provedení díla, vyklizení staveniště a odstranění veškerých vad (nedodělků) díla, tj. vykazuje-li dílo vady (nedodělků), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny za dílo zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělků) nebudou zhotovitelem odstraněny.
4. Jestliže zhotovitel přerušil práce nebo byl povinen přerušit práce, je oprávněn požadovat uhrazení ceny pouze za práce bez zjevných vad skutečně provedené do okamžiku, kdy práce přerušil či byl povinen přerušit.

5. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavený daňový doklad (fakturu) vrátit bez proplacení, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou, zejména jestliže:
 - neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů či dle této smlouvy, anebo
 - jím vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně (např. provedené práce neodpovídají soupisu prací provedených za příslušný kalendářní měsíc).

V. Provádění prací

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště s vytyčením jeho hranice, zajištěné dostatečnými zdroji elektrické energie a vody, s přístupy dimenzovanými pro provoz stavebních mechanismů nezbytných pro provádění díla.

Objednatel prohlašuje, že pozemky, na nichž se nachází staveniště, budou po dobu určenou k provádění díla dle této smlouvy způsobilé podle projektové dokumentace k řádnému provádění stavebních prací.

Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel po podpisu této smlouvy předá zhotoviteli: 3 vyhotovení projektové dokumentace, z nichž 2 vyhotovení budou v listinné podobě a 1 vyhotovení projektové dokumentace bude v elektronické podobě.

Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu ustanovení § 14 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění ochrany dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci“). Jestliže zhotovitel hodlá provádět stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla, resp. stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět dílo (stavbu) způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při

uzavření této smlouvy písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla (stavby).

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude provádět dílo (stavbu) způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění díla (stavby).

2. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatel neprodleně písemně upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. I. odst. 5 smlouvy.
3. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání nového rozhodnutí orgánu veřejné moci, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě, v němž budou uvedeny i jeho důvody.
4. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutím příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména potřebné písemnosti k nahlédnutí či případnému pořízení kopie, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel bez zbytečného odkladu upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.
6. Podílí-li se na provádění díla více objednatel smluvených dodavatelů, objednatel předloží zhotoviteli specifikaci stavebních připraveností a termíny nástupů ostatních dodavatelů v dostatečném předstihu, pokud toto nebude řešeno ve zhotoviteli předloženém harmonogramu prací.

7. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a neohrožovala okolí stavby. Odebrané energie a vodu bude zhotovitel měřit a hradit.
8. Zhotovitel jmenuje stavbyvedoucím: [REDAKCE] tel.: [REDAKCE] Zhotovitel bere na vědomí, že stavbyvedoucím nesmí být osoba, která je v pracovněprávním vztahu k objednateli. Zhotovitel se pro případ, kdy by jmenovaný stavbyvedoucí tuto podmínku přestal kdykoliv během provádění díla splňovat, zavazuje, že neprodleně, nejpozději však do jednoho týdne od okamžiku, kdy tuto skutečnost zjistí, jmenuje nového stavbyvedoucího.
9. V případě, že dojde ke změně v osobě stavbyvedoucího, je zhotovitel povinen obratem písemně objednateli oznámit osobu nového stavbyvedoucího, a to včetně jeho kontaktních údajů.
10. Jako stavbyvedoucí může být jmenována pouze osoba splňující požadavky objednatele stanovené pro výkon této funkce v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, na základě níž byla uzavřena tato smlouva.
11. Zhotovitel prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že po dobu účinnosti této smlouvy se na provádění díla budou podílet pouze osoby, které zejména:
 - a) k výkonu činnosti disponují veškerými potřebnými oprávněními, zejména jsou evidovány v příslušných registrech (živnostenský rejstřík, registr pojištěnců ČSSZ, popř. v jiných v souvislosti s agendou daně z příjmů fyzických osob, veřejného zdravotního pojištění a sociálního zabezpečení),
 - b) mají potřebná oprávnění k pobytu na území České republiky a výkonu pracovní činnosti (jedná-li se o cizí státní příslušníky a je-li zde příslušnými právními předpisy založena povinnost takovými oprávněními disponovat),
 - c) byly náležitě a dostatečně proškoleny v oblasti BOZP a jsou vybaveny veškerými ochrannými pracovními prostředky v souladu s platnými a účinnými právními předpisy apod.,a to vše bez ohledu na skutečnost, zda se u těchto osob jedná o zaměstnance zhotovitele či jeho poddodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo poddodavatele jako osoby samostatně výdělečně činné.
12. Zhotovitel se dále zavazuje a prohlašuje, že veškeré platby poddodavatelům za provádění díla (popř. jednotlivých činností v rámci realizace díla) jsou činěny výhradně na základě řádně vystavených daňových dokladů (faktur).

VI.

Další povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu s předanou projektovou dokumentací a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených ve

výkazech výměr jednotlivých stavebních oddílů a oceněných v nabídkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN a ON.

2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se stavenišťem, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny. Zároveň se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje provést během provádění prací bezpečnostní opatření k ochraně díla a podrobit se bezpečnostním opatřením, nezbytným pro ochranu díla.
4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, prováděcích právních předpisů a ostatních souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).
5. Zhotovitel odpovídá za uspořádání staveniště (případně pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, vše ve znění pozdějších předpisů.
6. Zhotovitel je povinen na staveništi a v jeho okolí zachovat pořádek a čistotu a průběžně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty, vzniklé během provádění stavebních prací. Odvoz a uložení odpadu na skládku je povinností zhotovitele.
7. Zhotovitel je povinen na svůj náklad staveniště řádně ohradit a označit.
8. Zhotovitel zabezpečuje celé zařízení staveniště. Náklady na projekt, vybudování a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí dohodnuté ceny za dílo. Zhotovitel je povinen udržovat všechny objekty zařízení staveniště v řádném stavu.
9. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím [povinnosti viz zejména ustanovení § 164 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“)].
10. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních dnů svolaných objednatelem a kontrolních prohlídek stavby ve smyslu ustanovení § 227 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na všech kontrolních dnech a kontrolních prohlídkách stavby.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.

12. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy apod.
13. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje, nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
15. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí provádění díla podle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje použít pro provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a této smlouvě. Pokud tak bude objednatelem požadováno, předloží mu zhotovitel vzorky materiálu před jeho zabudováním.
17. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při provádění díla využita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
18. Zhotovitel seznámí objednatelem určené pracovníky objednatele s řádnou obsluhou všech zařízení díla. Seznámení proběhne v průběhu uvádění příslušných zařízení do provozu.
19. Úhrada poplatků týkajících se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností a nákladem zhotovitele.
20. Zhotovitel je povinen ode dne zahájení prací vést stavební deník v elektronické podobě ve smyslu ustanovení § 166 stavebního zákona a ustanovení § 10 vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Elektronický stavební deník musí být k dispozici oprávněným osobám kdykoliv v průběhu práce na staveništi (po celou dobu provádění díla). Objednatel zajistí zhotoviteli plný přístup k elektronickému stavebnímu deníku nejpozději ke dni předání staveniště. Elektronický stavební deník musí umožňovat podepisování jednotlivých záznamů prostřednictvím uznávaných elektronických podpisů a opatření záznamů elektronickým razítkem autorizovaných osob. Zhotovitel je povinen zajistit, aby osoby jednající jeho jménem měly k dispozici potřebné prostředky pro elektronické podepisování a elektronické razítkování záznamů v elektronickém stavebním deníku.
21. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat technický dozor objednatele alespoň 3 pracovní dny předem k převímce prací dalším postupem zakrytých. Převímku těchto prací zaznamená technický dozor objednatele do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně písemně objednatele včas k převímce, je zhotovitel povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.
22. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů po převzetí díla objednatelem. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání a přebírání díla.

23. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro plnění této smlouvy. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná
24. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění proti škodám způsobeným živelní událostí s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Uvedené pojištění musí pokrývat veškeré škody, jež mohou vzniknout na zhotovovaném díle. Existenci tohoto pojištění je zhotovitel povinen objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla na písemnou žádost objednatele doložit. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
25. Všechny osoby pohybující se na staveništi při provádění díla nebo v souvislosti s ním musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele. V případě, že zhotovitel hodlá provádět dílo za pomoci jiného poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na veřejnou zakázku, v němž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele.

VII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele k převzetí dokončeného díla alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, případně nedošlo-li k dohodě, stanoviska objednatele a zhotovitele, jakož i prohlášení objednatele, zda dílo či jeho část přejímá. Protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných

zaměstnanců objednatele a zhotovitele. Zhotovitel se též zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího při protokolárním předání a převzetí díla.

2. Objednatel protokolárně převezme dílo po jeho provedení. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy objednatel (dokončené) dílo převzal, popř. byl povinen jej převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem provedení části díla v předstihu před termínem jeho provedení dle této smlouvy.
5. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
 - dokumentaci pro provádění stavby odpovídající skutečnému provedení stavby v případě změn,
 - revizní knihu ve dvojím vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidenci odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby) potvrzenou oprávněným příjemcem.

VIII.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 60 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Je-li součástí provedení díla i dodávka výrobků, strojů či zařízení a tato je za účelem provedení díla zhotovitelem zajištěna osobou od zhotovitele odlišnou, poskytuje zhotovitel objednateli v těchto případech záruční dobu o délce trvání tak, jak je tato poskytnuta výrobcem (popř. třetí osobou, která předmětný výrobek, stroj či zařízení dodá, je-li tato delší než záruka poskytovaná výrobcem), minimálně však 24 měsíců. Tato záruční doba rovněž počíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit

objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy), a to nejpozději do 30 dnů od jeho uplatnění.

4. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odst. 3 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen odstranit vadu sám, popř. nechat odstranit jinou osobou na náklady zhotovitele.
5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli; splatnost činí 21 dnů ode dne doručení. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s jeho úhradou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury) zhotoviteli.

IX.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ujednané ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla o dobu delší než 1 měsíc je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši dle tohoto odstavce za první jeden měsíc prodlení a smluvní pokutu ve výši dle odst. 2 tohoto článku smlouvy.
2. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o dobu delší než 1 měsíc, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež zbývá provést do řádného zhotovení díla dle této smlouvy, určené bez DPH dle čl. III. smlouvy ve spojení s položkovým rozpočtem.
3. V případě, že zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny takových prací určené bez DPH dle čl. III. smlouvy ve spojení s položkovým rozpočtem, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jako by se jednalo o práce bezvadně provedené.
4. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady (čl. VIII. odst. 3 smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli k jeho písemnému požadavku smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny vadně provedených prací (dodávek, služeb) určené bez DPH dle čl. III. smlouvy ve spojení s položkovým rozpočtem za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací (dodávek, služeb) tak, jako by se jednalo o práce (dodávky, služby) bezvadně provedené.

5. V případě porušení čl. VI. odst. 23 nebo odst. 24 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
6. V případě porušení čl. V. odst. 6, odst. 7, nebo odst. 8 nebo čl. VI. odst. 25 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000 Kč za každé takové porušení a, byť i započatý, kalendářní měsíc trvání porušení.
7. V případě prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dle čl. VI. odst. 22 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
8. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VI. odst. 21 věty první této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení.
9. V případě porušení povinnosti zhotovitele dle čl. VI. odst. 2 věty poslední nebo čl. VI. odst. 10 věty poslední nebo čl. VII. odst. 1 věty poslední této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každé takové porušení.
10. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III odst. 1 smlouvy za každý, byť i započatý kalendářní den, kdy zhotovitel neumožnil oprávněným třetím osobám do stavebního deníku nahlédnout, případně učinit zápis.
11. V případě, že zhotovitel bude v prodlení o více než 5 pracovních dnů s poskytnutím originálu záruční listiny bankovní záruky prokazující prodloužení její platnosti a účinnosti, nebo s obnovením (doplněním) bankovní záruky do plné výše dle této smlouvy po jejím čerpání, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. smlouvy.
12. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto článku smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem na význam utvrzované (zajišťované) povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, přičemž pozdním dokončením díla by mohlo být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel případně musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona o zadávání veřejných zakázek apod.).
13. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, utvrzeném (zajištěném) smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle

smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezprostí.

14. Smluvní pokuta dle tohoto článku smlouvy bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) se lhůtou splatnosti 21 dnů ode dne jeho doručení povinné smluvní straně.
15. Ujednáním smluvní pokuty, uplatněním práva na její zaplacení ani zaplacením smluvní pokuty není dotčeno ani jinak omezeno právo smluvní strany, jíž smluvní pokuta náleží, na náhradu vzniklé škody v plném rozsahu.
16. V případě prodlení s plněním peněžitého dluhu (závazku) dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

X.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo ujednaných touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit zejména v případě:
 - a) je-li zhotovitel v prodlení s poskytnutím originálu záruční listiny dle čl. XI. této smlouvy objednateli o dobu delší než 5 pracovních dnů,
 - b) je-li dílo prováděno v rozporu s touto smlouvou,
 - c) je-li zhotovitel v prodlení s provedením díla o dobu delší než 35 dnů,
 - d) jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit, nebo
 - e) zhotovitel opakovaně (dvakrát a více) porušil jakoukoli povinnost vyplývající z jeho prohlášení v čl. V. odst. 9 nebo odst. 10 smlouvy, nebo prohlášení učiněné v čl. V. odst. 9 či odst. 10 smlouvy je nebo se ukáže být nepravdivým.
3. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo o dobu delší než 35 dnů.

XI.

Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.) formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od termínu převzetí staveniště **1. 4. 2026**,

případně od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do **30. 1. 2027**, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelní a úvěrní družstvo (dále jen „banka“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bez DPH. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli originál záruční listiny, z níž vyplývá bankovní záruka dle tohoto článku smlouvy, vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného z bankovní záruky, **nejpozději před podpisem smlouvy**. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, až do okamžiku jeho převzetí objednatelem, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději tři pracovní dny před uplynutím platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodlení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.

- Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodné obohacení apod.).
- Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu. Bankovní záruka (existence, platnost) nesmí být současně podmíněna jejím avizováním bankou objednatele; stejně tak čerpání z bankovní záruky ani předčasné ukončení bankovní záruky nesmí být podmíněno součinností banky objednatele, zejména požadavkem na ověření podpisu/ oprávněnosti osob podepsaných na žádosti o čerpání bankovní záruky bankou objednatele či doručením žádosti o čerpání bankovní záruky prostřednictvím banky objednatele.
- Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit nejpozději do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.

XII.

Závazek a prohlášení zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje:
 - a) po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit především důstojné pracovní podmínky pro veškeré své zaměstnance podílející se na plnění smlouvy, stejně jako udržovat férové dodavatelské vztahy s obchodními partnery, jejichž služeb při plnění smlouvy využije,
 - b) dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak z oblasti práva životního prostředí, práva sociálního či pracovního (odměňování, dodržování délky pracovní doby a doby odpočinku mezi směny, placené přesčasy), dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám či subjektům, které se na plnění smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude plnění poskytováno jím samotným či jeho poddodavatelem. Zhotovitel zajistí, že na plnění smlouvy se budou podílet pouze osoby, které byly proškoleny z problematiky BOZP a požární ochrany, a jsou náležitě vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy. Současně je zhotovitel povinen dodržovat veškeré podmínky, které ujednal se svými obchodními partnery podílejícími se na plnění smlouvy, zejména je vůči nim povinen řádně a včas plnit své finanční závazky při respektování ustanovení § 1963 občanského zákoníku.
2. Zhotovitel prohlašuje, že veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba nevlastní ve zhotoviteli ani v žádné z osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel v řízení k zadání veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka. V případě, že prohlášení zhotovitele učiněné v předchozí větě je nebo se ukáže být nepravdivým, je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit.
3. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy u něj neexistují podmínky pro uplatnění mezinárodních sankcí ve smyslu ustanovení § 48a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a současně se zavazuje, že tyto nebudou existovat ani po celou dobu účinnosti smlouvy; v opačném případě je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit a zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 150 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení.

XIII.

Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.

2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Objednatel zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání, dodržuje maximální transparentnost, legalitu, etiku a uplatňuje zásady Criminal Compliance Programu (www.lesy-cr.cz/ccp).

XIV. Závěrečná ustanovení

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a právními předpisy souvisejícími.
2. Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění 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, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Žádná ze smluvních stran není oprávněna bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany postoupit tuto smlouvu nebo jakákoli práva a povinnosti z ní vyplývající (včetně pohledávek) a/nebo vzniklé z této smlouvy, popř. v příčinné souvislosti s jejím (ne)plněním.
5. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
6. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Tato smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.

8. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

V Konopišti dne:

V dne:

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....

.....

.....
Konopiště

Lesy České republiky, s.p.

.....

Miroslav Škarda

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TS-2025-012R01

Stavba: Lovecký zámeček Vacíkov, č.p. 59 parc.č..st. 66

KSO:
Místo: Vacíkov, č.p. 59; parc.č..st. 66

CC-CZ:
Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Účastník:

Miroslav Škarda

IČ: 15745287
CZ [REDACTED]
DIČ: [REDACTED]

Projektant:
PROJ.ATELIER PRO ARCH. A POZ. STAVBY, s.r.o.

IČ: 45308616
DIČ: CZ45308616

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

"Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, nejsou označeny odkazem na cenovou soustavu. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace. Všechny položky, pokud není jejich obsah dle cenové soustavy určen jinak vždy obsahují kompletní plnění, t.j. montáž i dodávku materiálu, povrchovou úpravu a veškeré související plnění jako doprava, přesuny hmot, přesuny a likvidaci vybouraných hmot, výrobní dokumentace atd. potřebné k úspěšnému provedení a předání prvku.

Ostatní podmínky

Do jednotkových cen položek soupisu je třeba promítnout i veškeré náklady na činnosti a dodávky vepsané formou poznámek, nebo doplnění k jednotlivým položkám - zejména popisy typu: ""analogicky dle popisu v PD.....""

U soupisů fasád i dalších povrchů je množství u položek vykázáno jako průmět bez výstupů. Do jednotkových cen je nutné uvažovat s s rozvinem, přesahy a ztratným a veškerými v této souvislosti zvýšenými náklady."

Cena bez DPH

4 163 000,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 163 000,00	874 230,00
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	5 037 230,00
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TS-2025-012R01

Stavba: Lovecký zámeček Vacíkov, č.p. 59 parc.č..st. 66

Místo: Vacíkov, č.p. 59; parc.č..st. 66

Datum: 26. 5. 2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: PROJ.ATELIER PRO
ARCH. A POZ. STAVBY,
s.r.o.

Účastník: Miroslav Škarda

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 163 000,00	5 037 230,00	
SO 01	Oprava vnějšího pláště	4 163 000,00	5 037 230,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lovecký zámeček Vacíkov, č.p. 59 parc.č..st. 66

Objekt:

SO 01 - Oprava vnějšího pláště

KSO:

Místo: Vacíkov, č.p. 59; parc.č..st. 66

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Účastník:

Miroslav Škarda

Projektant:

PROJ.ATELIER PRO ARCH. A POZ. STAVBY, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26. 5. 2025

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

15745287

DIČ:

CZ [REDACTED]

IČ:

45308616

DIČ:

CZ45308616

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 163 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 163 000,00	21,00%	874 230,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 037 230,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lovecký zámeček Vacíkov, č.p. 59 parc.č..st. 66

Objekt:

SO 01 - Oprava vnějšího pláště

Místo:

Vacíkov, č.p. 59; parc.č..st. 66

Datum:

26. 5. 2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

PROJ.ATELIER
PRO ARCH. A POZ.
STAVBY, s.r.o.

Účastník:

Miroslav Škarda

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 163 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

703 580,82

1 - Zemní práce

4 428,00

2 - Zakládání

900,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

88,76

4 - Vodorovné konstrukce

39 242,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

195 844,30

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

385 623,70

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

69 496,56

998 - Přesun hmot

7 957,50

PSV - Práce a dodávky PSV

3 373 838,22

762 - Konstrukce tesařské

26 832,00

764 - Konstrukce klempířské

137 721,25

765 - Krytina skládaná

222 877,43

766 - Konstrukce truhlářské

2 377 447,50

767 - Konstrukce zámečnické

62 618,50

771 - Podlahy z dlaždic

9 571,90

783 - Dokončovací práce - nátěry

536 769,64

M - Práce a dodávky M

42 500,00

21-M - Elektromontáže

42 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	43 080,96
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	28 000,00
VRN3 - Zařízení stavenišť	6 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	4 512,24
VRN9 - Ostatní náklady	4 568,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lovecký zámeček Vacíkov, č.p. 59 parc.č..st. 66

Objekt:

SO 01 - Oprava vnějšího pláště

Místo:

Vacíkov, č.p. 59; parc.č..st. 66

Datum:

26. 5. 2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

PROJ.ATELIER
PRO ARCH. A POZ.
STAVBY, s.r.o.

Účastník:

Miroslav Škarda

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 163 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV

703 580,82

D 1 Zemní práce

4 428,00

1	K	133112811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	5,400	560,00	3 024,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2, půdorysná plocha výkopu do 4 m2

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/133112811

VV sondy k prověření založení podezdívky založení schodiště severního nároží

VV 1,5*1,5*1,2*2

5,400

VV Mezisoučet

5,400

VV Součet

5,400

2	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	5,400	260,00	1 404,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111102

D 2 Zakládání

900,00

3	K	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné štěrkodrtě	m3	0,090	10 000,00	900,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	--------	----------------

PP Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkodrtě netříděné

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271542211

VV viz. schodiště severního zádveří - štěrk pod betonovým podkladem čistící zóny tl.80mm

VV 0,08*(0,6+0,2)*(1,2+0,2)

0,090

VV Mezisoučet

0,090

VV Součet

0,090

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

88,76

4	K	311213911	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za jednostranné lícování zdiva	m3	0,317	280,00	88,76	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	-------	----------------

PP Zdivo nadzákladové z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/311213911

D 4 Vodorovné konstrukce

39 242,00

5	K	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl přes 900 do 1800 mm	kus	7,000	490,00	3 430,00	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních desek, šířky do 600 mm a délky přes 900 do 1800 mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV viz. schodiště severního zádveří VV 7 VV Mezisoučet VV Součet			7,000 7,000 7,000		
6	M	59341218	deska stropní plná PZD 1200x300x90mm	kus	7,000	2 560,00	17 920,00	CS ÚRS 2025 01
			PP deska stropní plná PZD 1200x300x90mm					
7	K	434191431	Osazení schodišťových stupňů kamenných broušených nebo leštěných s oboustranným zazděním	m	8,400	590,00	4 956,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny současně při zdění, rovných, kosých nebo vřetenových oboustranně zazděných, stupňů broušených nebo leštěných					
			Online PSC VV viz. schodiště severního zádveří VV 1,2*7 VV Mezisoučet VV Součet			8,400 8,400 8,400		
8	M	59373752	stupeň schodišťový (pravoúhlá podstupnice) obkladový teracový do délky 240, do šíře 38, do výše 18cm, šedý	m	9,240	1 400,00	12 936,00	CS ÚRS 2025 01
			PP stupeň schodišťový (pravoúhlá podstupnice) obkladový teracový do délky 240, do šíře 38, do výše 18cm, šedý Poznámka k položce: P analogicky dle popisu v PD: teracové stupně - klínové schody s výztuží VV 8,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
			D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				195 844,30	
9	K	619996137	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obedněním z OSB desek	m2	52,015	160,00	8 322,40	CS ÚRS 2025 01
			PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek samostatných konstrukcí a prvků					
			Online PSC VV ochrana - zabezení a odbednění otvorových výplní VV 1,7*1,65 VV 2,6*2,35 VV 0,52*0,42*3 VV 0,865*1,46*1 VV 0,65*2,3*7 VV 0,65*1,6*26 VV 0,645*0,95*6 VV Mezisoučet VV Součet			2,805 6,110 0,655 1,263 10,465 27,040 3,677 52,015 52,015		
10	K	619996145	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obalením geotextilií	m2	52,015	140,00	7 282,10	CS ÚRS 2025 01
			PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění geotextilií obalením samostatných konstrukcí a prvků					
			Online PSC VV Vyplnění spár vnějších stěn z tvárníc nebo kamene PP Vyplnění spár vnějších povrchů vápennou maltou, ploch z tvárníc nebo kamene stěn Online PSC					
11	K	622125110	Vyplnění spár vnějších stěn z tvárníc nebo kamene	m2	87,627	890,00	77 988,03	CS ÚRS 2025 01
			PP Vyplnění spár vnějších povrchů vápennou maltou, ploch z tvárníc nebo kamene stěn Online PSC					
12	K	622125110rp01	Příplatek k položce Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z tvárníc nebo kamene	m2	87,627	138,00	12 092,53	
			PP Příplatek k položce Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z tvárníc nebo kamene za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> TP/4 Sokl Ze spar v režném cihelném zdivu a ve zdivu a zdivu z kamenných kvádrů bude odstraněna rozvolněná malta a cementové plomby. Náhrada bude vápennou maltou s přísadou trasu (standard Quick-mix). Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
13	K	622635021	Oprava spárování cihelného zdiva stěn MC v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	44,328	440,00	19 504,32	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár stěn, v rozsahu opravované plochy přes 20 do 30 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622635021					
14	K	622635rp01	Příplatek k položce Oprava spárování cihelného zdiva stěn MC v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	44,328	140,00	6 205,92	
	PP		Příplatek k položce Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár stěn, v rozsahu opravované plochy přes 20 do 30 % za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> Malty s hydr. vápnem. (ne cement). Konstrukce cihelné stříšky soklu. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
15	K	629995105	Očištění vnějších ploch čističem s následným omytím tlakovou vodou	m2	131,955	360,00	47 503,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou nástřikem čističe s následným omytím tlakovou vodou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629995105					
	VV		plocha soklu					
	VV		Západní fasáda					
	VV		0,82*8,3		6,806			
	VV		severní fasáda					
	VV		(1,08+1,18)*1/2*(24,2+0,85+1,7)		30,228			
	VV		východní fasáda					
	VV		1,26*12,4		15,624			
	VV		jižní fasáda					
	VV		(0,81+1,3)*1/2*(24,2+0,5+3,35+2,548*2)		34,969			
	VV		Mezisosoučet		87,627			
	VV		cihelná stříška soklu					
	VV		Západní fasáda					
	VV		8,3*0,55		4,565			
	VV		severní fasáda					
	VV		(24,2+0,85+1,7)*0,55		14,713			
	VV		východní fasáda					
	VV		12,4*0,55		6,820			
	VV		jižní fasáda					
	VV		(24,2+0,5+3,35+2,548*2)*0,55		18,230			
	VV		Mezisosoučet		44,328			
	VV		Součet		131,955			
16	K	629995213	Očištění vnějších ploch otryskáním nesusušeným křemičitým pískem kamenného tvrdého povrchu	m2	10,668	1 400,00	14 935,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesusušeným (metodou torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629995213					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: schodiště vyčistit - žula otryskáním tlakovou vodou.</i>					
	VV		schodiště jižní					
	VV		1,7*2,548		4,332			
	VV		1,7*1,28		2,176			
	VV		žulové madelní desky					
	VV		(0,4+0,1*2*2)*2,6*2		4,160			
	VV		Mezisoučet		10,668			
	VV		Součet		10,668			
17	K	631311224	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0,134	15 000,00	2 010,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631311224					
	VV		viz. schodiště severního zádveří - štěrk pod betonovým podkladem čistící zóny tl.80mm					
	VV		0,12*(0,6+0,2)*(1,2+0,2)		0,134			
	VV		Mezisoučet		0,134			
	VV		Součet		0,134			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				385 623,70	
18	K	9-11-001	Sejmout veškeré cedulky a trofeje, vše očíslovat a uložit	celek	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Sejmout veškeré cedulky a trofeje, vše očíslovat a uložit					
	P		<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Sejmout veškeré cedulky a trofeje, vše očíslovat a uložit. Po ukončení stavby zpětná instalace prvků. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i>					
19	K	938111111	Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace	m2	21,000	350,00	7 350,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Čištění zdiva opěr, pilířů, křídel od mechu a jiné vegetace					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/938111111					
	P		<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Poškození plochy od pnoucích rostlin, odstranit pozůstatky a zamechování</i>					
	VV		západní fasáda					
	VV		3		3,000			
	VV		severní fasáda					
	VV		18		18,000			
	VV		Mezisoučet		21,000			
	VV		Součet		21,000			
20	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	620,703	55,00	34 138,67	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky do 10 m montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111131					
	VV		Západní fasáda					
	VV		8,35*(8,3+1,5+1,5)		94,355			
	VV		Mezisoučet		94,355			
	VV		severní fasáda					
	VV		11,2*5,4		60,480			
	VV		8,4*(0,85+0,85)		14,280			
	VV		5*(1,5+4+0,2+1,2+7,8+1,7)		82,000			
	VV		7,8*(6+1,5)		58,500			
	VV		Mezisoučet		215,260			
	VV		východní fasáda					
	VV		7*(12,4+1,2*2+1,5*2)		124,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		124,600			
	VV		jižní fasáda					
	VV		9*(5,4+0,5)				53,100	
	VV		5,5*11,6				63,800	
	VV		6,25*3,55				22,188	
	VV		7,9*6				47,400	
	VV		Mezisoučet				186,488	
	VV		Součet				620,703	
21	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m za každý den použití	m2	111 726,540	0,70	78 208,58	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111231					
	VV		620,703*180 'Přepočtené koeficientem množství		111 726,540			
22	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	620,703	45,00	27 931,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky do 10 m demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111831					
23	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	620,703	10,00	6 207,03	CS ÚRS 2025 01
	PP		Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944611111					
24	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za každý den použití	m2	111 726,540	0,10	11 172,65	CS ÚRS 2025 01
	PP		Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944611211					
	VV		620,703*180 'Přepočtené koeficientem množství		111 726,540			
25	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	620,703	5,00	3 103,52	CS ÚRS 2025 01
	PP		Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944611811					
26	K	944711111	Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	80,900	2,00	161,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky do 1,5 m montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711111					
	VV		po obvodě lešení					
	VV		24,2*2+12,4*2+0,5+1,2+1,5*2*2		80,900			
	VV		Mezisoučet		80,900			
	VV		Součet		80,900			
27	K	944711211	Příplatek k záchytné stříšce š přes do 1,5 m za každý den použití	m	14 562,000	0,50	7 281,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky do 1,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711211					
	VV		80,9*180 'Přepočtené koeficientem množství		14 562,000			
28	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky š přes do 1,5 m	m	80,900	1,00	80,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky do 1,5 m demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711811					
29	K	952902601	Čištění budov vysátí prachu z trámů	m2	797,144	45,00	35 871,48	CS ÚRS 2025 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z trámů, nosníků apod.					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/952902601					
	VV		plocha stávajících přístupných tesařských konstrukcí					
	VV		(281,56+3,38*2)*1,49448*1,85		797,144			
	VV		Mezisoučet		797,144			
	VV		Součet		797,144			
30	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	203,040	45,00	9 136,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/952902611					
	VV		půda					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		203,04				203,040	
	VV		Mezisoučet				203,040	
	VV		Součet				203,040	
31	K	953312113	Vložky do svislých dilatačních spár z fasádních polystyrénových desek tl. přes 20 do 30 mm	m2	1,840	1 000,00	1 840,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek fasádních včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdívu přes 20 do 30 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/953312113					
	VV		viz. schodiště severního zádveří					
	VV		0,4*(4+0,6)		1,840			
	VV		Mezisoučet				1,840	
	VV		Součet				1,840	
32	K	963012510	Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm	m3	0,243	10 000,00	2 430,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, š. do 300 mm tl. do 140 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/963012510					
	VV		viz. schodiště severního zádveří					
	VV		2,08*1,3*0,09		0,243			
	VV		Mezisoučet				0,243	
	VV		Součet				0,243	
33	K	963023612	Vybourání schodišťových stupňů ze zdi kamenné oboustranně	m	8,400	1 100,00	9 240,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání schodišťových stupňů obýlých, rovných nebo kosých ze zdi kamenné oboustranně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/963023612					
	VV		viz. schodiště severního zádveří					
	VV		1,2*7		8,400			
	VV		Mezisoučet				8,400	
	VV		Součet				8,400	
34	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,270	10 000,00	2 700,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965042131					
	VV		viz. schodiště severního zádveří					
	VV		2,08*1,3*0,1		0,270			
	VV		Mezisoučet				0,270	
	VV		Součet				0,270	
35	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	2,704	10 000,00	27 040,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 30 mm, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965081333					
	VV		viz. schodiště severního zádveří					
	VV		2,08*1,3		2,704			
	VV		Mezisoučet				2,704	
	VV		Součet				2,704	
36	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křídla pl do 1 m2	m2	3,677	2 650,00	9 744,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/968062244					
	VV		viz. tabulka repasovaných oken - prvek OR05					
	VV		0,645*0,95*6		3,677			
	VV		Mezisoučet				3,677	
	VV		Součet				3,677	
37	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídla pl do 2 m2	m2	1,263	2 500,00	3 157,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/968062375					
	VV		viz. tabulka repasovaných oken - prvek OR02					
	VV		0,865*1,46*1		1,263			
	VV		Mezisoučet				1,263	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1,263			
38	K	985221021	Postupné rozebírání cihelného zdiva pro další použití do 1 m3	m3	0,250	12 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Postupné rozebírání zdiva pro další použití cihelného, objemu do 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985221021					
	VV		předpoklad výměn a rozebírání cih. stříšky 0,25m3					
	VV		0,25		0,250			
	VV		Mezisoučet		0,250			
	VV		Součet		0,250			
39	K	985221101	Doplnění zdiva cihlami do aktivované malty	m3	0,250	16 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Doplnění zdiva ručně do aktivované malty cihlami					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985221101					
40	M	59623003	cihla lícová plná český formát 290x140x65mm	kus	80,063	66,00	5 284,16	CS ÚRS 2025 01
	PP		cihla lícová plná český formát 290x140x65mm					
	VV		0,25*320,25 'Přepočtené koeficientem množství		80,063			
41	K	985223321	Přezdívaní kamenného zdiva do vápenné nebo vápenocementové malty objemu přes 1 do 3 m3	m3	0,317	11 000,00	3 487,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přezdívaní zdiva do vápenné nebo vápenocementové malty kamenného, objemu přes 1 do 3 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985223321					
	VV		viz. schodiště severního zádveří					
	VV		0,3*0,3*0,4*(4*2+0,8)		0,317			
	VV		Mezisoučet		0,317			
	VV		Součet		0,317			
42	M	58380762	kámen lomový pro zdivo kyklopské tl 20cm	m2	2,080	12 500,00	26 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kámen lomový pro zdivo kyklopské tl 20cm					
	VV		0,317*6,56 'Přepočtené koeficientem množství		2,080			
43	K	985223911	Příplatek k přezdívaní zdiva za práci ve stíněném prostoru	m3	0,317	10 000,00	3 170,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přezdívaní zdiva Příplatek k cenám za práci ve stíněném prostoru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985223911					
44	K	985233121	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl přes 6 do 12 m/m2	m2	87,627	260,00	22 783,02	CS ÚRS 2025 01
	PP		Úprava spár po spárování zdiva kamenného nebo cihelného délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m uhlazením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985233121					
	VV		87,627		87,627			
45	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	620,703	13,00	8 069,14	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/993111111					
	VV		620,703		620,703			
46	K	993111119	Příplatek k ceně dovozu a odvozu lešení řadového ZKD 10 km přes 10 km	m2	4 344,921	3,00	13 034,76	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/993111119					
	VV		620,703*7 'Přepočtené koeficientem množství		4 344,921			
	D	997	Doprava sutí a vybouraných hmot				69 496,56	
47	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m	t	14,377	3 400,00	48 881,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013113					
48	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,377	680,00	9 776,36	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
49	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	416,933	9,00	3 752,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509 14,377*29 'Přepočtené koeficientem množství		416,933			
50	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	14,172	500,00	7 086,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013631					
	D	998	Přesun hmot				7 957,50	
51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	5,305	1 500,00	7 957,50	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998011002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 373 838,22	
	D	762	Konstrukce tesařské				26 832,00	
52	K	762527812	Demontáž podlah k dalšímu použití bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	3,960	2 800,00	11 088,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Demontáž podlah k dalšímu použití bez polštářů z prken nebo fošen tl. přes 32 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762527812 VV balkon VV 1,2*3,3 VV Mezisoučet VV Součet		3,960 3,960 3,960			
53	K	762-DB-001	Nová podlaha balkonu z dubových prken	m2	3,960	3 900,00	15 444,00	
			PP Nová podlaha balkonu z dubových prken <i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Nová podlaha balkonu z dubových prken. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i>					
			VV balkon VV 1,2*3,3 VV Mezisoučet VV Součet		3,960 3,960 3,960			
54	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	60,00	300,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998762202					
	D	764	Konstrukce klempířské				137 721,25	
55	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	56,120	170,00	9 540,40	CS ÚRS 2025 01
			PP Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764002801 <i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: demontáž štítového oplechování, které je přichyceno k ozdobným prvkům štítů</i>					
			VV štíty jižní fasády VV 5,7*2*2 VV štít východní fasády VV 5,5*2 VV štíty severní fasády		22,800 11,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		5,72*2		11,440			
	VV		5,44*2		10,880			
	VV		Mezisoučet		56,120			
	VV		Součet		56,120			
56	K	764004803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	48,700	170,00	8 279,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního k dalšímu použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764004803					
	VV		viz. půdorys krovu a střechy					
	VV		9,9+3*2		15,900			
	VV		9,6*2		19,200			
	VV		1,7+3,3		5,000			
	VV		1*2		2,000			
	VV		3,3*2		6,600			
	VV		Mezisoučet		48,700			
	VV		Součet		48,700			
57	K	764004843	Demontáž háku k dalšímu použití	kus	52,000	160,00	8 320,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí háku k dalšímu použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764004843					
58	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	41,600	160,00	6 656,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764004863					
	VV		viz. půdorys krovu a střechy					
	VV		jižní a západní stěna					
	VV		7,4+5,5*2		18,400			
	VV		severní a východní stěna					
	VV		5,5*2+4,5+7,7		23,200			
	VV		Mezisoučet		41,600			
	VV		Součet		41,600			
59	K	764004873	Demontáž objímky svodu k dalšímu použití	kus	13,000	90,00	1 170,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí objímek svodu včetně upevňovacích prostředků (trnů, hmoždinek apod.) k dalšímu použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764004873					
60	K	764232404	Oplechování štítu závětrnou lištou z Cu plechu rš 330 mm	m	56,120	550,00	30 866,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování střešních prvků z měděného plechu štítu závětrnou lištou rš 330 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764232404					
	P		<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: štitové oplechování, které je přichyceno k ozdobným prvkům štítů</i>					
61	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	48,700	220,00	10 714,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového žlabu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764501103					
	VV		viz. půdorys krovu a střechy					
	VV		9,9+3*2		15,900			
	VV		9,6*2		19,200			
	VV		1,7+3,3		5,000			
	VV		1*2		2,000			
	VV		3,3*2		6,600			
	VV		Mezisoučet		48,700			
	VV		Součet		48,700			
62	M	55344191	žlab půlkruhový podokapní Cu 330mm	m	5,357	850,00	4 553,45	CS ÚRS 2025 01
	PP		žlab půlkruhový podokapní Cu 330mm					
	VV		48,7*0,11 *Přepočtené koeficientem množství		5,357			
63	K	764501104	Montáž čela pro podokapní půlkulatý žlab	kus	12,000	160,00	1 920,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového čela					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764501104					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	M	55344550	čelo půlkulatého žlabu Cu 330mm	kus	12,000	250,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		čelo půlkulatého žlabu Cu 330mm					
65	K	764501105	Montáž háku pro podokapní půlkulatý žlab	kus	52,000	49,00	2 548,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového háku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764501105					
66	K	764501rp01	Údržba nátěr háků okapových žlabů	ks	41,000	180,00	7 380,00	
	PP		Údržba nátěr háků okapových žlabů					
	P		<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Antikorozním nátěrem budou natřeny háky žlabů (odstín červená). Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suťi, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i>					
67	M	55349854	háček žlabový povrchová úprava Cu 330mm	kus	11,000	250,00	2 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		háček žlabový povrchová úprava Cu 330mm					
68	K	764501106	Montáž hrdla pro podokapní půlkulatý žlab	kus	8,000	150,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového hrdla					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764501106					
69	K	764501107	Montáž rohu nebo koutu pro podokapní půlkulatý žlab	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového rohu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764501107					
70	M	55344528	roh žlabový lisovaný vnější 90° Cu pro půlkulatý žlab 330mm	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		roh žlabový lisovaný vnější 90° Cu pro půlkulatý žlab 330mm					
71	K	764501108	Montáž kotlíku oválného (trychtýřového) pro podokapní žlab	kus	8,000	150,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového kotlíku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764501108					
72	M	55344263	kotlík oválný Cu 330/100mm	kus	8,000	850,00	6 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kotlík oválný Cu 330/100mm					
73	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	41,600	150,00	6 240,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru svodu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764508131					
	VV		viz. půdorys krovy a střechy					
	VV		jižní a západní stěna					
	VV		7,4+5,5*2		18,400			
	VV		severní a východní stěna					
	VV		5,5*2+4,5+7,7		23,200			
	VV		Mezisoučet		41,600			
	VV		Součet		41,600			
74	M	55344211	svod kruhový Cu 120mm	m	4,576	650,00	2 974,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		svod kruhový Cu 120mm					
	VV		41,6*0,11 'Přepočtené koeficientem množství		4,576			
75	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	13,000	150,00	1 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru objímek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764508132					
76	M	55344334	objímka svodu Cu 120mm trn 200mm	kus	13,000	150,00	1 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		objímka svodu Cu 120mm trn 200mm					
77	K	764508rp01	Údržba nátěr objímek okapových svodů	ks	29,000	150,00	4 350,00	
	PP		Údržba nátěr objímek okapových svodů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Antikorozním nátěrem budou natřeny objímky okapových svodů (odstín červená). Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i>					
78	K	764508134	Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu	kus	8,000	150,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru kolien horních dvojíých					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764508134					
79	M	RMAT0003	koleno svodové kruhové horní Cu		8,000	500,00	4 000,00	
	PP		koleno svodové kruhové horní Cu					
80	K	764508136	Montáž odskoku kruhového svodu	kus	8,000	150,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru odskoků					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764508136					
81	M	RMAT0004	odskok kruhového svodu Cu		8,000	500,00	4 000,00	
	PP		odskok kruhového svodu Cu					
82	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,176	10 000,00	1 760,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998764102					
D	765		Krytina skládaná				222 877,43	
83	K	765121014	Montáž krytiny betonové sklonu do 30° na sucho přes 8 do 10 ks/m2	m2	84,180	150,00	12 627,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny betonové sklonu do 30° drážkové na sucho, počet kusů přes 8 do 10 ks/m2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121014					
84	K	765121203	Montáž krytiny betonové okapní větrací mřížka univerzální	m	15,000	150,00	2 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny betonové okapové hrany s větrací mřížkou univerzální					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121203					
	VV		pro výměnu štítového oplechování pás cca 1,5m					
	VV		štít jižní fasády					
	VV		2*2*1,5		6,000			
	VV		štít východní fasády					
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		štít severní fasády					
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		Mezisoučet		15,000			
	VV		Součet		15,000			
85	M	59244119	mřížka ochranná větrací v 67 mm	m	15,450	150,00	2 317,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		mřížka ochranná větrací v 67 mm					
	VV		15*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		15,450			
86	K	765121251	Montáž krytiny betonové hřeben na sucho s větracím pásem	m	43,300	120,00	5 196,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny betonové hřebene na sucho vkládaným větracím pásem					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121251					
87	M	59244003	pás vrapovaný z netkané textilie větrací hřebene a nároží š 260-320mm	m	44,599	350,00	15 609,65	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás vrapovaný z netkané textilie větrací hřebene a nároží š 260-320mm					
	VV		43,3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		44,599			
88	M	59244215	hřebenáč krytina betonová barevná s povrchovou úpravou	kus	43,300	450,00	19 485,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		hřebenáč krytina betonová barevná s povrchovou úpravou					
89	M	59244215rp01	Příplatek k položce hřebenáč krytina betonová barevná s povrchovou úpravou	kus	43,300	200,00	8 660,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Příplatek k položce hřebenáč krytina betonová barevná s povrchovou úpravou za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy					
P			<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Použít shodnou krytinu použitelnou pro stávající střechu. Odsouhlasit na vzorcích. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suťi, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i>					
90	M	59244023	příchytka betonové drážkové tašky	kus	501,221	10,00	5 012,21	CS ÚRS 2025 01
PP			příchytka betonové drážkové tašky					
91	K	765121504	Příplatek k montáži krytiny betonové za připevňovací prostředky za sklon přes 40° do 50°	m2	84,180	20,00	1 683,60	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž krytiny betonové Příplatek k cenám včetně připevňovacích prostředků za sklon přes 40 do 50°					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121504					
92	K	765121802	Demontáž krytiny betonové sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m2	84,180	20,00	1 683,60	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž krytiny betonové na sucho, sklonu do 30° k dalšímu použití					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121802					
VV			pro výměnu štítového oplechování pás cca 1,5m					
VV			štít jižní fasády		34,200			
VV			5,7*2*2*1,5					
VV			štít východní fasády		16,500			
VV			5,5*2*1,5					
VV			štít severní fasády		17,160			
VV			5,72*2*1,5					
VV			5,44*2*1,5		16,320			
VV			Mezisoučet		84,180			
VV			Součet		84,180			
93	K	765121822	Příplatek k demontáži krytiny betonové k dalšímu použití za sklon přes 30°	m2	84,180	20,00	1 683,60	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž krytiny betonové Příplatek k cenám za sklon přes 30° k dalšímu použití					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121822					
94	K	765121882	Demontáž hřebenů a nároží krytiny betonové sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití	m	43,300	30,00	1 299,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž krytiny betonové hřebenů a nároží, sklonu do 30° z hřebenáčů na sucho k dalšímu použití					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121882					
VV			Délka hřebene viz. půdorys krovu a střechy					
VV			9,9+14,6+13,9+4,9		43,300			
VV			Mezisoučet		43,300			
VV			Součet		43,300			
95	K	765121892	Příplatek k demontáži hřebenů a nároží krytiny betonové k dalšímu použití za sklon přes 30°	m	43,300	45,00	1 948,50	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž krytiny betonové Příplatek k cenám za sklon přes 30° k dalšímu použití					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121892					
96	K	765121913	Vyspravení krytiny betonové na sucho přes 8 ks/m2 přes 5 do 10 % opravované plochy	m2	430,888	52,00	22 406,18	CS ÚRS 2025 01
PP			Vyspravení krytiny betonové na sucho sklonu do 30°, počet tašek přes 8 ks/m2, v rozsahu opravované plochy přes 5 do 10%					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121913					
VV			Plocha střešního pláště (půdorys x koef skl. 48st.)					
VV			(281,56+3,38*2)*1,49448		430,888			
VV			Mezisoučet		430,888			
VV			Součet		430,888			
97	M	59244200	taška betonová základní barevná s povrchovou úpravou	kus	501,221	42,00	21 051,28	CS ÚRS 2025 01
PP			taška betonová základní barevná s povrchovou úpravou					
VV			opravy					
VV			332,861		332,861			
VV			přeložení u štítů předpoklad 20% doplnění					
VV			84,18*0,2*10		168,360			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet				501,221	
	VV		Součet				501,221	
98	M	59244200rp01	Příplatek k položce taška betonová základní barevná s povrchovou úpravou	kus	501,221	30,00	15 036,63	
	PP		Příplatek k položce taška betonová základní barevná s povrchovou úpravou za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy					
	P		<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Použit shodnou krytinu použitelnou pro stávající střechu. Odsouhlasit na vzorcích. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i>					
	VV		648,829773462783*0,7725 'Přepočtené koeficientem množství				501,221	
99	K	765121981	Příplatek k vyspravení krytiny betonové za sklon přes 30°	m2	430,888	18,00	7 755,98	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyspravení krytiny betonové Příplatek k cenám za sklon přes 30°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765121981					
100	K	765122901	Čištění krytiny betonové kladené na sucho	m2	430,888	92,00	39 641,70	CS ÚRS 2025 01
	PP		Čištění krytiny betonové, kladené na sucho					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765122901					
	VV		Plocha střešního pláště (púdorys x koef skl. 48st.)					
	VV		(281,56+3,38*2)*1,49448		430,888			
	VV		Mezisoučet		430,888			
	VV		Součet		430,888			
101	K	765123rp01	Oprava lokálních trhlin a netěsností střešní folie	ks	20,000	620,00	12 400,00	
	PP		Oprava lokálních trhlin a netěsností střešní folie					
	P		<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Po vyčištění (vyluxování) půdy a trámů od prachu budou opraveny lokální trhliny a netěsnosti folie páskou a záplatováním daného výrobce folii. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i>					
	VV		předpoklad 20ks					
	VV		20		20,000			
	VV		Mezisoučet		20,000			
	VV		Součet		20,000			
102	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,513	10 000,00	25 130,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní na objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998765102					
	D	766	Konstrukce truhlářské				2 377 447,50	
103	K	766211611	Montáž madel schodišťových stěnových dřevěných průběžných šířky do 150 mm	m	2,200	3 250,00	7 150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž schodišťových madel kotvených do stěny dřevěných průběžných, šířky do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766211611					
	VV		viz. schodiště severního zádveří					
	VV		2,2		2,200			
	VV		Mezisoučet		2,200			
	VV		Součet		2,200			
104	M	05217100	madlo bukové D 42mm	m	2,420	6 500,00	15 730,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		madlo bukové D 42mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		2,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,420			
105	M	052171rp01	Příplatek k položce madlo bukové D 42mm	m	2,420	800,00	1 936,00	
	PP		Příplatek k položce madlo bukové D 42mm za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> Nové dřevěné madlo bukové průměr 52mm, délka 2200mm, odstín sv.šedá lazura kotvena do dřev. stěny oc. úchyty. Kompletní dodávka dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Dodávka je včetně přesunu hmot, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
	VV		2,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,420			
106	K	766621201	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do dřevěné konstrukce	m2	3,677	2 000,00	7 354,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do dřevěné konstrukce, výšky do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766621201					
	VV		viz. tabulka nových oken - prvek ON03					
	VV		0,645*0,95*6		3,677			
	VV		Mezisoučet		3,677			
	VV		Součet		3,677			
107	M	61110009	okno dřevěné otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2	m2	3,677	18 000,00	66 186,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		okno dřevěné otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2					
108	M	61110009rp01	příplatek k položce okno dřevěné otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2	m2	3,677	500,00	1 838,50	
	PP		příplatek k položce okno dřevěné otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2 za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> nové okno tepelně izolační ON03 masivní dřevěný rám okenní křídlo s jednou vodorovnou příčlí, dvoutabulkové otevíravé vyklápěcí dovnitř lepený profil 78/78 izolační trojsklo čiré kování: celooobvodové kování okenní klíka kov, odstín mosaz provedení: měkké dřevo pod krycí nástřik odstín dle barevného řešení Kompletní dodávka dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Dodávka je včetně přesunu hmot, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb</p>					
109	K	766621601	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 jednoduchých pevných do dřevěné konstrukce	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu jednoduchých pevných do dřevěné konstrukce					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766621601					
	VV		viz. tabulka nových oken - prvek ON02					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
110	M	61110001	okno dřevěné s fixním zasklením trojsklo do plochy 1m2	m2	1,263	8 000,00	10 104,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		okno dřevěné s fixním zasklením trojsklo do plochy 1m2					
	VV		viz. tabulka nových oken - prvek ON02					
	VV		0,865*1,46*1		1,263			
	VV		Mezisoučet		1,263			
	VV		Součet		1,263			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
111	K	766622861	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2	ks	7,000	350,00	2 450,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž okenních konstrukcí k opětovnému použití vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních, plochy otvoru do 1,5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766622861					
	VV		viz. tabulka repasovaných oken - prvek OR02					
	VV		1		1,000			
	VV		viz. tabulka repasovaných oken - prvek OR05					
	VV		6		6,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			
	VV		Součet		7,000			
112	K	DR01	Prvek DR01 dle tabulky repasovaných dveří - stávající dveře, rozměr 1700/1650mm	ks	1,000	65 000,00	65 000,00	
	PP		Prvek DR01 dle tabulky repasovaných dveří - stávající dveře, rozměr 1700/1650mm					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>stávající dveře</i> <i>dvoukřídlové, otvíravé dovnitř</i> <i>masivní dřevěné s bohatou profilací</i> <i>zároveň dřevěná masivní, obložková</i> <i>kování: dveřní panty ocel, pod krycím nátěrem</i> <i>horní dolní zástrčky na křídle, ocel</i> <i>klika na štítku, kovaná, štítek nepůvodní AL</i> <i>zámek vložkový</i> <i>provedení: měkké dřevo pod krycím nátěrem, z vnější strany dva odstíny(hnědá/bílá)</i> <i>z interiéru světle hnědá</i> <i>stav: povrchová úprava poškozená vlivem povětrnostních podmínek</i> <i>nevhodné zástrčky a štítky pod klikou</i> <i>návrh: celková repase+ doplnění kování(nová kovaná klika, nové kované zástrčky)</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suťi, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
113	K	DR02	Prvek DR02 dle tabulky repasovaných dveří - stávající dveře, rozměr 2600/2350mm	ks	1,000	55 000,00	55 000,00	
	PP		Prvek DR02 dle tabulky repasovaných dveří - stávající dveře, rozměr 2600/2350mm					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>stávající dveře</i> <i>jednokřídlové, otvíravé dovnitř</i> <i>masivní dřevěné kazetové s profilací</i> <i>zároveň dřevěná masivní, obložková</i> <i>kování: dveřní panty ocel, pod krycím nátěrem</i> <i>klika na štítku, nepůvodní AL/ plast</i> <i>zámek vložkový</i> <i>provedení: měkké dřevo pod krycím nátěrem, z vnější strany dva odstíny(hnědá/bílá)</i> <i>z interiéru světle hnědá, béžová</i> <i>stav: povrchová úprava poškozená vlivem povětrnostních podmínek</i> <i>nepůvodní klika se štítkem</i> <i>návrh: celková repase+ doplnění kování(nová kovaná klika)</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suťi, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
114	K	DRbalk01	Repase balkonových dveří, rozměr cca 1400/2350mm	ks	1,000	68 000,00	68 000,00	
	PP		Repase balkonových dveří, rozměr cca 1400/2350mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>stávající dveře</i> <i>návrh: celková repase včetně kování</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
115	K	OR01	Prvek OR01 dle tabulky repasovaných oken - DEMONTÁŽ stávajícího krytu sklepního otvoru, rozměr sv.520/420mm	ks	3,000	12 000,00	36 000,00	
	PP		Prvek OR01 dle tabulky repasovaných oken - DEMONTÁŽ stávajícího krytu sklepního otvoru, rozměr sv.520/420mm					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>stávající kryt sklepního otvoru</i> <i>sklepní otvor</i> <i>upevněné pletivo bez rámu</i> <i>dřevěná výplň volně vložená do otvoru</i> <i>stav: pletivo bez rámu pokroucené, nekvalitně upevněné</i> <i>dřevěná výplň- dvě vodorovné latě, čtrnáct svislých latí šroubovavých do vodorovných</i> <i>volně vložená, neupevněná, dřevo poškozené, pokroucené, vlivem</i> <i>vlhkostí, bez povrchové úpravy</i> <i>návrh: stávající konstrukci odstranit nahrazeno novým prvkem ON/01</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
116	K	OR03	Prvek OR03 dle tabulky repasovaných oken - stávající okno, rozměr sv. ve špaletě 650/2300mm	ks	7,000	8 000,00	56 000,00	
	PP		Prvek OR03 dle tabulky repasovaných oken - stávající okno, rozměr sv. ve špaletě 650/2300mm					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>stávající okno</i> <i>špaletové, otvíravé ven a dovnitř s nadsvětlikem</i> <i>nadsvětlík jednokřídlový,otvíravý</i> <i>okenní křídlo s jednou vodorovnou příčlí, dvoutabulkové</i> <i>kování: okenní panty ocel pod nástřik</i> <i>okenní klíčka mosaz, jazýčkový uzávěr</i> <i>okenní hák s okem ve špaletě</i> <i>provedení: měkké dřevo pod nátěr, vnější křídla a špaleta krycí nátěr odstín bílá</i> <i>vnitřní křídla lazurní nátěr odstín zlatavě hnědá(není součástí projektu)</i> <i>stav: poškozená povrchová úprava vlivem povětrnostních podmínek</i> <i>návrh: projekt řeší vnější křídla včetně okenní špalety a kování</i> <i>celková repase dotčených částí</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
117	K	OR04	Prvek OR04 dle tabulky repasovaných oken - stávající okno, rozměr sv. 650/1600mm	ks	26,000	3 500,00	91 000,00	
	PP		Prvek OR04 dle tabulky repasovaných oken - stávající okno, rozměr sv. 650/1600mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>stávající okno</i> <i>špaletové, otevíravé ven a dovnitř</i> <i>okenní křídlo s jednou vodorovnou příčí, dvoutabulkové</i> <i>kování: okenní panty ocel pod nástřik</i> <i>okenní klíčka mosaz, jazýčkový uzávěr</i> <i>okenní hák s okem ve špaletě</i></p> <p><i>provedení: měkké dřevo pod nátěr, vnější křídla a špaleta krycí nátěr odstín bílá</i> <i>vnitřní křídla lazurní nátěr odstín zlatavě hnědá(nerí součástí projektu)</i> <i>stav: poškozená povrchová úprava vlivem povětrnostních podmínek</i> <i>návrh: projekt řeší vnější křídla včetně okenní špalety a kování</i> <i>celková repase dotčených částí</i></p> <p><i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
118	K	TP/1	Technologický postup TP/1 - stěny vnějšího pláště, srubové trámové konstrukce	m2	154,710	1 900,00	293 949,00	
	PP		Technologický postup TP/1 - stěny vnějšího pláště, srubové trámové konstrukce					
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>Vytipovaná místa destrovaného dřeva budou pravidelně vyříznuta a na připravený hladký povrch bude dodostálým lepidlem do exteriéru</i> <i>vlepena plomba (husté borovicové dřevo, třída S.10 (C24) dle ČSN 732824-1. Viditelná plocha dřeva bude přizpůsobena vzhledem okolí.</i> <i>Případné spáry mezi trámy budou vyplněny kónický zhotobovanými spány.</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
	VV		cca 15 opláštění k výměně					
	VV		1031,398*0,15		154,710			
	VV		Mezisoučet		154,710			
	VV		Součet		154,710			
119	K	TP/2-01	Technologický postup TP/2 - Dekorativní dřevěné prvky - kuželka	ks	8,000	6 000,00	48 000,00	
	PP		Technologický postup TP/2 - Dekorativní dřevěné prvky - kuželka					
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>TP/2 Dekorativní dřevěné prvky</i> <i>Kopie dekorativních prvků k náhradě poškozených budou zhotoveny z hustého modřínového dřeva S.10 (C24) dle ČSN 490600-1. Tvary</i> <i>budou vyřezány podle vzoru buď ručně nebo pomocí obráběcích CNC strojů. Hotové díly se označí a ve vakuové komoře se tlakově napustí</i> <i>prostředky Wolmanit CX. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. Před instalací se opatří lazurní barevnou úpravou. Kotvení bude</i> <i>truhlářské pomocí pera a drážky, zajištěné nerez vruty.</i> <i>Dekorativní prvky musí být podrobně zdokumentovány a šetrně sejmuty s indexací pomocí kovového štítku určujícím pozici, křídlo objektu,</i> <i>průčelí.</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
	VV		západní a jižní fasáda					
	VV		5		5,000			
	VV		východní a severní fasáda					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		Součet		8,000			
120	K	TP/2-02	Technologický postup TP/2 - Dekorativní dřevěné prvky - výměna části, nebo celého krycího prkna s profilovanou lištou	m	93,750	2 200,00	206 250,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Technologický postup TP/2 - Dekorativní dřevěné prvky - výměna části, nebo celého krycího prkna s profilovanou lištou					
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> TP/2 Dekorativní dřevěné prvky Kopie dekorativních prvků k náhradě poškozených budou zhotoveny z hustého modřínového dřeva S. 10 (C24) dle ČSN 490600-1. Tvary budou vyřezány podle vzoru buď ručně nebo pomocí obráběcích CNC strojů. Hotové díly se označí a ve vakuové komoře se tlakově napustí prostředky Wolmanit CX. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. Před instalací se opatří lazurní barevnou úpravou. Kotvení bude truhlářské pomocí pera a drážky, zajištěné nerez vruty. Dekorativní prvky musí být podrobně zdokumentovány a šetrně sejmuty s indexací pomocí kovového štítku určujícím pozici, křídlo objektu, průčelí. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
P								
VV			západní fasáda					
VV			6,8*3+4,6			25,000		
VV			jižní fasáda					
VV			6,8*2			13,600		
VV			2,85*3			8,550		
VV			východní fasáda					
VV			4,3*4			17,200		
VV			6,8			6,800		
VV			severní fasáda					
VV			3*3			9,000		
VV			6,8*2			13,600		
VV			Mezisoučet			93,750		
VV			Součet			93,750		
121	K	TP/2-03	Technologický postup TP/2 - Dekorativní dřevěné prvky - profilovaná konzola	ks	3,000	48 000,00	144 000,00	
PP			Technologický postup TP/2 - Dekorativní dřevěné prvky - profilovaná konzola					
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> TP/2 Dekorativní dřevěné prvky Kopie dekorativních prvků k náhradě poškozených budou zhotoveny z hustého modřínového dřeva S. 10 (C24) dle ČSN 490600-1. Tvary budou vyřezány podle vzoru buď ručně nebo pomocí obráběcích CNC strojů. Hotové díly se označí a ve vakuové komoře se tlakově napustí prostředky Wolmanit CX. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. Před instalací se opatří lazurní barevnou úpravou. Kotvení bude truhlářské pomocí pera a drážky, zajištěné nerez vruty. Dekorativní prvky musí být podrobně zdokumentovány a šetrně sejmuty s indexací pomocí kovového štítku určujícím pozici, křídlo objektu, průčelí. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
P								
VV			západní fasáda					
VV			1			1,000		
VV			jižní fasáda					
VV			2			2,000		
VV			Mezisoučet			3,000		
VV			Součet			3,000		
122	K	TP/2-04	Technologický postup TP/2 - Dekorativní dřevěné prvky - treláž, výplně, zábradlí, desky různé	m2	65,000	18 300,00	1 189 500,00	
PP			Technologický postup TP/2 - Dekorativní dřevěné prvky - treláž, výplně, desky různé					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: TP/2 Dekoratívni dřevěné prvky Kopie dekorativních prvků k náhradě poškozených budou zhotoveny z hustého modřínového dřeva S.10 (C24) dle ČSN 490600-1. Tvary budou vyřezány podle vzoru buď ručně nebo pomocí obráběcích CNC strojů. Hotové díly se označí a ve vakuové komoře se tlakové napuštění prostředky Wolmanit CX. Zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. Před instalací se opatří lazurní barevnou úpravou. Kotvení bude truhlářské pomocí pera a drážky, zajištěné nerez vruty. Dekoratívni prvky musí být podrobně zdokumentovány a šetrně sejmuty s indexací pomocí kovového štítku určujícím pozici, křídlo objektu, průčelí. Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
	VV		cca 65m2					
	VV		65		65,000			
	VV		Mezisoučet		65,000			
	VV		Součet		65,000			
123	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	2 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998766202					
	D	767	Konstrukce zámečnické				62 618,50	
124	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	7,800	160,00	1 248,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767531121					
	VV		nový zámečnický prvek ZN02					
	VV		1,2*2+0,9*2		4,200			
	VV		nový zámečnický prvek ZN02					
	VV		1,2*2+0,6*2		3,600			
	VV		Mezisoučet		7,800			
	VV		Součet		7,800			
125	M	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI	m	8,580	400,00	3 432,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI					
	VV		7,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		8,580			
126	K	767531212	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón plochy přes 0,5 do 1 m2	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových plochy přes 0,5 do 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767531212					
	VV		nový zámečnický prvek ZN03					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
127	M	RMAT0002	čistící rohož ocelový rošt - prvek ZN03 dle tabulky nových zámečnických prvků, rozměr 1200/600 tl.25	m2	0,720	8 000,00	5 760,00	
	PP		čistící rohož ocelový rošt - prvek ZN03 dle tabulky nových zámečnických prvků, rozměr 1200/600 tl.25					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>čistící rohož ocelový rošt</i> <i>typová vč. rámu</i> <i>rohož venkovní včetně obvodového rámu k zapuštění - osazeno na beton. podklad</i> <i>žárově zinkovaná</i> <i>oka roštu 42/9mm</i> <i>rám pro zabetonování t L profilu 25/25/4</i> <i>Kompletní dodávka dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Dodávka je včetněpřesunu hmot, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb</i></p>					
128	K	767531213	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón plochy přes 1 do 1,5 m2	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových plochy přes 1 do 1,5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767531213					
	VV		nový zámečnický prvek ZN02					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet			1,000		
	VV		Součet			1,000		
129	M	69752002	rohož vstupní provedení hliník extra 27 mm	m2	1,188	1 500,00	1 782,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		rohož vstupní provedení hliník extra 27 mm					
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>čistící rohož v nerez rámu</i> <i>atyp., zapuštěná</i> <i>vnitřní čistící rohož střídavých materiálů</i> <i>z gumových profilů a textilních sacích pásků, výška 22mm</i> <i>osazeno do nerezové vany. rám z profilu L 25x25x3mm</i> <i>nerezovou vanu uložit - zapustit do připravené niky</i> <i>líc rozože je v líci s pochozím povrchem podesty</i></p>					
	P							
	VV		nový zámečnický prvek ZN02					
	VV		1,2*0,9*1			1,080		
	VV		Mezisoučet			1,080		
	VV		Součet			1,080		
	VV		1,08*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			1,188		
130	K	767531233	Osazení záchytné vany pod vstupní rohož čistících zón plochy přes 1 do 1,5 m2	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení záchytné vany plochy přes 1 do 1,5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767531233					
	VV		nový zámečnický prvek ZN02					
	VV		1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
	VV		Součet			1,000		
131	M	69752165	vana záchytná čistících zón z nerezového plechu včetně rámu přes 1,0 do 1,5m2	m2	1,296	1 500,00	1 944,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vana záchytná čistících zón z nerezového plechu včetně rámu přes 1,0 do 1,5m2					
	VV		nový zámečnický prvek ZN02					
	VV		1,2*0,9*1,2			1,296		
	VV		Mezisoučet			1,296		
	VV		Součet			1,296		
132	K	767610121	Montáž oken kovových jednoduchých otevíracích do panelů nebo ocelové konstrukce pl do 0,6 m2	m2	0,655	1 500,00	982,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu otevíracích do celostěnových panelů nebo ocelové konstrukce, plochy do 0,6 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767610121					
	VV		viz. tabulka nová okna - prvek ON01					
	VV		0,52*0,42*3			0,655		
	VV		Mezisoučet			0,655		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		0,655			
133	M	RMAT0001	Dodávka prvku ON01 dle tabulky oken - nové okno do sklepních prostorů, rozměr sv.520/420mm	ks	3,000	3 000,00	9 000,00	
	PP		Dodávka prvku ON01 dle tabulky oken - nové okno do sklepních prostorů, rozměr sv.520/420mm					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> nové okno do sklepních otvorů ocelový rám pevný s výplní-tahokov výklopné okenní křídlo s jednoduchým zasklením kování: okenní panty okenní klíčky ocel okenní výklopný systém ocel zasklení: sklo čiré jednoduché, zalištované provedení: ocel pod krycí nástřik odstín dle barevného řešení Kompletní dodávka dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Dodávka je včetně přesunu hmot, povrchové úpravy, dilenckých dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
134	K	ZN01	Nový zámečnický prvek ZN01 - ocelová mřížka provětrávací v rámu atyp., rozměr sv.150/150mm		6,000	2 500,00	15 000,00	
	PP		Nový zámečnický prvek ZN01 - ocelová mřížka provětrávací v rámu atyp., rozměr sv.150/150mm					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> ocelová mřížka provětrávací v rámu atyp ocelový rámeček zazdívací do otvoru rám s výplní- tahokov, s otvory pro montáž k rámu provedení: ocel pod krycí nástřik odstín tmavě šedá Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenckých dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
135	K	ZR01	Stávající zámečnický prvek ZR01 - DEMONTÁŽ stávajícího provětrávacího otvoru rozměr s.v. 150/150mm		6,000	560,00	3 360,00	
	PP		Stávající zámečnický prvek ZR01 - DEMONTÁŽ stávajícího provětrávacího otvoru rozměr s.v. 150/150mm					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> stávající provětrávací otvor ocelový rámeček s torzem pantů chybí rám s mřížkou stav: konstrukce zkorodovaná dožitá návrh: rám odstranit, nahradit novým prvkem ZN/01 Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenckých dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</p>					
136	K	ZR02	Stávající zámečnický prvek ZR02 - stávající ocelová mříž		1,000	16 000,00	16 000,00	
	PP		Stávající zámečnický prvek ZR02 - stávající ocelová mříž					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>stávající ocelová mříž</i> <i>ocelový rám s tyčovou výplní</i> <i>stav: konstrukce zkorodovaná</i> <i>návrh: mříž vysadit, očistit, odrezit</i> <i>opatřit novým antikorozním nátěrem 1x základní, 2x vršchní syntetický - TP/6</i> <i>odstín tmavá šedá</i> <i>kování: klíka se štítkem, zámek s vložkou - výměna - nové kování</i> <i>dvě oka pro visací vložení zámečnické</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutě, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
137	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,043	20 000,00	860,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998767102					
	D	771	Podlahy z dlaždic				9 571,90	
138	K	771551113	Montáž podlah z dlaždic teracových do malty přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,704	1 100,00	2 974,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty přes 9 do 12 ks/ m2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771551113					
139	M	59247474	dlaždice teracová broušená 300x300x27mm	m2	2,974	1 250,00	3 717,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlaždice teracová broušená 300x300x27mm					
	VV		2,704*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,974			
140	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,288	10 000,00	2 880,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998771101					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				536 769,64	
141	K	783.001rp01	Výměna sněhových zachytávačů	ks	372,000	63,00	23 436,00	
	PP		Výměna sněhových zachytávačů					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>Výměna sněhových zachytávačů.</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutě, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
	VV		stáv. zachytávače					
	VV		372			372,000		
	VV		Mezisoučet			372,000		
	VV		Součet			372,000		
142	K	783201401	Ometení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	969,499	20,00	19 389,98	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru ometení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783201401					
143	K	783206801	Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí obroušením	m2	1 028,108	260,00	267 308,08	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí obroušením					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783206801					
	VV		Plocha vnějšího pláště (pdf pomocně odečet ploch + výpočty skrytých figur)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Západní fasáda					
VV			8,3*6,8		56,440			
VV			-1*0,65*1,6*8		-8,320			
VV			Mezisoučet		48,120			
VV			severní fasáda					
VV			140,29		140,290			
VV			12,06*2		24,120			
VV			1,2*3,8+0,85*3,8		7,790			
VV			1,7*4,36		7,412			
VV			-1*(0,65*2,3*4+0,65*1,6*10+0,865*1,46*2+1,6*2,3)		-22,586			
VV			3,72*4,5		16,740			
VV			1,7*4,36		7,412			
VV			Mezisoučet		181,178			
VV			východní fasáda					
VV			64,56		64,560			
VV			-1*0,65*2,3*3		-4,485			
VV			Mezisoučet		60,075			
VV			jižní fasáda					
VV			144,61		144,610			
VV			0,5*6,63+4,5*4,5		23,565			
VV			3,55*4,3		15,265			
VV			-1*(0,65*2,3*2+0,65*1,6*8+1,7*1,65+1,4*2,35)		-17,405			
VV			Mezisoučet		166,035			
VV			vikýře					
VV			cca 4m2 6ks					
VV			4*6		24,000			
VV			Mezisoučet		24,000			
VV			balkon a převislé konstrukce					
VV			3,2*(1,2*4)		15,360			
VV			0,2*4*5*4		16,000			
VV			zdobné prvky, treláže					
VV			15,78*2+18,29*2+16,67*2+27,62*2+24,36*2		205,440			
VV			Mezisoučet		236,800			
VV			podhledy cca 140m2					
VV			140		140,000			
VV			Mezisoučet		140,000			
VV			přípočet skrytých, ploch, členitost rozviny cca 20proc					
VV			0,2*859,498		171,900			
VV			Mezisoučet		171,900			
VV			Součet		1 028,108			
144	K	783206801rp01	Příplatek k položce Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí obroušením	m2	1 028,108	40,00	41 124,32	
	PP		Příplatek k položce Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí obroušením za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy					
	P		<i>Poznámka k položce: analogicky dle popisu v PD: Dřevo srubové konstrukce vnějšího pláště bude odstraněno od asfaltového nátěru, který je zkrakovatělý. Pro ochranu dřeva, aby nedošlo k jeho rozvláknění, bude barva odstraňována pomocí cidliny (škrabky). Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.). Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suťi, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i>					
	VV		1028,108		1 028,108			
145	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	969,499	60,00	58 169,94	CS ÚRS 2025 01
	PP		Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783213021					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
146	K	783213021rp01	Příplatek k položce Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	969,499	20,00	19 389,98	
	PP		Příplatek k položce Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce za obsah dle požadavků PD nad rámec obsahu položek cenové soustavy					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>TP/5 konstrukce krovu</i> <i>Ponechané řezivo - ochrana</i> <i>Ponechané řezivo celoplošně mechanicky očistit, vysát (řešeno samostatnou položkou)</i> <i>Sanovat veškeré dostupné dřevěné prvky krovu, krytina zůstává</i> <i>Sanaci provádět dle ČSN 490600-1, třída ohrožení 3</i> <i>Typové označení IP, FB, (B, P) D</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
147	K	783268111	Lazurovací dvojnásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí	m2	1 028,108	85,00	87 389,18	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný olejový					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783268111					
148	K	783268rp01	Nátěr opláštění a trámů tvrdým voskovým lakem	m2	1 028,108	20,00	20 562,16	
	PP		Nátěr opláštění a trámů tvrdým voskovým lakem					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>Nátěr tvrdým voskovým lakem viz technologické postupy.</i> <i>Povrch trámů bude sanován dvojnásobným napouštěním renovačního ochranného nátěru a po vyschnutí bude opatřen tvrdým voskovým lakem viz technologické postupy. Návrh řeší barevnost dekorativních prvků ve světlejším odstínu (světlá, béžovo hnědá), srubová konstrukce hnědá a okenní vnější rámy travnově zelené. Veškeré odstíny barevností budou předem odsouhlaseny dle předložených vzorků.</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
	D	M	Práce a dodávky M				42 500,00	
	D	21-M	Elektromontáže				42 500,00	
149	K	21-M.001	Hromosvod - ochrana po celou dobu výstavby včetně drobných oprav, vyrovnání, kontroly spojů a revize	celek	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Hromosvod - ochrana po celou dobu výstavby včetně drobných oprav, vyrovnání, kontroly spojů a revize					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>Hromosvod - ochrana po celou dobu výstavby včetně drobných oprav, vyrovnání, kontroly spojů a revize.</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dilenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>					
150	K	21-M.002	Přemístění antény, kabeláž vestavět do krovu	celek	1,000	12 500,00	12 500,00	
	PP		Přemístění antény, kabeláž vestavět do krovu.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>analogicky dle popisu v PD:</i> <i>Přemístění antény, kabeláž vestavět do krovu.</i> <i>Kompletní provedení dle veškerých informací obsažených v PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).</i> <i>Provedení je včetně montáže, demontáže původních konstrukcí, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí,</i> <i>restaurátorských záměrů,</i> <i>restaurátorských závěrečných zpráv, dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.</i></p>						
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				43 080,96		
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				28 000,00		
151	K	011002000	Průzkumné práce	celek	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2025 01	
	PP		Průzkumné práce						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/011002000						
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Průzkumné práce, sondy, ověření stávajících konstrukcí v rozsahu dle požadavků v projektové dokumentaci.</i> <i>Do cen zahrnout zvláště:</i> <i>kontrola stávajících konstrukcí HSV, spárování atd.</i> <i>kontrola stávajících konstrukcí tesařských, spojů atd.</i> <i>kontrola stávajících konstrukcí truhlářských, spojů atd.</i> <i>kontrola stávajících konstrukcí střešních krytin a skladeb</i> <i>kontrola a čištění stávajících konstrukcí klempířských</i></p>						
152	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	celek	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2025 01	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/013254000						
153	K	013294000	Ostatní dokumentace - výrobní a dílenské	celek	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2025 01	
	PP		Ostatní dokumentace - výrobní a dílenské						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/013294000						
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Výrobní a dílenské dokumentace potřebné ke zhotovení díla, záměry, atd.</i> <i>Dokumentace pro CNC stroje k vyřezání dekorativních prvků.</i></p>						
	D	VRN3	Zařízení staveniště				6 000,00		
154	K	030001000	Zařízení staveniště	celek	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2025 01	
	PP		Zařízení staveniště						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/030001000						
	D	VRN7	Provozní vlivy				4 512,24		
155	K	070001000	Provozní vlivy	celek	1,000	4 512,24	4 512,24	CS ÚRS 2025 01	
	PP		Provozní vlivy						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/070001000						
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o</i> <i>zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající</i> <i>dopravy ovlivňující stavební práce.</i> <i>Dále do ceny zahrnout vyklizení půdy.</i> <i>Dále je třeba do ceny zahrnout veškeré náklady související se skutečností, že se jedná o památkově chráněný objekt.</i></p>						
	D	VRN9	Ostatní náklady				4 568,72		
156	K	0944RP01	Náklady na vzorkování koncových prvků a finálních povrchů	celek	1,000	4 568,72	4 568,72		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Náklady na vzorkování koncových prvků a finálních povrchů					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka.

Termínem "účastník" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Účastník v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Účastník	N	Účastník veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST