

**Smlouva o dílo**  
**čísla objednatele: č. j. NPÚ - 440/42829/2022**  
**č.ev. 4006H1220012**

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník  
(dále jen „smlouva“)

---

**Národní památkový ústav, státní příspěvková organizace**

IČO: 75032333, DIČ: CZ75032333

se sídlem Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 - Malá Strana

zastoupen: PhDr. Milošem Kadlecem ředitelem územní památkové správy NPÚ Sychrov

bankovní spojení: ČNB, č. účtu: ČNB, č. účtu 59636011/0710

*zástupce pro věcná jednání:*

XXXXXX

*Technický dozor stavebníka*

TDI CL s.r.o., IČ: 28722451

**Adresa pro doručování:**

Národní památkový ústav, územní památková správa Sychrov

Sychrov čp. 3

(dále jen „objednatel“)

a

**firma ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.**

se sídlem Říčanská 1799, 251 01 Vodňárky - Říčany

IČ: 09713662 DIČ: CZ 09713662

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Praze oddíl B. vložka 25864

Zastoupena: Lukášem Novotným, členem správní rady

Bankovní spojení: xxxx

Kontaktní osoba: |xxxxx

, tel.

(dále jen „zhotovitel“)

**1. Preambule**

1.1. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení k podlimitní veřejné zakázce na stavební práce s názvem „**NPÚ, Státní zámek Sychrov – realizace stavebních prací na odstranění havárie litinového oplocení**“ část A **Odstranění havárie 1. a 3. části litinového oplocení**“ (dále jen „zadávací řízení“ a „veřejná zakázka“) zadávané v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZVZ) v otevřeném řízení podle § 56 zákona, ve kterém byla nabídka zhotovitele vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější. Veřejná zakázka je zveřejněná v elektronickém systému NEN pod

evidenčním číslem zadávacího postupu N006/22/V00004945 a ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem zakázky Z2022-020286.

- 1.2 Účelem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při plnění předmětu smlouvy. Plnění předmětu smlouvy se řídí rovněž zadávací dokumentací k veřejné zakázce (dále jen „ZD“). ZD je pro plnění smlouvy závazná, i když v ní není výslovně uvedena. Plnění této smlouvy se řídí také nabídkou zhotovitele ze dne 3.8.2022, kterou předložil v zadávacím řízení (dále jen „nabídka“).
- 1.3 Plnění dle této smlouvy je financováno z dotačního programu MK ČR 134V151 – Rozvoj a obnova materiálně technické základny státních kulturních zařízení, reg. č. 134V131000136.

## **2 Předmět smlouvy**

- 2.1 Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele svým jménem, na své náklady a na své nebezpečí, v rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě provést dílo s názvem „NPÚ, Státní zámek Sychrov – realizace stavebních prací na odstranění havárie litinového oplocení“ část A Odstranění havárie 1. a 3. části litinového oplocení, blíže specifikované touto smlouvou a jejími přílohami. Objednatel se zavazuje toto dílo převzít a uhradit jeho cenu sjednanou v ustanovení čl. 4.1 této smlouvy.

## **3 Specifikace díla**

- 3.1 Dílem dle odst. 2.1 této smlouvy je odstranění havarijního stavu dvou částí oplocení areálu Státního zámku Sychrov. Jedná se o litinové oplocení při příjezdu k zámku Sychrov (dále také jen jako „1. část oplocení“ nebo „část 1“) a ocelovolitinové oplocení s hlavní vjezdovou bránou a dvěma vstupními brankami mezi strážními domky č.p. 13 a č.p. 14 (dále také jen jako „3. část oplocení“ nebo „část 3“).
- 3.2 Součástí díla jsou i veškeré práce a dodávky, činnosti a úkony nutné k jeho řádnému a včasnému provedení tak, jak je popsáno ve výchozích podkladech a podkladech pro zpracování nabídky. Součástí díla jsou také veškerá organizační a technologická opatření potřebná pro jeho řádné provedení.
- 3.3 Rozsah díla je určen:
  - 3.3.1 Projektovou dokumentací zpracovanou pod názvem „Obnova litinového oplocení parku – část 1, Státní zámek Sychrov“ společností MUZICAR s.r.o., se sídlem Široká 279/7, 460 07 Liberec 3, IČ 28714781, zastoupenou jednatel;
  - 3.3.2 Restaurátorskými záměry na restaurování pískovcových prvků oplocení, zpracovanými panem držitelem povolení k restaurování č. 7876/91-PP, se sídlem Národní Obrany 7, 160 00 Praha Bubeneč, IČ 65070801;
  - 3.3.3 Restaurátorským záměrem na restaurování litinové části oplocení, zpracovaným panem , držitelem povolení k restaurování č. 12629/97, se sídlem Čejetice 119, 293 01 Mladá Boleslav, IČ 12540382,
  - 3.3.4 Oceněným soupisem prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který byl součástí nabídky zhotovitele a který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen jako „položkový rozpočet“).
  - 3.3.3 Podmínkami stanovenými v následujících dokumentech:

- stavební povolení čj. SU/19/5816/JEJ na odstranění havárie oplocení, vydané stavebním úřadem Městského úřadu v Turnově dne 11.11.2019
  - závazné stanovisko Krajského úřadu Libereckého kraje, čj. KULK 75730/2018 vydané dne 14.9.2018 k opravě 1. části litinového oplocení zámeckého parku SZ Sychrov
  - rozhodnutí Krajského úřadu Libereckého kraje, čj. KULK 11153/2018, vydaného dne 5. února 2018 ve věci havárie ocelolitinového oplocení včetně brány mezi strážními domky č.p. 13 a 14;
- 3.4 Dokumenty uvedené v bodě 3.3.3 této smlouvy poskytl objednatel zhotoviteli v elektronické podobě v rámci ZD. Projektovou dokumentaci a restaurátorské záměry (dále jako „PD“) v elektronické podobě poskytl objednatel rovněž v rámci ZD. Listinnou verzi PD obdržel zhotovitel při předání staveniště. Za správnost a úplnost PD odpovídá objednatel.
- 3.5 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s místem pro provedení díla, se stávajícími konstrukcemi, s PD a ostatními podklady pro provedení díla a všemi dalšími skutečnostmi, které mohou mít vliv na plnění díla.
- 3.6 Zhotovitel prohlašuje, že nezjistil při své odborné způsobilosti žádnou skutečnost, která by mohla bránit provedení díla podle této smlouvy, v termínu a za cenu dle této smlouvy.
- 3.7 Objednatel i zhotovitel souhlasně prohlašují, že na základě shora uvedené specifikace je dílo dostatečně určité a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet.

#### 4 Místo a doba plnění

- 4.1 Místem plnění je Státní zámek Sychrov, zámecký park, katastrální území Radostín u Sychrova (738328), obec Sychrov (564451), okres Liberec (CZ0513), kraj Liberecký (dále jen „zámek“).
- 4.2 Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 10 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy, v souladu s čl. 8 této smlouvy.
- 4.3 Zhotovitel se zavazuje zahájit stavební práce do 10 kalendářních dnů od převzetí staveniště.
- 4.4 **Zhotovitel se zavazuje dílo zrealizovat, dokončit a předat objednateli ve lhůtě do 17 měsíců ode dne předání staveniště.**
- 4.5 Do 20 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy zhotovitel zpracuje a předloží objednateli ke schválení návrh harmonogramu plnění. V harmonogramu budou zachyceny všechny hlavní činnosti zhotovitele na díle, provádění díla v čase, dodávky, nároky na součinnost objednatele a finanční harmonogram. V případě neschválení předloženého návrhu harmonogramu objednatelem sdělí objednatel zhotoviteli písemně neprodleně důvody tohoto neschválení a navrhne případné úpravy harmonogramu. Zhotovitel harmonogram upraví a doplní dle požadavků objednatele a takto upravený/doplněný harmonogram provádění díla předloží do 3 pracovních dní opět objednateli ke schválení. Objednatelem schválený harmonogram bude přílohou stavebního deníku. Harmonogram může být v průběhu provádění díla po dohodě smluvních stran upravován, odsouhlasené změny budou zaznamenány v zápisech z kontrolních dnů nebo ve stavebním deníku. Případné úpravy harmonogramu nebudou mít vliv na délku lhůty pro dokončení díla uvedenou v odst. 4.4 této smlouvy.
- 4.6 Zhotovitel je povinen dílo dokončit a objednateli předat ve lhůtě pro dokončení díla vymezené odstavci 4.4 této smlouvy. Prodloužení lhůty pro dokončení díla je možné v následujících případech:

- 4.6.1 v případě, že zhotovitel při provádění díla zjistí překážky objektivního charakteru, které nemohou být ovlivněny ani jednou ze smluvních stran a které se týkají místa realizace, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky neumožňují provádění díla dohodnutým způsobem. Tuto skutečnost je zhotovitel povinen oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu změnu provádění díla. Lhůta pro předání díla bude na základě dodatku ke smlouvě prodloužena o dobu trvání této překážky. Počátek a konec této skutečnosti bude uveden v zápisu ve stavebním deníku.
- 4.6.2 v případě nesplnění lhůt stanovených příslušnými právními předpisy pro vydání rozhodnutí, závazných stanovisek či jiných úkonů ze strany orgánů veřejné moci nebo v případě jiných posunů termínů, které vyplynou z řízení před orgány veřejné moci vztahujícího se k plnění podle této smlouvy. Lhůta pro předání provedeného díla bude prodloužena o stejný počet dnů, o který byl prodloužena daná lhůta nebo termín.
- 4.7 Prodloužení lhůty stanovené v odst. 4.4 této smlouvy z některého z důvodů uvedených výše v odst. 4.6.1 a 4.6.2 si smluvní strany výslovně potvrdí v písemném oboustranně podepsaném dodatku, který bude obsahovat důvody prodloužení, počet dnů prodloužení a případně i podklady, z nichž toto vyplývá.

## 5 Cena díla a platební podmínky

- 5.1 Smluvní strany se dohodly na tom, že celková cena za provedení díla specifikovaného v článku 3 této smlouvy činí:
- |                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| <b>cena v Kč bez DPH</b>        | <b>13.299.453,-</b>  |
| <b>DPH v sazbě 21 % ve výši</b> | <b>2.792.885,13</b>  |
| <b>cena díla celkem s DPH</b>   | <b>16.092.338,13</b> |
- 5.2 Cena díla je stanovena na základě nabídky zhotovitele a podmínek objednatele uvedených v ZD, PD a v položkovém rozpočtu. Celková cena díla je stanovena za sjednaný rozsah plnění jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele na řádné zhotovení díla dle této smlouvy včetně veškerých vedlejších nákladů a přiměřeného zisku. Cena zahrnuje rovněž předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví včetně předpokládaného vývoje kurzů české měny k zahraničním měnám, náklady na provedení všech zkoušek a atestů prokazujících dodržení předepsané kvality, i nákladů na veškeré potřebné doklady, předpisy, potvrzení, pojištění apod., které vybraný dodavatel zajistí pro úspěšný průběh řízení o předání a převzetí.
- 5.3 Podrobná kalkulace ceny díla je uvedena v položkovém rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- 5.4 Sjednanou cenu díla lze měnit pouze a výlučně formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, a to pouze ze zákonných důvodů a podle podmínek uvedených v této smlouvě.
- 5.5 Sjednaná cena díla nebude měněna v souvislosti s hodnotou kursu české koruny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.
- 5.6 Změnu ceny včetně DPH uvedenou v čl. 5.1 je možno provést v případě změny zákonné sazby daně z přidané hodnoty, a to o částku odpovídající této změně zákonné sazby DPH. Na tuto skutečnost musí zhotovitel objednatele písemně upozornit.
- 5.7 Celkovou cenu díla uvedenou v čl. 5.1 je možné změnit v případě změny rozsahu nebo kvality realizovaných prací a dodávek oproti jejich rozsahu a kvalitě stanoveným v položkovém rozpočtu a PD (vícepráce/méněpráce). Tyto změny je možné realizovat pouze po písemném

- odsouhlasení oprávněnou osobou objednatele a za předpokladu naplnění podmínek pro nepodstatnou změnu smlouvy ve smyslu § 222 odst. 4 až 7 ZZVZ. Zhotovitel je povinen na potřebu změn v daném smyslu neprodleně upozornit objednatele. Pro veškeré změny rozsahu nebo kvality díla a jeho ceny budou zhotovitelem díla zajištěny změnové listy.
- 5.8 Smluvní strany se dohodly, že v případě víceprací/méněprací bude cena položek vycházet z cen v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy; v případě víceprací u položek, jejichž cena není uvedena v tomto položkovém rozpočtu, bude stanovena dohodou smluvních stran.
- 5.9 Celkovou cenu díla uvedenou v čl. 5.1 je možné měnit rovněž v souvislosti s inflací české měny, za podmínek stanovených níže:
- 5.9.1 zhotovitel je oprávněn zvýšit vždy od 1. ledna kalendářního roku dále do budoucna, nejdříve však od 1. 1. 2023, sjednanou cenu díla, resp. sjednané jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu, vyjma položek s označením Vedlejší rozpočtové náklady („VRN“), z důvodu inflace vyjádřené přírůstkem průměrného ročního indexu spotřebitelských cen za uplynulý kalendářní rok, vyhlášeného Českým statistickým úřadem, za předpokladu, že inflace přesáhne hodnotu 2 %, a to o tolik procent, o kolik inflace přesáhne hranici 2 %;
- 5.9.2 úpravu ceny, resp. jednotkových cen, je zhotovitel povinen objednateli písemně oznámit do 31. března příslušného roku, přičemž v takovém případě se uplatní i zpětně na cenu díla provedeného od 1. 1. příslušného kalendářního roku; nezaplacená část fakturace z důvodu zvýšení cen za příslušné měsíce je splatná spolu s nejbližším fakturací následující po doručení písemného oznámení zhotovitelem v každém takovém roce;
- 5.9.3 Cena díla, resp. jednotkové ceny zvýšené z důvodu inflace se považují za sjednané jednotkové ceny
- 5.10 Zhotovitel bude vystavovat a objednatel bude hradit faktury za práce a dodávky provedené v uplynulém kalendářním měsíci. Podkladem k vystavení faktury – daňového dokladu - je soupis skutečně provedených prací v uplynulém kalendářním měsíci vystavovaný zhotovitelem a potvrzený za objednatele osobou TDI.
- 5.11 Objednatel neposkytuje zálohy na provádění díla.
- 5.12 Splatnost faktur, které budou současně daňovým dokladem, činí s přihlédnutím ke složitosti schvalovacích procesů na straně poskytovatele finančních prostředků 60 kalendářních dnů ode dne jejich doručení zhotovitelem objednateli.
- 5.13 Faktura – daňový doklad - musí splňovat smlouvou stanovené náležitosti a náležitosti řádného daňového dokladu podle příslušných právních předpisů, jinak je objednatel oprávněn jej do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit nový daňový doklad s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou.
- 5.14 Na každé faktuře – daňovém dokladu musí být uvedeno číslo smlouvy objednatele a název stavby. Bez uvedení těchto údajů nebude faktura uhrazena a bude zhotoviteli vrácena podle bodu 5.12 této smlouvy.
- 5.15 Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy není nespolehlivým plátcem DPH dle § 106 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a není veden v registru nespolehlivých plátců DPH. Zhotovitel se dále zavazuje uvádět pro účely bezhotovostního převodu pouze účet či účty, které jsou správcem daně zveřejněny způsobem umožňujícím dálkový přístup dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem DPH, je povinen tuto skutečnost oznámit objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne, kdy tato skutečnost nastala, přičemž oznámením se rozumí den, kdy objednatel předmětnou informaci

prokazatelně obdržel. Zhotovitel dále souhlasí s tím, aby objednatel provedl zajišťovací úhradu DPH přímo na účet příslušného finančního úřadu, jestliže zhotovitel bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění veden v registru nespolehlivých plátců DPH.

## 6 Povinnosti zhotovitele

- 6.1 Zhotovitel je povinen provádět dílo samostatně, odborně a v souladu se svými povinnostmi stanovenými touto smlouvou a platnými právními předpisy. Zhotovitel se zavazuje zajistit pro provedení díla veškeré technické, provozní, personální a organizační podmínky.
- 6.2 Zhotovitel je povinen splnit standardy provedení podle norem a předpisů stanovených PD a touto smlouvou. Veškeré použité výrobky musí splňovat Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky. Zhotovitel je povinen provést veškeré předepsané zkoušky.
- 6.3 Zhotovitel bere na vědomí, že dílo je realizované na kulturní památce a je povinen se u této stavby řídit zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 20/1987 Sb.“).
- 6.4 Stavební práce budou probíhat za běžného provozu Státního zámku Sychrov. Zhotovitel je povinen umístit pomocné lešení, postavené z obou stran oplocení, tak, aby co nejméně omezovalo návštěvníky zámku a umožňovalo zajištění doplňkových aktivit, jako jsou např. svatby, koncerty a divadelní představení.
- 6.5 Zhotovitel bere na vědomí, že stavební práce mohou být realizovány ve všedních dnech od 7.00 do 21.00 hod. a v sobotu od 8.00 do 16.00 hod. V neděli požaduje objednatel dodržení klidu.
- 6.6 Zhotovitel je povinen splnit veškeré podmínky stavebního povolení, včetně podmínek nebo vyjádření nebo stanovisek či rozhodnutí všech dotčených orgánů a organizací týkajících se realizace stavby a ukládaných stavebníkovi, resp. objednateli a tuto skutečnost je zhotovitel při předání a převzetí dokončeného díla povinen prokázat předáním dokladů, ve kterých se nebudou vyskytovat závady.
- 6.7 Zhotovitel je povinen **při realizaci prací na 1. části** litinového oplocení (při příjezdu k zámku Sychrov) **splnit následující specifické požadavky:**
  - 6.7.1 bude jednoznačně preferován postup restaurování před výměnou za kopie, prioritou obnovy oplocení je pro objednatele zachování autentické materiálové podoby;
  - 6.7.2 pískovec použitý na nové pilíře oplocení bude co nejvíce barevně shodný s původním materiálem. Nové pilíře budou shodné se stávajícími, a to jak v délce, profilu i v celkovém provedení. Stávající délka pilíře je 250 cm s průřezem 30 \* 30 cm a je mírně konický ke špici pilíře, která je provedena do stanového profilu s převýšením 8 cm.
  - 6.7.3 protézovat se budou jen pilíře, které budou maximálně 1x zlomené a lom bude čistý;
  - 6.7.4 repliky nových litinových dílů budou odlity z šedé litiny s jemně vyloučeným lupínkovým grafitem, ozn. 42 2430 nebo 42 2435, která je dobře zabíhavá do formy a je méně citlivá na různé rychlosti ochlazování, což je při odlévání složitého dílu litinového oplocení o různých profilacích dost podstatné. Každé pole bude ze 4 dílů s tím, že hroty se budou odlévat samostatně a budou se do polí šroubovat.
  - 6.7.5 pro zachování historické věrohodnosti budou nová litinová pole odlévána ze 4 dílů. Stávající litinové pole má rozměr 250 \* 190 cm včetně hrotů a pacek na sešroubování dílů a na uložení do pískovcových pilířů a je vyrobeno ze dvou dílů. Packy jsou 5 cm dlouhé.

- 6.7.6 z důvodů možností výroby budou jednotlivá litinová pole provedena ze 4 částí tak, že vzory pole na sebe budou navazovat stejně jako nyní při poli ze dvou dílů. Tato pole se budou odlévat bez hrotů, a tudíž velikost ¼ pole bude 60 \* 169 cm a packy na obě strany budou 5 cm a na každé straně dílu budu 4. V horní části dílu budou otvory pro zašroubování hrotů, a to v počtu 7 ks/díl. Celkem je na poli 28 hrotů.
- 6.7.7 Hroty polí budou odlévány samostatně s vloženou závitovou tyčí, aby je bylo možné do polí zašroubovat a následně přibodovat. Celkem se bude jednat o 1932 hrotů, protože bude nutné doplnit i zbylá pole, kde hroty chybí. Hrot bez závitové tyče bude dlouhý 21 cm.
- 6.8 Při přípravě formy na odlévání nových litinových dílů, které mají být co nejvěrnější replikou dílů původních, je zhotovitel povinen dodržet následující postup:**
- 6.8.1 bude vybrán co nejméně poškozený díl litinového pole oplocení s viditelnými profilacemi jednotlivých částí, ze kterého budou odstraněny všechny barevné vrstvy opískováním až na původní materiál.
- 6.8.2 bude vyrobena matrice pro formování (samostatně hrot).
- 6.8.3 bude odlit jeden až tři zkušební odlitky dílu oplocení (i hrotu)
- 6.8.4 historickou věrohodnost odlitku posoudí komise složená ze zástupců zadavatele, KULK, památkového garanta a zástupce dodavatele a slévárny. V případě potřeby bude navrženo doplnění nebo upravení matrice.
- 6.8.5 po upravení matrice budou znovu odlity jeden až tři zkušebních odlitky, v případě potřeby bude matrice znovu upravena.
- 6.8.6 provedení zkušebních odlitků a následná úprava matrice se může v případě potřeby až 3x opakovat.
- 6.8.7 Matrici, podle které budou odlévány nové litinové díly, předá zhotovitel po vyrobení odlitků potřebných pro realizaci díla objednateli k dalšímu možnému využití.
- 6.9 Zhotovitel je povinen před zahájením opravy oplocení, ve lhůtě dohodnuté s objednatelem, předložit vzorky materiálů, u kterých si to objednatel vyžádá. Kontrola předložených vzorků bude prováděna ze strany objednatele především s ohledem na ověření požadovaných technických a funkčních parametrů stanovených v PD a této smlouvě. V případě, že předložené vzorky nebudou odpovídat stanoveným podmínkám, je zhotovitel povinen v dohodnuté lhůtě předložit objednateli vzorky nové. Zhotovitel není oprávněn zahájit práce bez písemného schválení předložených vzorků oprávněným zástupcem objednatele (autorský dozor), za písemné schválení bude považován zápis ve stavebním deníku nebo zápis z kontrolního dne stavby.
- 6.10 Zhotovitel je povinen se zúčastnit kolaudačního řízení stavby v určených termínech a zajistit odstranění případných závad uvedených v kolaudačním rozhodnutí vzniklých činnostmi zhotovitele.
- 6.11 Zhotovitel je povinen spolupracovat s koordinátorem BOZP při zhotovení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Zhotovitel se zavazuje poskytovat potřebnou součinnost objednatelem určenému koordinátorovi BOZP na staveništi po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doložit, že informoval koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.
- 6.12 Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy a provádět veškerá bezpečnostní opatření v souladu s pokyny koordinátora BOZP, aby se tak v maximální možné míře předešlo případným škodám na zdraví osob vykonávajících profesní výkony na stavbě (tj.

- zaměstnanců zhotovitele, jeho poddodavatelů, poradců a jiných osob přizvaných zhotovitelem nebo objednatelem na stavbu).
- 6.13 Zhotovitel je povinen umožnit zodpovědným osobám výkon technického a autorského dozoru, dále je povinen umožnit vstup na staveniště oprávněným zástupcům objednatele nebo jím řádně zmocněným osobám, ale i zástupcům organizací státní správy včetně zástupce poskytovatele dotace pro výkon případné kontrolní činnosti.
- 6.14 Oprávněné osoby objednatele nebo jimi řádně zmocněné osoby a zástupce poskytovatele dotace mají právo kdykoli kontrolovat dílo. Ministerstvo kultury ČR, jako správce dotačního programu, bude provádět odborný, nepravdivý a mimořádný dohled v místě plnění za účelem posuzování průběhu a kvality realizace díla. Jeho pravomoci budou identické s technickým dozorem.
- 6.15 Zhotovitel se zavazuje plně respektovat a dodržet veškerá opatření a termíny stanovené objednatelem k nápravě a odstranění případných nesrovnalostí, nedostatků a závad, zjištěných v rámci kontrolní činnosti.
- 6.16 Zhotovitel se zavazuje oznámit objednateli neprodleně všechny podstatné změny a skutečnosti, které mají vliv, mohou mít vliv, nebo souvisejí s realizací díla, nebo se jakýmkoliv způsobem realizace díla dotýkají.
- 6.17 Zhotovitel se zavazuje, že výkon níže uvedených funkcí zajistí po celou dobu realizace díla níže uvedené osoby, které prokázaly kvalifikaci v zadávacím řízení pro veřejnou zakázku:
- 6.17.1 hlavní stavbyvedoucí: [REDAKCE] [REDAKCE] [REDAKCE] odborně způsobilý dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění (dále jen zákon č. 360/1992 Sb.) pro obor **pozemní stavby**. Hlavní stavbyvedoucí bude řídit stavbu a odpovídat za její řádné provádění v souladu s § 153 zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění (dále jen „stavební zákon“);
- 6.17.2 restaurátor: [REDAKCE] [REDAKCE] držitel povolení k restaurování dle zákona č. 20/1987 Sb., se specializací: Restaurování uměleckořemeslných děl vyrobených z kovů dle Třídníku specializací restaurátorských prací, který je přílohou č. 1 tohoto zákona. V rámci své činnosti provede restaurátorské **práce na litinových částech oplocení** v rozsahu a postupem dle PD, resp. restaurátorského záměru a nejpozději ke dni předání a převzetí díla zpracuje závěrečnou restaurátorskou zprávu v rozsahu dle § 110 odst. 4 vyhlášky č. 66/1988 o provedení zákona o státní památkové péči (dále jen „vyhláška č. 66/1988“);  
restaurátor: [REDAKCE] držitel povolení k restaurování dle zákona č. 20/1987 Sb., se specializací: Restaurování nepolychromovaná sochařská díla v kameni a štuku
- 6.17.3 dle Třídníku specializací restaurátorských prací, který je přílohou č. 1 tohoto zákona. V rámci své činnosti provede restaurátorské **práce na pískovcových prvcích oplocení** v rozsahu a postupem dle PD, resp. restaurátorského záměru a nejpozději ke dni předání a převzetí díla zpracuje závěrečnou restaurátorskou zprávu v rozsahu dle vyhlášky č. 66/1988;
- 6.18 Ve výjimečných a odůvodněných případech, pokud nebude některá z osob uvedených výše v odst. 6.17 této smlouvy po přechodnou dobu schopna z objektivních důvodů svou činnost vykonávat, může být krátkodobě zastoupena jinou osobou, kterou určí zhotovitel. O této skutečnosti (přechodné nahrazení výkonu funkce v pozicích hlavního stavbyvedoucího a restaurátora jinou osobou) bude záznam ve stavebním deníku.
- 6.19 Trvalá změna každé jednotlivé osoby uvedené v článku 6.15 je možná pouze za předpokladu, že bude nahrazena osobou, která prokáže kvalifikaci shodným způsobem a minimálně ve shodné úrovni jako bylo stanoveno v ZD. Provedená změna bude zaznamenána ve stavebním



deníku nebo v zápisu z kontrolního dne a zhotovitel předá objednateli doklady prokazující kvalifikaci nové osoby v dohodnutém termínu.

- 6.20 Zhotovitel se zavazuje řádně uchovávat originál této smlouvy, včetně dodatků a příloh, veškeré originály dokladů a listin (zejména účetních) týkajících se předmětu smlouvy či s ním souvisejících činností minimálně po dobu 10 let od uzavření smlouvy.
- 6.21 Zhotovitel je podle ustanovení § 2, písmeno e) zákona č. 302/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

## 7 Předání a převzetí dokončeného díla

- 7.1 Zhotovitel je povinen předem prokazatelně vyzvat objednatele k převzetí dokončeného díla.
- 7.2 Objednatel převezme dílo na základě oboustranně podepsaného **protokolu o převzetí a předání díla, bude-li dílo dokončeno – tedy budou-li splněny následující skutečnosti:**
- 7.2.1 dílo je bez vad a nedodělků, které by bránily užití díla;
- 7.2.2 jsou předloženy objednateli veškeré požadované dokumenty, zejména protokol o úspěšném provedení funkční zkoušky díla, protokol o seznámení objednatele s údržbou díla, záruční listiny, prohlášení o původu zboží, dokumenty vyžadované orgány státní správy v rozhodnutí, certifikáty materiálů, konstrukcí a atesty zařízení, protokoly o kontrolách a zkouškách provedených v průběhu provádění díla, všechny stavební deníky, dokumentace pro provoz, obsluhu a údržbu zařízení díla, doklady o splnění podmínek stanovených rozhodnutími stavebních a jiných speciálních dozorových orgánů a další náležitosti uvedené v této smlouvě;
- 7.2.3 jsou splněny všechny povinnosti zhotovitele vyplývající ze smlouvy, s výjimkou povinností zhotovitele v záruční době,
- 7.2.4 je objednateli předána:
- závěrečná restaurátorská zpráva v rozsahu dle vyhlášky č. 66/1988, a to pro litinovou i pískovcovou část oplocení ve 3 listinných a 1 elektronickém vyhotovení na CD nebo flash disku
  - fotodokumentace průběhu stavby na CD nebo flash disku
- 7.3 V případě, že dílo je dokončeno, ovšem má **vady nebo nedodělky méně závažného charakteru** (nebrání řádnému užití díla), případně absentují některé méně významné dokumenty (jiné než protokol o úspěšném provedení funkční zkoušky díla, protokol o seznámení objednatele s údržbou díla, záruční listiny, prohlášení o původu zboží, návod k použití, fotodokumentace a restaurátorská zpráva), **sepíše se o tom do protokolu o převzetí a předání díla záznam** a stanoví se přiměřená lhůta k nápravě (není-li sjednáno nebo stanoveno jinak, platí lhůta 15 kalendářních dnů); v takovém případě se má za to, že dílo je provedeno (dokončeno a předáno) s případnými následky vyplývajícími z odpovědnosti za vady nebo ze záruky za jakost.
- 7.4 Dílo se nepovažuje za dokončené, nejsou-li zásadním způsobem splněny skutečnosti podle čl. 7.2 této smlouvy, tj. tehdy, má-li dílo takové **vady nebo nedodělky, které brání užití díla**, nebyla-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu, případně nejsou-li zhotovitelem předloženy zásadní dokumenty, tj. protokol o úspěšném provedení funkční zkoušky díla, protokol o seznámení objednatele s údržbou díla, záruční listiny, prohlášení o původu zboží, návod k použití, fotodokumentace a restaurátorská zpráva. Není-li dílo dokončené, je

objednatel oprávněn jej odmítnout převzít. O odmítnutí převzetí díla se sepíše **zápis o odmítnutí převzetí díla**, v němž smluvní strany uvedou důvody odmítnutí, svá stanoviska a jejich zdůvodnění, včetně přiměřené lhůty k nápravě (není-li sjednáno nebo stanoveno jinak, platí lhůta 15 kalendářních dnů od podepsání zápisu). V takovém případě se má za to, že dílo nebylo provedeno (dokončeno a předáno) s následky vyplývajícími z odpovědnosti za prodlení. Po provedení nápravy za předpokladu splnění skutečností podle čl. 7.2 a 7.3 smlouvy **sepíšou smluvní strany protokol o předání a převzetí díla**.

- 7.5 Kolaudační řízení organizuje objednatel a zhotovitel je povinen poskytnout mu součinnost ve smyslu odst. 6.8 této smlouvy.

## 8 Staveniště a zařízení staveniště

- 8.1 O předání a převzetí staveniště bude pořízen **protokol** podepsaný oprávněnými zástupci obou stran, přičemž za **rozhodný termín** předání a převzetí staveniště se považuje **den zahájení předání a převzetí staveniště**, zaznamenaný v protokolu.
- 8.2 Zhotovitel zabezpečí zařízení staveniště a plochy s ním související tak, aby zabránil jakémukoliv nebezpečí a škodě způsobené na prováděném díle či na zdraví a majetku státu nebo třetích osob a nese za to veškerou odpovědnost. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za případné poškození a zničení materiálů, zařízení, mechanismů a pomůcek, rozpracovanou výrobu nebo vybudovanou část díla ode dne předání a převzetí staveniště až do okamžiku předání a převzetí díla (nebo jeho poslední části) bez vad a nedodělků objednateli. V rámci zařízení staveniště zajistí zhotovitel v přiměřeném rozsahu podmínky pro výkon technického a autorského dozoru, popř. i výkon činnosti koordinátora BOZP.
- 8.3 Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení kompletního zařízení staveniště včetně jeho střežení a ochrany, požární ochrany, a ekologické ochrany jsou zahrnuty v ceně díla, stejně jako zajištění případných dalších potřebných ploch, skládek, meziskládek, odvozu, uložení a likvidace odpadů a přebytečných hmot a zabezpečení příslušných povolení k provedení a provozu dočasných objektů zařízení staveniště včetně úhrady poplatků.
- 8.4 Zhotovitel zajistí staveništní přípojné body energií, zřídí podružné odběrné místo pro jejich měření, vybuduje a zajistí provoz, údržbu a likvidaci staveništních přípojek. Úhrada energií bude vyúčtována objednatelům v termínech a cenách podle vyúčtování poskytovatelem energií samostatnou fakturou vystavenou objednatelům se splatností 21 dnů ode dne jejího odeslání.
- 8.5 Zhotovitel zajistí odvod srážkových vod ze staveniště.
- 8.6 Zhotovitel vyklidí staveniště a odstraní zařízení nejpozději do 10 kalendářních dnů po předání a převzetí dokončeného díla. Po této lhůtě je oprávněn na staveništi ponechat pouze stroje a materiál potřebný k odstranění vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí a zcela staveniště vyklidit je povinen nejpozději do 10 kalendářních dnů po odstranění poslední vady či nedodělku. Po vyklizení je zhotovitel povinen upravit staveniště tak, jak mu to ukládá projektová dokumentace, popř. do původního stavu. Vzhledem k tomu, že dílo bude prováděno za plného návštěvnického provozu zámku, je zhotovitel povinen udržovat staveniště i dílo v čistotě a pořádku, bez hromadění odpadů a zbytků materiálu, s denním úklidem stavby a jejího okolí včetně přilehlých komunikací.

## 9 Stavební deník

- 9.1 Zhotovitel je povinen vést stavební deník, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané stavebním zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 9.2 Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré zápisy do stavebního deníku musí být zaznamenány zhotovitelem v ten den, kdy zapisované události nastaly. Stavební deník je základní dokumentací průběhu provádění díla. Zapisují se do něj veškeré skutečnosti, úkony a pokyny týkající se plnění této smlouvy. Záznamy o postupu prací a jejich souvislostech se zapisují tentýž den, nejpozději následující den, ve kterém se na stavbě pracuje. U technicky jednoduchých staveb se mohou záznamy se souhlasem stavebního úřadu provádět nejdéle za období jednoho pracovního týdne.
- 9.3 Stavební deník
- 9.3.1 se vede ode dne předání a převzetí staveniště do dne dokončení stavby, popřípadě do odstranění vad a nedodělků zjištěných při kontrolní prohlídce stavby,
- 9.3.2 musí být na stavbě přístupný kdykoli v průběhu práce na staveništi všem oprávněným osobám, a to konkrétně v kanceláři stavbyvedoucího, která bude umístěna v zařízení staveniště.
- 9.3.3 obsahuje originální listy a potřebné množství kopií pro oddělení dalším osobám. Má číslované stránky a nesmí v něm být vynechána volná místa.
- 9.4 Povinnost provést zápis do stavebního deníku se považuje za splněnou, připíše-li k nim objednatel nebo jím pověřená osoba (zástupce pro věcná jednání, TDS nebo osoba vykonávající autorský dozor, případně další osoby zastupující objednatele) svůj záznam (souhlas, stanovisko či jiné připomínky); toto je objednatel nebo jím pověřená osoba povinen učinit do 5 dnů od provedení zápisu, jinak se má za to, že zápis byl proveden a objednatel s ním zcela souhlasí, ledaže zhotovitel poruší svou povinnost podle odst. 9.3.2 této smlouvy.
- 9.5 Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba podle předchozího odstavce, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 9.6 Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli po dokončení stavby nebo odstranění vad a nedodělků. První kopii obdrží zhotovitel a druhou kopii objednatel, případně jím pověřená osoba.
- 9.7 Stavební deník obsahuje tyto identifikační údaje:
- 9.7.1 název stavby (nebo její části) podle jejího ohlášení, stavebního povolení, datum jejich vydání, popřípadě číslo jednacích,
- 9.7.2 místo stavby,
- 9.7.3 obchodní firma, místo podnikání nebo sídlo účastníků výstavby (nebo jméno a příjmení): zhotovitele (resp. zhotovitelů částí stavby), objednatele, projektanta, poddodavatelů
- 9.7.4 jména a příjmení osob stavbyvedoucího a osoby vykonávající stavební dozor s rozsahem jejich oprávnění a odpovědnosti,
- 9.7.5 jména a příjmení osob, vykonávajících technický dozor stavebníka a autorský dozor (jsou-li tyto dozory zřízeny),
- 9.7.6 jména, příjmení a funkce dalších osob, oprávněných k provádění záznamů do stavebního deníku podle § 157 odst. 2 stavebního zákona (stavebník - objednatel, stavbyvedoucí, osoba vykonávající stavební dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoby

vykonávající technický dozor stavebníka a autorský dozor, jsou-li takové dozory zřízeny, koordinátor BOZP, působí-li na staveništi, a další osoby oprávněné plnit úkoly správního dozoru podle zvláštních právních předpisů).

- 9.7.7 údaje o projektové a ostatní technické dokumentaci stavby, včetně jejich případných změn,
- 9.7.8 seznam nebo odkazy na dokumenty a doklady ke stavbě (smlouvy, povolení, souhlasy, správní rozhodnutí, protokoly o kontrolách, zkouškách, přejímkách apod.),

9.7.9 změny zhotovitelů stavby nebo odpovědných osob během výstavby.

#### 9.8 Záznamy ve stavebním deníku:

9.8.1 pravidelné denní záznamy obsahují: a) jména a příjmení osob pracujících na staveništi, b) klimatické podmínky (počasí, teploty apod.) na staveništi a jeho stav, c) popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup, d) dodávky materiálů, výrobků, strojů a zařízení pro stavbu, jejich uskladnění a zabudování, e) nasazení mechanizačních prostředků.

9.8.2 další záznamy dokumentují údaje o těchto skutečnostech: a) předání a převzetí staveniště (mezi stavebníkem a zhotoviteli), b) zahájení prací, případně termíny a důvody jejich přerušování a obnovení, včetně technologických přestávek, c) nástupy, provádění prací a ukončení činností poddodavatelů, d) seznámení a proškolení pracovníků s podmínkami bezpečnosti prací, požární ochranou, ochranou životního prostředí, dále s technologickými postupy prací a montáží a s možnými riziky při stavebních pracích, e) údaje o opatřeních týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí, f) zvláštní opatření při bouracích pracích, pracích ve výškách, za provozu, v ochranných pásmech apod., g) manipulace se zeminami, stavební sutí a nakládání s odpady, h) geodetická měření, i) montáže a demontáže dočasných stavebních konstrukcí (lešení, pažení, bednění apod.), jejich předání a převzetí, j) provoz a užívání mechanizačních prostředků, k) výsledky kvantitativních a kvalitativních přejímek dodávek pro stavbu (vstupní kontroly), l) opatření k zajištění stavby, zabudovaných nebo skladovaných výrobků a zařízení proti poškození, odcizení apod., m) provádění a výsledky kontrol všech druhů, n) souhlas se zakrýváním prací (základové spáry, výztuž do betonu, podzemní vedení apod.), o) odůvodnění a schvalování změn materiálů, technického řešení stavby a odchylek od ověřené projektové dokumentace, p) skutečnosti důležité pro věcné, časové a finanční plnění smluv (vícepráce, nepředvídatelné vlivy, výskyt překážek na staveništi, výsledky dodatečných technických průzkumů, mimořádné klimatické vlivy, archeologický výzkum, práce za provozu apod.), q) dílčí přejímky ukončených prací, r) provedení a výsledky zkoušek a měření (technická a technologická zařízení, přípojky apod.), s) škody způsobené stavební nebo jinou činností, havárie, nehody, ztráty, úrazy a jiné mimořádné události, včetně přijatých opatření, t) předávání a přejímky díla nebo jeho ucelených částí, u) odstranění vad a nedodělků, v) výsledky kontrolních prohlídek stavby (§ 133 a 134 stavebního zákona), w) výsledky činnosti autorizovaného inspektora, x) zřízení, provozování a odstranění zařízení staveniště, y) nepředvídané nálezy kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo archeologické nálezy.

9.9 Objednatel má povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu, případně ode dne dokončení stavby, pokud se kolaudační souhlas nevyžaduje.

9.10 Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit ustanovení smlouvy.

## 10 Kontrolní dny

- 10.1 Objednatel kontroluje postup, způsob a kvalitu provádění prací běžně denně, a to prostřednictvím zástupce pro věcná jednání, osoby TDI nebo jinou věcně-odbornou osobou (zástupce objednatele), a dále též při pravidelně konaném společném jednání pověřených zástupců zhotovitele a objednatele (dále jen „kontrolní den“).
- 10.2 Účelem kontrolního dne je zejména posoudit plnění závazků zhotovitele z věcného a časového hlediska, zaznamenat pokyny či vyjádření objednatele, resp. návrhy na opatření či jiná vyjádření zhotovitele, projednat skutečnosti či okolnosti, které mají nebo by mohly mít vliv na plnění závazků zhotovitele a projednat a dohodnout návrhy na opatření.
- 10.3 Termín konání kontrolního dne určuje objednatel po projednání se zhotovitelem. Kontrolní dny se budou konat zpravidla nejméně 1 x za 14 dní.
- 10.4 Místem konání kontrolních dnů je zpravidla místo stavby, nebude-li dohodnuto jinak.
- 10.5 Jednání kontrolního dne vede osoba stavebního dozoru.
- 10.6 Z jednání kontrolního dne se pořizuje zápis, v němž jsou zaznamenány všechny skutečnosti, o jejichž zaznamenání alespoň jedna ze smluvních stran požádá. Čistopis zápisu z kontrolního dne všechny zúčastněné strany stvrdí svým podpisem. Zápis z kontrolního dne stvrzuje svým podpisem odpovědný zástupce objednatele i zhotovitele.
- 10.7 Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel objednatel a osoba stavebního dozoru písemně prokazatelně 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení objednatelem mohou být konstrukce zakryty.

## 11 Záruka za jakost díla

- 11.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo tak, aby nemělo vady, nedodělky a nedostatky, které by bránily jeho užívání ke sjednanému účelu.
- 11.2 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost **v délce 60 měsíců na celé dílo**, a to ode dne předání a převzetí díla (bezvadné převzetí). Převzetím této záruky přejímá zhotovitel svůj závazek, že zhotovené dílo bude po tuto záruční dobu mít smlouvené vlastnosti a bude způsobilé k účelu sjednanému v této Smlouvě, a že si zachová smlouvené nebo obvyklé vlastnosti.
- 11.3 Objednatel se zavazuje veškeré vady a nedostatky zjištěné v záruční době oznámit bezodkladně zhotoviteli. Zhotovitel se zavazuje reklamované vady na svůj náklad bezodkladně odstranit, nejpozději však do 15 pracovních dnů ode dne oznámení vad a nedostatků objednatelem. V případě, že se bude jednat o vady a nedostatky, které vzhledem k jejich náročnosti či rozsahu nebude možné odstranit v uvedené lhůtě, smluvní strany se zavazují přiměřeně lhůtu pro odstranění vad a nedostatků na žádost zhotovitele prodloužit.
- 11.4 Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení ani na běžné škody nebo poškození, které vznikly ze strany objednatele z následujících důvodů:
  - 11.4.1 neodborné zásahy zejména jakékoliv opravy či úpravy provedené v průběhu záruční doby třetí osobou bez vědomí zhotovitele,
  - 11.4.2 hrubé zacházení, přetížení a nedodržení provozních podmínek nebo návodu k používání,
  - 11.4.3 nadměrným znečištěním či nadměrným opotřebením,
  - 11.4.4 užíváním předmětu díla v rozporu s jeho stavebně technickým určením.
- 10.5. Práva a povinnosti z poskytnuté záruky za jakost nezanikají ani pro případ odstoupení od této smlouvy.

## 12 Vlastnictví díla, odpovědnost za škody a pojištění

- 12.1 Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně, tak, jak bude zhotovováno. Vlastníkem věcí, které budou zpracovány nebo zabudovány při provádění díla, se stává objednatel okamžikem, kdy budou zpracovány či zabudovány.
- 12.2 Nebezpečí škody na díle nese ode dne předání a převzetí staveniště zhotovitel. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za případné poškození a zničení materiálů, zařízení, mechanismů a pomůcek, rozpracovanou výrobu nebo vybudovanou část díla až do okamžiku předání a převzetí díla (nebo jeho poslední části) bez vad a nedodělků objednateli. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
- 12.3 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 12.4 Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 12.5 Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 12.6 Skutečnost, že případné škody byly zhotovitelem nahrazeny, zhotovitel prokáže při předání díla písemnými doklady potvrzenými odpovědnými zástupci dotčených třetích stran.
- 12.7 Zhotovitel má sjednané pojištění proti případným škodám způsobeným jeho činností včetně škod pracovníků zhotovitele. Výše pojistného plnění činí minimálně 7 mil. Kč.**
- 12.8 Toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat po celou dobu provádění díla až do jeho předání objednateli dle čl. 7 této smlouvy. Pokud by v důsledku pojistného plnění nebo jiné události mělo dojít k zániku pojistného, k omezení rozsahu pojištěných rizik, ke snížení objednatel stanovené výše pojistného plnění, nebo k jiným změnám, které by znamenaly zhoršení podmínek oproti požadovanému stavu, je zhotovitel povinen učinit příslušná opatření tak, aby pojištění bylo udrženo v rozsahu dle odst. 12.7 této smlouvy. Náklady na pojištění nese zhotovitel v rámci ceny díla.
- 12.9 Doklady o platném pojištění s parametry uvedenými výše v odst. 12.7 této smlouvy předložil zhotovitel objednateli v rámci součinnosti k uzavření smlouvy. Dále je objednatel oprávněn doklady o platném pojištění vyžádat ke kontrole kdykoliv v průběhu platnosti smlouvy a zhotovitel je povinen tyto doklady ve lhůtě stanovené objednatel předložit.
- 12.10 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o veškerých skutečnostech spojených s pojistnou událostí.

## 13 Poddodavatelé

- 13.1 Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo i za pomoci svých poddodavatelů. Seznam významných poddodavatelů, kteří mu byli v té době známi, předložil objednateli v rámci součinnosti před uzavřením smlouvy. Seznam významných poddodavatelů je přílohou stavebního deníku.
- 13.2 Ostatní významné poddodavatele, které neidentifikoval zhotovitel podle odst. 13.1 a kteří se do realizace díla zapojí následně, identifikuje zhotovitel nejpozději před zahájením plnění příslušným poddodavatelem.

- 13.3 Za významného poddodavatele se považuje **dodavatel litinových odlitků** oplocení a dále se za významné poddodavatele považují osoby, pomocí kterých bude zhotovitel plnit určitou část díla nebo prostřednictvím kterých zhotovitel prokázal určitou část kvalifikace v rámci zadávacího řízení. Za významnou poddodávku se pro tyto účely nepovažují dodávky stavebních materiálů ani výrobků (s výjimkou litinových odlitků oplocení), služby či pomocné práce s nevýznamným vlivem na plnění veřejné zakázky (jako jsou např. úklidové služby, ostraha apod.) a pomocné práce či jiné obdobné práce s podílem nižším, než je 10% ze sjednané ceny díla.
- 13.4 Změna významného poddodavatele a rozsahu jeho plnění je v průběhu provádění díla možná po písemném oznámení objednateli. Zhotovitel předloží návrh změny poddodavatele na pracovní poradě nebo na jednání kontrolního dne. Tato povinnost se bude považovat za splněnou i zápisem do stavebního deníku.
- 13.5 V případě, že zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení část své kvalifikace prostřednictvím poddodavatele nebo jiné osoby, pak se tato jiná osoba (dále jako „**kvalifikační poddodavatel**“) bude podílet na plnění předmětu smlouvy min. v rozsahu, který byl obsažen v písemném závazku předloženém v souladu s § 83 odst. 1 písm. d) ZZVZ. Písemný závazek kvalifikačního poddodavatele se v takovém případě stane přílohou této smlouvy.
- 13.6 Změna kvalifikačního poddodavatele je v průběhu provádění díla možná pouze v důsledku objektivních skutečností, po schválení objednatelem a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění příslušné části kvalifikace shodným způsobem a minimálně ve shodném rozsahu jako původní kvalifikační poddodavatel a bude se rovněž v odpovídajícím rozsahu na provádění díla podílet. Změna osoby nebo poddodavatele, který převzal společnou a nerozdílnou odpovědnost za plnění této smlouvy, je přípustná pouze za situace, že nový poddodavatel či jiná osoba se ke společné a nerozdílné odpovědnosti zaváže.
- 13.7 Aktualizace seznamu poddodavatelů z důvodů dle odst. 13.2, 13.4 a 13.6 této smlouvy může být provedena předložením nového seznamu poddodavatelů nebo zápisem do stavebního deníku.
- 13.8 Zhotovitel je odpovědný za splnění všech ustanovení této smlouvy, jakož i k náhradě škody, i ze strany svých poddodavatelů. To neplatí v případě, že kvalifikační poddodavatel převzal společnou a nerozdílnou odpovědnost za plnění této smlouvy, což deklaroval ve svém písemném závazku předloženém v souladu s § 83 odst. 1 písm. d) ZZVZ. V takovém případě je kvalifikační poddodavatel odpovědný společně se zhotovitelem za splnění závazků z této smlouvy i za činnost ostatních poddodavatelů.

## 14 Smluvní pokuty

- 14.1 V případě prodlení se splněním povinnosti dokončit a předat dílo ve lhůtě sjednané v odst. 4.4 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 14.2 V případě prodlení s převzetím staveniště podle odst. 4.2 této smlouvy anebo v případě nezahájení prací na díle v termínu dle odst. 4.3 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 14.3 Pokud zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou, PD, stavebním povolením, nebo jinými dokumenty a podklady uvedenými v odst. 3.3 této smlouvy a nezjedná nápravu, ačkoliv byl objednatelem na toto své chování nebo porušování povinností písemně upozorněn

- a ke zjednání nápravy vyzván, je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každé porušení povinnosti.
- 14.4 V případě prodlení s odstraněním vad a nedodělků z předávacího protokolu v dohodnuté nebo stanovené lhůtě, je-li dílo předáno a převzato s vadami či nedodělkami, je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši **1.000,-Kč** za každý den prodlení a každou vadu nebo nedodělek.
- 14.5 V případě prodlení s odstraněním vad uplatněných v záruční lhůtě, je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši **1.000,-Kč** za každý den prodlení a každou vadu.
- 14.6 V případě prodlení s odstraněním a vyklizením staveniště dle odst. 8.6 této smlouvy v dohodnuté nebo stanovené lhůtě, je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši **1.000,-Kč** za každý den prodlení.
- 14.7 V případě porušení povinnosti zhotovitele podle čl. 5.15 této smlouvy (nespolehlivý plátce) je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele jednorázovou smluvní pokutu ve **výši zajišťovací úhrady DPH**, kterou za zhotovitele odvedl objednatel finančnímu úřadu.
- 14.8 V případě nesplnění povinnosti zhotovitele mít sjednané pojištění s parametry dle odst. 12.7 této smlouvy po celou dobu provádění díla až do jeho předání objednateli nebo nepředložení dokladů o tomto pojištění ke kontrole objednateli v průběhu realizace díla dle odst. 12.9 této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý den, kdy tento stav trvá.
- 14.9 V případě porušení povinnosti zhotovitele dle odst. 6.15 této smlouvy (zajistit výkon daných funkcí osobami s kvalifikací dle ZD), je zhotovitel povinen uhradit ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každé takové porušení povinnosti a za každý den, kdy tento stav trvá, s výjimkou případu uvedeného v odst. 6.16 této smlouvy (krátkodobé zastupování zaznamenané ve stavebním deníku).
- 14.10 Smluvní pokutu nelze požadovat, způsobí-li porušení smluvní povinnosti zásah vyšší moci.
- 14.11 Všechny smluvní pokuty uvedené v tomto článku jsou splatné do 21 dnů po jejich vyúčtování objednatelem. Objednatel je oprávněn provést zápočet svého nároku na zaplacení kterékoliv i nesplacené smluvní pokuty sjednané v tomto článku smlouvy proti nároku zhotovitele na zaplacení ceny díla nebo jeho části. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody vzniklé porušením povinností zhotovitele.
- 14.12 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel se vzdává práva namítat nepřiměřenost výše smluvní pokuty specifikované v tomto článku u soudu ve smyslu § 2051 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 14.13 Za pozdní úhradu daňového dokladu (faktury) zaplatí objednatel zhotoviteli zákonný úrok z prodlení dle platných obecně závazných právních předpisů.

## 15 Ukončení smlouvy

- 15.1 Jiným způsobem než splněním lze tuto smlouvu ukončit:
- 15.1.1 písemnou dohodou smluvních stran,
- 15.1.2 písemnou výpovědí,
- 15.1.3 odstoupením od smlouvy
- 15.2 Objednatel je oprávněn ukončit provádění díla z důvodů nepřidělení finančních prostředků, a to písemnou výpovědí smlouvy, která bude pro zhotovitele závazná dnem jejího doručení



zhotoviteli. Zhotovitel s touto možností bezvýhradně souhlasí a je si vědom skutečnosti, že pokud nastane takovýto případ, nemá právo vymáhat realizaci předmětu díla a nemůže objednateli účtovat jakékoliv sankce ani náhrady škod z toho plynoucí. Má však nárok na zaplacení ceny za část díla, kterou dle odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací ke dni doručení výpovědi prokazatelně provedl.

- 15.3 Zhotovitel je oprávněn smlouvu vypovědět, je-li objednatel v prodlení s platbou na základě řádně vystaveného daňového dokladu dle čl. 5 této smlouvy, a to po dobu delší než 60 dnů od jeho splatnosti a pokud dlužnou platbu neuhradí ani po doručení písemné výzvy k úhradě v dodatečné lhůtě, která nesmí být kratší než 7 pracovních dnů. Výpovědní doba činí jeden měsíc a počíná běžet prvního dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď druhé smluvní straně doručena.
- 15.4 Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména z následujících důvodů:
  - 15.4.1 zhotovitel bude v prodlení s převzetím staveniště ve lhůtě podle odst. 4.2 této smlouvy nebo se zahájením stavebních prací ve lhůtě podle odst. 4.3 této smlouvy po dobu delší než 15 kalendářních dnů a k nápravě nedojde ani v přiměřené dodatečné lhůtě uvedené v písemné výzvě objednatele k nápravě, přičemž lhůta k nápravě nesmí být kratší než 10 pracovních dnů.
  - 15.4.2 zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou, PD, stavebním povolením, nebo jinými dokumenty a podklady uvedenými v čl. 3. odst. 3.3 této smlouvy a nezjedná nápravu ani v přiměřené dodatečné lhůtě uvedené v písemné výzvě objednatele k nápravě, případně dojde k tak zásadnímu porušení, že náprava není možná; přičemž lhůta k nápravě nesmí být kratší než 10 pracovních dnů.
  - 15.4.3 zhotovitel neoprávněně zastaví či přeruší práce na díle po dobu více než 15 kalendářních dnů, aniž by k tomu vedly okolnosti vymezené v bodě 4.6. této smlouvy;
  - 15.4.4 zhotovitel opakovaně (tj. více než třikrát) nebo zvláště závažně poruší v místě plnění díla pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiná bezpečnostní pravidla a předpisy nebo bude jednat způsobem, jímž mohl objednateli způsobit škodu na jeho majetku;
  - 15.4.5 zhotovitel opakovaně (tj. více než třikrát) nedodrží technologické postupy vyplývající z všeobecně závazných norem nebo všeobecně závazných předpisů, této smlouvy, PD či pokynů objednatele;
  - 15.4.6 soud rozhodne, že je zhotovitel v úpadku nebo v hrozícím úpadku, či vstoupil do likvidace, nebo na majetek zhotovitele byla prohlášena exekuce.
  - 15.4.7 zhotovitel bude v prodlení s odstraněním jakékoliv vady nebo nedodělku díla podle této smlouvy po dobu delší než 15 pracovních dnů.
- 15.5 Objednatel může tuto smlouvu vypovědět nebo od ní odstoupit také v případech uvedených v § 223 ZZZVZ.
- 15.6 V případě výpovědi ze smlouvy nebo odstoupením kteroukoli ze smluvních stran je zhotovitel povinen zabezpečit stavbu proti poškození.
- 15.7 Vypovězením či odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.

- 15.8 Odstoupení od smlouvy musí mít písemnou formu s tím, že je účinné dnem jeho doručení do sídla druhé smluvní strany. V případě pochybností se má za to, že je odstoupení doručeno třetí den od jeho odeslání do sídla smluvní strany, uvedeného v záhlaví této Smlouvy.

## **16 Ostatní ujednání**

- 16.1 Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti a závazky dle této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Zhotovitel není oprávněn převést případné pohledávky vůči objednateli na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 16.2 Objednatel si vyhrazuje právo zveřejnit obsah této smlouvy včetně případných dodatků k této smlouvě.
- 16.3 Zhotovitel souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny, a to zejména podle ZZVZ, podle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) nebo podle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím.
- 16.4 Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení smlouvy, zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od objednatele v souvislosti s plněním smlouvy, které se týkají bezpečnostního řešení stavebního objektu.
- 16.5 Zhotovitel poskytuje touto smlouvou objednateli licenci ke všem autorskoprávním dílům vzniklým v průběhu provádění díla, zejména pak k fotodokumentaci, popř. videodokumentaci průběhu provádění díla nebo ke zpracované závěrečné restaurátorské zprávě, a to okamžikem vzniku autorskoprávního díla. V případě zhotovení autorského díla třetí osobou, je zhotovitel povinen zajistit pro objednatele licenci ke všem autorským dílům takto vzniklým, a to ve stejném rozsahu, v jaké zhotovitel poskytuje objednateli licenci dle tohoto článku smlouvy. Licence se poskytuje jako výhradní, s právem objednatele poskytnout práva získaná touto smlouvou třetím osobám, a to i opakovaně. Objednatel je oprávněn spojit dílo s jiným dílem, jakož i zařadit jej do díla souborného. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že odměna za licenci je již obsažena v ceně díla dle čl. 5.1 této smlouvy. Zhotovitel není oprávněn autorské dílo ani jeho část poskytnout třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 16.6 Vlastnická práva ke zhotovenému autorskoprávnímu dílu náleží výlučně objednateli.
- 16.7 Změny osob, popř. jejich kontakty, uvedené v záhlaví této smlouvy, mohou být učiněny pouze písemným oznámením druhé smluvní straně, nepotřebují uzavírání dodatku k této smlouvě.

## **17 Závěrečná ustanovení**

- 17.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv ve smyslu § 5 zákona o registru smluv. Smlouvu v registru smluv zveřejní objednatel.
- 17.2 Tuto smlouvu lze měnit pouze a výlučně písemnými, vzestupně číslovanými dodatky.
- 17.3 Žádné změny díla nebudou započaty ani prováděny bez písemného dodatku k této smlouvě a pouze v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ a podle podmínek rozhodnutí o přidělení dotace, pokud vyžadují předchozí písemný souhlas správce dotačního programu.

- 17.4 Vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními citovaného Občanského zákoníku a předpisy souvisejícími. Tento smluvní vztah se řídí právním řádem České republiky.
- 17.5 Informace k ochraně osobních údajů jsou ze strany objednatele uveřejněny na webových stránkách [www.npu.cz](http://www.npu.cz) v sekci „Ochrana osobních údajů“.
- 17.6 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu o dílo řádně přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že tato je projevem jejich úplné, určité, svobodné a vážné vůle, že ji neuzavřely v tísni za jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho níže připojují své podpisy.
- 17.7 Nedílnou součástí této Smlouvy je:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet (*oceněný soupis prací s výkazem výměr, který byl součástí nabídky zhotovitele*)

Příloha č. 2: Písemný závazek poddodavatele (*předložený dle odst. 13.5 této smlouvy pouze v případě, že zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení část kvalifikace prostřednictvím jiných osob*)

V Sychrově, dne

V Říčanech, dne

objednatel

zhotovitel

.....  
PhDr. Miloš Kadlec  
ředitel  
NPÚ ÚPS Sychrov

.....  
Lukáš Novotný  
člen správní rady  
ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **NPÚ 2018/02 Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1**

Objekt: **01 Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1**

Rozpočet: **01 Obnova oplocení**

Zadavatel **Národní památkový ústav**  
**Valdštejnské náměstí 162/3**  
**11800 Praha-Malá Strana**

IČO: **75032333**  
 DIČ: **CZ75032333**

Zhotovitel: **ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.**

IČO: **9713662**  
 DIČ: **CZ09713662**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 557 567,74
PSV	7 771 897,89
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	148 940,00
<b>Celkem</b>	<b>9 478 405,63</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>9 478 405,63</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,37</b> CZK

**Cena celkem bez DPH** **9478406,00** CZK

v \_\_\_\_\_ dne **03.08.2022**

\_\_\_\_\_

**sdfsdf**

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV				
5	Komunikace	HSV				
62	Úpravy povrchů vnější	HSV				
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV				
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV				
99	Staveništní přesun hmot	HSV				
767	Konstrukce zámečnické	PSV				
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV				
783	Nátěry	PSV				
ON	Ostatní náklady	ON				
Cena celkem					9 478 405,63	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>154 080,62</b>		<b>0,00</b>
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3□ do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, plotová pole : 175,68*0,8*1 sloupky : 65*0,3*1*1 betonový žlab : 0,7*0,5*(175,68+65*0,3)	m3	228,35700	██████████	██████████	0,00	0,00
					140,54400			
					19,50000			
					68,31300			
2	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	228,35700	██████████	██████████	0,00	0,00
3	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, dosypání podkladu pod plotem (zvýšení podkladu v místech pod stávající úrovní silnice) : předpoklad : 0,4*1*(175,68+0,3*65)	m3	78,07200	██████████	██████████	0,00	0,00
					78,07200			
4	181101111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. úprava podkladu pro nové založení sloupků a plotových prahů : 0,5*(175,68+0,3*65)	m2	97,59000	██████████	██████████	0,00	0,00
					97,59000			
5	181301104R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 200 do 250 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, (228,357-78,072)/0,25	m2	601,14000	██████████	██████████	0,00	0,00
					601,14000			
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>47 233,56</b>		<b>55,95</b>

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
6	561121111R00	Zřízení podkladu z mechanicky zpevněné zeminy tloušťka po zhutnění 150 mm bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním úprava podkladu pro nové založení sloupků a plotových prahů : 0,5*(175,68+0,3*65)	m2	97,59000			0,00	0,00
7	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm podkladní vrstva příkopového žlabu : 0,65*(175,68+0,3*65)	m2	126,86700			0,44	55,95
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>79 056,00</b>		<b>0,07</b>
8	622211111R00	Čištění zdiva od mechu čištění zdiva opěr, pilířů, křidel od mechu a jiné vegetace očištění prvkůstávající podezdívky : 0,3*4*175,68	m2	210,81600			0,00	0,00
9	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 očištění prvkůstávající podezdívky : 0,3*4*175,68	m2	210,81600			0,00	0,00
10	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem, očištění prvkůstávající podezdívky : 0,3*4*175,68	m2	210,81600			0,00	0,00
11	622904212R00	Očištění fasád od organických nečistot, složitost fasády 1 - 2 očištění prvkůstávající podezdívky : 0,3*4*175,68	m2	210,81600			0,00	0,07
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>1 096 480,00</b>		<b>2,47</b>
12	34695-01	Opláštění svodidel z kuláčů a půlkuláčů, D do 25 cm Včetně dvojnásobného impregnačního nátěru a kotevnic šroubů.	m	176,00000			0,01	2,42
13	91133-01	Dodávka a montáž svodidla ocel. se zaber. sloupků vzd. 3 m	m	176,00000	5		0,00	0,05
<b>Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>						<b>126 875,40</b>		<b>61,16</b>



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
14	935112211R00	Osazení příkopového žlabu se zřízením lože tl. 100 mm z betonu C 8/10, z betonových příkopových tvárnic, šířky přes 500 do 800 mm	m	195,18000	████████	████████	0,18	35,54

s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou, se zřízením lože tl. 10 cm

Včetně dodání hmot pro lože a vyplnění spár.

175,68+0,3\*65

195,18000

15	59227001R	žlab odvodňovací beton; l = 295,5 mm; š = 665 mm; h = 155,0 mm; barva přírodní	kus	683,20000	████████	████████	0,04	25,62
					žlabovky : (195,2/0,3)*1,05	683,20000		

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>53 842,16</b>		<b>0,00</b>
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	------------------	--	-------------

16	998151111R00	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní, zděné vodorovně do 50 m výšky do 10 m	t	119,64925	████████	████████	0,00	0,00
na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní různé (815 9 JKSO)								

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7,9,11,12,13,14,15, :

Součet : 119,64925

119,64925

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>5 871 770,00</b>		<b>11,25</b>
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	---------------------	--	--------------

17	767-01	Zámečnická výroba plotového pole, dodávka a montáž	kus	32,00000	████████	████████	0,30	9,60
----	--------	--	-----	----------	----------	----------	------	------

výkres č. D.11.b 001 :

pozice chybějících polí :

zed' - sloupek č.1 : 1

1,00000

sloupek č. 5 - 6 : 1

1,00000

sloupek č. 8 - 9 : 1

1,00000

sloupek č. 10 - 11 : 1

1,00000

sloupek č. 14 - 15 : 1

1,00000

sloupek č. 18 - 19 : 1

1,00000

sloupek č. 20 - 21 : 1

1,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
		sloupek č. 21 - 22 : 1		1,00000				
		sloupek č. 23 - 24 : 1		1,00000				
		sloupek č. 24 - 25 : 1		1,00000				
		sloupek č. 25 - 26 : 1		1,00000				
		sloupek č. 27 - 28 : 1		1,00000				
		sloupek č. 30 - 31 : 1		1,00000				
		sloupek č. 31 - 32 : 1		1,00000				
		sloupek č. 34 - 35 : 1		1,00000				
		sloupek č. 35 - 36 : 1		1,00000				
		sloupek č. 38 - 39 : 1		1,00000				
		sloupek č. 39 - 40 : 1		1,00000				
		sloupek č. 41 - 42 : 1		1,00000				
		sloupek č. 42 - 43 : 1		1,00000				
		sloupek č. 43 - 44 : 1		1,00000				
		sloupek č. 45 - 46 : 1		1,00000				
		sloupek č. 46 - 47 : 1		1,00000				
		sloupek č. 47 - 48 : 1		1,00000				
		sloupek č. 48 - 49 : 1		1,00000				
		sloupek č. 49 - 50 : 1		1,00000				
		sloupek č. 50 - 51 : 1		1,00000				
		sloupek č. 51 - 52 : 1		1,00000				
		sloupek č. 52 - 53 : 1		1,00000				
		sloupek č. 53 - 54 : 1		1,00000				
		sloupek č. 54 - 55 : 1		1,00000				
		sloupek č. 63 - 64 : 1		1,00000				
18	767-02	Zámečnická oprava plotového pole	kus	33,00000			0,05	1,65

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
<p>Všechna stará litinová pole oplocení budou mechanicky zbavena rzi a natřena základovým nátěrem a krycím nátěrem černé matné barvy. Hroty budou doplněny podle výběru a technologie jejich upevnění. Předpokládá se jejich přišroubování centrálním šroubem v dřívku hrotu i podložky (zbytek původního hrotu).</p> <p>Doplnění hrotů - 28 ks/pole, lokální opravy</p>								
19	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně <a href="#">Ceny z položek s pořadovými čísly : 17,18, :</a> <a href="#">Součet : 54974,40000</a>	%	2,30000			0,00	0,00
				54 974,40000				
20	998767294R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m 50 m vodorovně <a href="#">Ceny z položek s pořadovými čísly : 17,18, :</a> <a href="#">Součet : 54974,40000</a>	%	1,50000			0,00	0,00
				54 974,40000				
21	998767299R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m 50 m vodorovně <a href="#">Ceny z položek s pořadovými čísly : 17,18, :</a> <a href="#">Součet : 2198976,00000</a>	%	1,00000			0,00	0,00
				2 198				
<b>Díl: 782</b>						<b>1 374 975,79</b>		
<b>Konstrukce z přírodního kamene</b>							<b>13,84</b>	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
22	782-01	Hydrofobní ochranná konzervace dvousložkovým organokřemičitým přípravkem	m2	356,97600			0,00	0,13

V souladu s doporučeními restaurátorského záměru zpracovaného Josefem Tichým v 11/2017

hydrofobizace vodorovných ploch

prahy :  $175,68 \cdot (0,2 \cdot 2 + 0,15 \cdot 2)$

122,97600

sloupky :  $3 \cdot 0,3 \cdot 4 \cdot 65$

234,00000

23	DMTZ - PRAHY	Pískovcový práh pod oplocením - demontáž prahů	m	175,68000			0,01	0,88
----	--------------	--	---	-----------	--	--	------	------

uvolnění z podkladu a přesunutí do vzdálenosti cca 10 mm se zachováním pořadí původní skladby případně s označením jednotlivých prvků

výkres č. D.11.b 001 :

zeď - sloupek č.1 : 2,6

2,60000

sloupek č. 1 - 2 : 2,75

2,75000

sloupek č. 2 - 3 : 2,75

2,75000

sloupek č. 3 - 4 : 2,73

2,73000

sloupek č. 4 - 5 : 2,78

2,78000

sloupek č. 5 - 6 : 2,72

2,72000

sloupek č. 6 - 7 : 2,77

2,77000

sloupek č. 7 - 8 : 2,75

2,75000

sloupek č. 8 - 9 : 2,75

2,75000

sloupek č. 9 - 10 : 2,75

2,75000

sloupek č. 10 - 11 : 2,75

2,75000

sloupek č. 11 - 12 : 2,75

2,75000

sloupek č. 12 - 13 : 2,75

2,75000

sloupek č. 13 - 14 : 2,76

2,76000

sloupek č. 14 - 15 : 2,75

2,75000

sloupek č. 15 - 16 : 2,78

2,78000

sloupek č. 16 - 17 : 2,75

2,75000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
		sloupek č. 17 - 18 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 18 - 19 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 19 - 20 : 2,74						2,74000
		sloupek č. 20 - 21 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 21 - 22 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 22 - 23 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 23 - 24 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 24 - 25 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 25 - 26 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 26 - 27 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 27 - 28 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 28 - 29 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 29 - 30 : 2,77						2,77000
		sloupek č. 30 - 31 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 31 - 32 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 32 - 33 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 33 - 34 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 34 - 35 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 35 - 36 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 36 - 37 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 37 - 38 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 38 - 39 : 2,77						2,77000
		sloupek č. 39 - 40 : 2,75						2,75000
		sloupek č. 40 - 41 : 2,78						2,78000
		sloupek č. 41 - 42 : 2,76						2,76000
		sloupek č. 42 - 43 : 2,74						2,74000
		sloupek č. 43 - 44 : 2,76						2,76000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
		sloupek č. 45 - 46 : 2,74		2,74000				
		sloupek č. 46 - 47 : 2,78		2,78000				
		sloupek č. 47 - 48 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 48 - 49 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 49 - 50 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 50 - 51 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 51 - 52 : 2,23		2,23000				
		sloupek č. 52 - 53 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 53 - 54 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 54 - 55 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 55 - 56 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 56 - 57 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 57 - 58 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 58 - 59 : 2,77		2,77000				
		sloupek č. 59 - 60 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 60 - 61 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 61 - 62 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 62 - 63 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 63 - 64 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 64 - 65 : 2,75		2,75000				
24	DMTZ - SLOUPKY	Demontáž stávajících sloupků a torzálních pozůstatků poškozených sloupků uvolnění z podkladu a přesunutí do vzdálenosti cca 10 mm se zachováním pořadí původní skladby případně s označením jednotlivých prvků	kus	65,00000			0,00	0,00
25	MTZ - SLOUPKY	Zpětná montáž - sestavení a usazení sloupků zpět na původní pozice, včetně podpůrné kce a fixace	kus	65,00000			0,00	0,00

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
26	MZT - PRAHY	Zpětná montáž - sestavení a usazení pískovcových prahů zpět na původní pozice, včetně fixace a vyklínování	m	175,68000			0,00	0,00

výkres č. D.11.b 001 :

zeď - sloupek č.1 : 2,6	2,60000
sloupek č. 1 - 2 : 2,75	2,75000
sloupek č. 2 - 3 : 2,75	2,75000
sloupek č. 3 - 4 : 2,73	2,73000
sloupek č. 4 - 5 : 2,78	2,78000
sloupek č. 5 - 6 : 2,72	2,72000
sloupek č. 6 - 7 : 2,77	2,77000
sloupek č. 7 - 8 : 2,75	2,75000
sloupek č. 8 - 9 : 2,75	2,75000
sloupek č. 9 - 10 : 2,75	2,75000
sloupek č. 10 - 11 : 2,75	2,75000
sloupek č. 11 - 12 : 2,75	2,75000
sloupek č. 12 - 13 : 2,75	2,75000
sloupek č. 13 - 14 : 2,76	2,76000
sloupek č. 14 - 15 : 2,75	2,75000
sloupek č. 15 - 16 : 2,78	2,78000
sloupek č. 16 - 17 : 2,75	2,75000
sloupek č. 17 - 18 : 2,76	2,76000
sloupek č. 18 - 19 : 2,75	2,75000
sloupek č. 19 - 20 : 2,74	2,74000
sloupek č. 20 - 21 : 2,76	2,76000
sloupek č. 21 - 22 : 2,76	2,76000
sloupek č. 22 - 23 : 2,76	2,76000
sloupek č. 23 - 24 : 2,76	2,76000
sloupek č. 24 - 25 : 2,75	2,75000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
		sloupek č. 25 - 26 : 2,75			2,75000			
		sloupek č. 26 - 27 : 2,75			2,75000			
		sloupek č. 27 - 28 : 2,75			2,75000			
		sloupek č. 28 - 29 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 29 - 30 : 2,77			2,77000			
		sloupek č. 30 - 31 : 2,75			2,75000			
		sloupek č. 31 - 32 : 2,75			2,75000			
		sloupek č. 32 - 33 : 2,75			2,75000			
		sloupek č. 33 - 34 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 34 - 35 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 35 - 36 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 36 - 37 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 37 - 38 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 38 - 39 : 2,77			2,77000			
		sloupek č. 39 - 40 : 2,75			2,75000			
		sloupek č. 40 - 41 : 2,78			2,78000			
		sloupek č. 41 - 42 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 42 - 43 : 2,74			2,74000			
		sloupek č. 43 - 44 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 45 - 46 : 2,74			2,74000			
		sloupek č. 46 - 47 : 2,78			2,78000			
		sloupek č. 47 - 48 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 48 - 49 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 49 - 50 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 50 - 51 : 2,76			2,76000			
		sloupek č. 51 - 52 : 2,23			2,23000			
		sloupek č. 52 - 53 : 2,76			2,76000			



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
		sloupek č. 53 - 54 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 54 - 55 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 55 - 56 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 56 - 57 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 57 - 58 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 58 - 59 : 2,77		2,77000				
		sloupek č. 59 - 60 : 2,76		2,76000				
		sloupek č. 60 - 61 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 61 - 62 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 62 - 63 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 63 - 64 : 2,75		2,75000				
		sloupek č. 64 - 65 : 2,75		2,75000				
27	SLOUPEK A	Oprava poškozeného sloupku (zlomené sloupky)- restaurátorský a povrchová restaurátorská oprava	kus	29,00000			0,00	0,00
		<p>Oprava prasklých sloupků - prasklé sloupky bude nutno demontovat, části ložně upravit a načepovat bílým cementem a disperzí utěsněným nerezovým čepem ( délky cca 30cm, tl. 3-4 cm) a znovu osadit, spáru ještě slepit a prasklinu retušovat umělým prodyšným pískovcem stejné zrnitosti, textury a barevnosti a okolním materiálem.</p> <p>Kamenická oprava poškozených částí - mechanické odejmutí zvětralých a uvolněných částí povrchu, zpevnění a doplnění umělým pískovcem, prodyšným stejné zrnitosti, textury a barevnosti dle okolního materiálu.</p> <p>Na dotmelení dlabů a fixaci litinových polí bude použit umělý pískovec s ponecháním vůle pro, pohyb litiny.</p> <p>zlomené sloupky opravit na trny a lepidlo : 29</p>						
				29,00000				
28	SLOUPEK B	Oprava sloupku - celistvé sloupky - povrchová restaurátorská oprava	kus	17,00000			0,00	0,00

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------

Kamenická oprava poškozených částí - mechanické odejmutí zvětralých a uvolněných částí povrchu, zpevnění a doplnění umělým pískovcem,

prodyšným stejně zrnitosti, textury a barevnosti dle okolního materiálu.

Na dotmelení dlabů a fixaci litinových polí bude použit umělý pískovec s ponecháním vůle pro, pohyb litiny.

sloupky s povrchovým poškozením : 17

17,00000

29	SLOUPEK NOVÝ	Nový sloupek - výdusek z umělého pískovce nastavený na torzu původního sloupku	kus	19,00000			0,68	12,83
----	--------------	--	-----	----------	--	--	------	-------

Obnovy u sloupků, které nejdou opravit-sesadit zpět

Budou vyrobeny jako výdusky z pískovce umělého.

Na spodní část odlomeného sloupku, která je zapuštěna do země (může být různá výška odlomení je nutno srovnat) budou zpuštěny armaturní výztuže v počtu 4 ks s tříminky a to do výše sloupku. Následně bude jádro zašalováno a tvar sloupku vybetonován se zmenšením rozměru sloupku o 2 cm na každé straně. Po odšalování bude provedeno zašalování sloupku v původní m průřezu a sloupek bude doplněn umělým pískovcem v odpovídající barevnosti. Po odšalování bude kamenicky upraven do souhlasného tvaru a profilu se sloupky stávajícími.

výkres č. D.11.b 001 :

sloupek č. 24 : 1

1,00000

sloupek č. 25 : 1

1,00000

Mezisoučet

2,00000

výkres č. D.11.b 002 :

sloupek č. 44 : 1

1,00000

sloupek č. 45 : 1

1,00000

sloupek č. 47 : 1

1,00000

sloupek č. 48 : 1

1,00000

sloupek č. 49 : 1

1,00000

sloupek č. 50 : 1

1,00000

sloupek č. 51 : 1

1,00000

sloupek č. 52 : 1

1,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
		sloupek č. 53 : 1		1,00000				
		sloupek č. 54 : 1		1,00000				
		sloupek č. 55 : 1		1,00000				
		Mezisoučet		11,00000				
		neopravitelné - výměna za nové : 6		6,00000				
		Mezisoučet		6,00000				
30	998782101R00	Přesun hmot pro kamenné oblady v objektech výšky do 6 m	t	13,83548			0,00	0,00
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 22,23,29, :						
		Součet: : 13,83548		13,83548				
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>525 152,10</b>		<b>2,15</b>
31	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	617,10000			0,00	0,00
		vícenásobné - velká členitost a složitost :						
		stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33*2		617,10000				
32	783108812RT2	Čištění povrchu otryskáním minerálním materiálem, stupeň očištění Sa 2, tryskací materiál přírodní granát	m2	617,10000			0,00	1,72
		vícenásobné - velká členitost a složitost :						
		stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33*2		617,10000				
33	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrabáním	m2	617,10000			0,00	0,01
		vícenásobné - velká členitost a složitost :						
		stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33*2		617,10000				
34	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí opálením nebo oklepáním	m2	617,10000			0,00	0,19

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
		<p>vícenásobné - velká členitost a složitost :</p> <p>stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33*2</p> <p style="text-align: right;">617,10000</p>						
35	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní, stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33*2 dvojnásobný :	m2	617,10000			0,00	0,05
		<p>stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33*2</p> <p style="text-align: right;">617,10000</p>						
36	783228990R00	Údržba nátěrů doplňkových konstrukcí, syntetické příplatek k ceně za nátěry pevných mříží u neotvíravých oken nebo stěn za pevnými mřížemi na vzduchu schnoucích stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33	m2	308,55000			0,00	0,00
		<p>stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33</p> <p style="text-align: right;">308,55000</p>						
37	783903811R00	Ostatní práce odmaštění chemickými rozpuštědly stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33*3 vícenásobné :	m2	925,65000			0,00	0,06
		<p>stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33*3</p> <p style="text-align: right;">925,65000</p>						
38	783904811R00	Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí vícenásobné - velká členitost a složitost : stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33	m2	308,55000			0,00	0,00
		<p>stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33</p> <p style="text-align: right;">308,55000</p>						
39	783-01	Údržba, nátěr syntetický kovářská barva 2x stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33	m2	308,55000			0,00	0,12
		<p>stávající dochovaná plotová pole : 1,7*2,75*2*33</p> <p style="text-align: right;">308,55000</p>						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>148 940,00</b>		<b>0,00</b>
40	902 R00	Hzs-průzk.práce na památkách doplňující restaurátorské průzkumy : 25 dopracování restaurátorských záměrů : 30 archeologický dozor : 55	h	110,00000			0,00	0,00
		<p>doplňující restaurátorské průzkumy : 25</p> <p style="text-align: right;">25,00000</p> <p>dopracování restaurátorských záměrů : 30</p> <p style="text-align: right;">30,00000</p> <p>archeologický dozor : 55</p> <p style="text-align: right;">55,00000</p>						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/02	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
O:	01	Obnova litinového oplocení při příjezdu k zámku Sychrov - část 1
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)
41	004111010R	Průzkumné práce	m3	3,00000			0,00	0,00
<p>Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.</p> <p>předpoklad archeologického průzkumu : 3 <span style="float: right;">3,00000</span></p>								
42	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000			0,00	0,00
<p>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</p>								
43	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	hod	60,00000			0,00	0,00
<p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</p> <p>předpoklad zpracování : 60 <span style="float: right;">60,00000</span></p>								
<b>Celkem</b>						<b>9 478 405,63</b>		

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>0,00</b>			
0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II

0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II
------	------	-------	------------

0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II
------	------	-------	------------

0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II
------	------	-------	------------

0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II
------	------	-------	------------

<b>0,00</b>			
-------------	--	--	--

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
0,00	0,00	822-1	RTS 18/ II

0,00	0,00	822-1	RTS 18/ II
------	------	-------	------------

<b>0,00</b>			
0,00	0,00	821-1	RTS 18/ II

0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II
------	------	-------	------------

0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II
------	------	-------	------------

0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II
------	------	-------	------------

<b>0,00</b>			
0,00	0,00		Vlastní

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------

<b>0,00</b>			
-------------	--	--	--

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
0,00	0,00	822-1	RTS 18/ II

0,00	0,00	SPCM	RTS 18/ II
------	------	------	------------

<b>0,00</b>			
0,00	0,00	801-5	RTS 18/ II

<b>0,00</b>			
0,00	0,00		Vlastní



dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00      0,00 800-767    RTS 18/ II

0,00      0,00 800-767    RTS 18/ II

0,00      0,00 800-767    RTS 18/ II

**0,00**

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
0,00	0,00		Vlastní

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
0,00	0,00		Vlastní

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------



dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00	0,00	800-782	RTS 18/ II
------	------	---------	------------

<b>0,00</b>			
0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II

0,00	0,00	800-783	RTS 18/ II
------	------	---------	------------

0,00	0,00	800-783	RTS 18/ II
------	------	---------	------------

0,00	0,00	800-783	RTS 18/ II
------	------	---------	------------

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00	0,00	800-783	RTS 18/ II
------	------	---------	------------

0,00	0,00	800-783	RTS 18/ II
------	------	---------	------------

0,00	0,00	800-783	RTS 18/ II
------	------	---------	------------

0,00	0,00	800-783	RTS 18/ II
------	------	---------	------------

0,00	0,00		Vlastní
------	------	--	---------

<b>0,00</b>			
0,00	0,00	Prav.M	RTS 18/ II

dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00	0,00		RTS 18/ II
------	------	--	------------

0,00	0,00		RTS 18/ II
------	------	--	------------

0,00	0,00		RTS 18/ II
------	------	--	------------

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	<b>NPÚ 2018/01</b>	<b>Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14</b>
Zadavatel	<b>Národní památkový ústav Valdštejnské náměstí 162/3 11800 Praha-Malá Strana</b>	<b>IČO: 75032333 DIČ: CZ75032333</b>
Zhotovitel:	<b>ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.</b>	<b>IČO: 9713662 DIČ: CZ9713662</b>

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			75 144,12
PSV			3 499 215,21
MON			0,00
Vedlejší náklady			6 500,00
Ostatní náklady			240 188,00
<b>Celkem</b>			<b>3 821 047,33</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>3 821 047,33 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>-0,33 CZK</b>

**Cena celkem bez DPH 3821047,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>149 690,00</b>		<b>149 690,00</b>	<b>####</b>
01	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	149 690,00		149 690,00	####
	<b>Stavební objekt</b>					
<b>SO 01</b>	<b>Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3</b>	<b>0,00</b>	<b>3 671 357,33</b>		<b>3 671 357,33</b>	<b>####</b>
01	Obnova oplocení	0,00	3 671 357,33		3 671 357,33	####
Celkem za stavbu					3 821 047,33	####

Popis stavby: NPÚ 2018/01 - Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14

Popis objektu: SO 00 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: 01 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis objektu: SO 01 - Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3

Popis rozpočtu: 01 - Obnova oplocení

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV				
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV				
62	Úpravy povrchů vnější	HSV				
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV				
99	Staveništní přesun hmot	HSV				
767 A	Restaurování - zámečnické práce	PSV				
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV				
783	Nátěry	PSV				
VN	Vedlejší náklady	VN				
ON	Ostatní náklady	ON				
Cena celkem					3 821 047,33	100,0



### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitinového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>6 500,00</b>		<b>7 865,00</b>
1	005124010R	Koordinální činnost <i>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</i>	Soubor	1,00000				
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>143 190,00</b>		<b>173 259,90</b>
2	902 R00	Hzs-průzk.práce na památkách <i>doplňující restaurátorské průzkumy : 25 dopracování restaurátorských záměrů : 30 archeologický dozor : 55</i>	h	110,00000				
					<i>25,00000</i>			
					<i>30,00000</i>			
					<i>55,00000</i>			
3	004111010R	Průzkumné práce <i>Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod. předpoklad archeologického průzkumu : 3</i>	m3	3,00000				
					<i>3,00000</i>			
4	005121 R	Zařízení staveniště <i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000				
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi <i>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</i>	Soubor	1,00000				
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. předpoklad zpracování : 100</i>	hod	100,00000				
					<i>100,00000</i>			
<b>Celkem</b>						<b>149 690,00</b>		

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>0,00000</b>		<b>0,00000</b>			
0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 22/ II

<b>0,00000</b>		<b>0,00000</b>			
0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Prav.M	RTS 22/ II

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	--	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	--	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	--	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	--	------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>4 284,00</b>		<b>5 183,64</b>
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, mělké odkopání okolní zeminy pískovcových bloků kamenného soklu plotu cca do hloubky 200 mm v pruhu cca 500 mm : 0,2*0,5*(20*2+0,7*10*2) odkopání pro nové usazení : 0,5*0,6*1,2*2	m3	6,12000				
					5,40000			
					0,72000			
2	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	6,12000				
3	181301104R00	Rozprostření a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 200 do 250 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, rozprostření výkopku v okolním terénu : 6,12/0,2	m2	30,60000				
					30,60000			
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>21 840,00</b>		<b>26 426,40</b>
4	273316131RT1	Základové desky z betonu prostého vodostavebního třídy C25/30, stupeň vlivu prostředí XF1 - odolnost proti střídavému působení mrazu základ pro nové usazení kolejnic branky : 0,5*0,5*1,2*2	m3	0,60000				
					0,60000			
5	289201111R00	Vyklínování uvolněných kamenů ve zdivu ve zdivu řádkovém nebo kvádřovém pro spárování aktivovanou maltou, úlomky kamene popřípadě cihel, oprava základů - předpoklad : 20*0,5*2+0,7*0,5*10*2	m2	27,00000				
					27,00000			
6	289-01	Doplnění základů většími kusy materiálu (místní pískovec) za použití vhodné malty, bez použití lepidel a šedého cementu předpoklad : 2	m3	2,00000				
					2,00000			
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>25 512,30</b>		<b>30 869,88</b>
<i>Prováděno restaurátorem s licenci - součást restaurátorských prací</i>								
7	622211111R00	Čištění zdiva od mechu čištění zdiva opěr, pilířů, křidel od mechu a jiné vegetace hrubé nečistoty : pískovcový sokl oplocení : 0,4*(20+0,7*10) výška cca 70 mm, šířka 40 mm : 0,7*20*2+0,7*0,7*6	m2	51,54000				
					10,80000			
					30,94000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitinového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitinového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		0,7*0,7*10*2				9,80000		
8	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 analogicky pískovcový sokl oplocení : 0,4*(20+0,7*10) výška cca 70 mm, šířka 40 mm : 0,7*20*2+0,7*0,7*6 0,7*0,7*10*2	m2	51,54000				
					10,80000			
					30,94000			
					9,80000			
9	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem, analogicky měkký kartáč s umělými stětinami : pískovcový sokl oplocení : 0,4*(20+0,7*10) výška cca 70 mm, šířka 40 mm : 0,7*20*2+0,7*0,7*6 0,7*0,7*10*2	m2	51,54000				
					10,80000			
					30,94000			
					9,80000			
10	622904212R00	Očištění fasád od organických nečistot, složitost fasády 1 - 2 analogicky dočištění jemných organických nečistot : pískovcový sokl oplocení : 0,4*(20+0,7*10) výška cca 70 mm, šířka 40 mm : 0,7*20*2+0,7*0,7*6 0,7*0,7*10*2	m2	51,54000				
					10,80000			
					30,94000			
					9,80000			
11	952902113	Čištění povrchů horkou vodní párou pískovcový sokl oplocení : 0,4*(20+0,7*10) výška cca 70 mm, šířka 40 mm : 0,7*20*2+0,7*0,7*6 0,7*0,7*10*2	m2	51,54000				
					10,80000			
					30,94000			
					9,80000			
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>16 335,00</b>		<b>19 765,35</b>
12	639571110R00	Podklad pod okapových chodníků ze štěrku tl. 100 mm bez obrubníku analogicky úpravy okolo soklu - zamezení prorůstání zeleně : 0,5*(20*2+0,7*10*2)	m2	27,00000				
					27,00000			
13	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm analogicky úpravy okolo soklu - zamezení prorůstání zeleně : 0,5*(20*2+0,7*10*2)	m2	27,00000				
					27,00000			
14	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2 analogicky úpravy okolo soklu - zamezení prorůstání zeleně : 0,5*(20*2+0,7*10*2)	m2	27,00000				
					27,00000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
<b>Díl: 99</b>						<b>7 172,82</b>		<b>8 679,11</b>
15	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	15,93961				

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5,6,8,10,12,13, :

Součet : 15,93961

15,93961

<b>Díl: 767 A</b>						<b>3 022 500,00</b>		<b>3 657 225,00</b>
16	767-A-01A	Zámečnická oprava plotového pole 4400/2200 mm (z vnějšího pohledu na levé straně u objektu), oprava prasklin, doplnění úbytku materiálu (zkorodovaná místa), oprava a narovnání hrotů	kus	1,00000				

Oprava a doplnění do původního stavu v souladu s návrhem Pavla Kůtka 11/2017 a 07/2018

Technologický postup opravy:

- předpoklad výskytu trhlin cca 10 kusů trhlin na m2
- každé poškozené místo bude zbroušeno, aby se co nejvíce odhalil tzv. živý materiál
- obroušené místo bude následně postupně vyvářeno (vhodnými návarovými elektrodami) do té doby, dokud nebude dosaženo požadovaného tvaru

- ohřívání materiálu (předehřívání v pecích nebo na vyhřívacích stolech)

- vybroušení brusnými a lamelovými kotouči do ztracena

- srovnání vrchních hrotů za pomoci plamene

17	767-A-01B	Zámečnická oprava plotového pole 4400/2200 mm (z vnějšího pohledu na levé straně u brány), oprava prasklin, doplnění úbytku materiálu (zkorodovaná místa), oprava a narovnání hrotů	kus	1,00000				
----	-----------	---	-----	---------	--	--	--	--

Oprava a doplnění do původního stavu v souladu s návrhem Pavla Kůtka 11/2017 a 07/2018

Technologický postup opravy:

- předpoklad výskytu trhlin cca 10 kusů trhlin na m2
- každé poškozené místo bude zbroušeno, aby se co nejvíce odhalil tzv. živý materiál

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitinového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitinového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

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

- obroušené místo bude následně postupně vyvářeno (vhodnými návarovými elektrodami) do té doby, dokud nebude dosaženo požadovaného tvaru

- ohřívání materiálu (předehřívání v pecích nebo na vyhřívacích stolech)

- vybroušení brusnými a lamelovými kotouči do ztracena

- srovnání vrchních hrotů za pomoci plamene

18	767-A-01C	Zámečnická oprava plotového pole 4400/2200 mm (z vnějšího pohledu na pravé straně u objektu), oprava prasklin, doplnění úbytku materiálu (zkorodovaná místa), oprava a narovnání hrotů	kus	1,00000	██████████	██████████	██████	██████████
----	-----------	--	-----	---------	------------	------------	--------	------------

Oprava a doplnění do původního stavu v souladu s návrhem Pavla Kůtka 11/2017 a 07/2018

Technologický postup opravy:

- předpoklad výskytu trhlin cca 10 kusů trhlin na m2

- každé poškozené místo bude zbroušeno, aby se co nejvíce odhalil tzv. živý materiál

- obroušené místo bude následně postupně vyvářeno (vhodnými návarovými elektrodami) do té doby, dokud nebude dosaženo požadovaného tvaru

- ohřívání materiálu (předehřívání v pecích nebo na vyhřívacích stolech)

- vybroušení brusnými a lamelovými kotouči do ztracena

- srovnání vrchních hrotů za pomoci plamene

19	767-A-01D	Zámečnická oprava plotového pole 4400/2200 mm (z vnějšího pohledu na pravé straně u brány), oprava prasklin, doplnění úbytku materiálu (zkorodovaná místa), oprava a narovnání hrotů	kus	1,00000	██████████	██████████	██████	██████████
----	-----------	--	-----	---------	------------	------------	--------	------------

Oprava a doplnění do původního stavu v souladu s návrhem Pavla Kůtka 11/2017 a 07/2018

Technologický postup opravy:

- předpoklad výskytu trhlin cca 10 kusů trhlin na m2

- každé poškozené místo bude zbroušeno, aby se co nejvíce odhalil tzv. živý materiál

- obroušené místo bude následně postupně vyvářeno (vhodnými návarovými elektrodami) do té doby, dokud nebude dosaženo požadovaného tvaru

- ohřívání materiálu (předehřívání v pecích nebo na vyhřívacích stolech)

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		- vybroušení brusnými a lamelovými kotouči do ztracena - srovnání vrchních hrotů za pomoci plamene						
20	767-A-02A	Zámečnická oprava 1kř. branky A 1300/2900 mm - z pohledu z vnějšku na levé straně Oprava a doplnění do původního stavu v souladu s návrhem Pavla Kůtka 11/2017 a 07/2018  - branka bude demontována a odvezena do restaurátorského ateliéru  Technologický postup opravy: - předpoklad výskytu trhlin cca 10 kusů trhlin na m2 - každé poškozené místo bude zbroušeno, aby se co nejvíce odhalil tzv. živý materiál - obroušené místo bude následně postupně vyváženo (vhodnými návarovými elektrodami) do té doby, dokud nebude dosaženo požadovaného tvaru  - ohřívání materiálu (předehřívání v pecích nebo na vyhřívacích stolech) - vybroušení brusnými a lamelovými kotouči do ztracena - budou rozebrány krabicové zámky, které bude nutné zprovoznit (poškozené nefunkční neopravitelné části zámků budou doplněny formou repliky)  - ke každému zámku bude zároveň vyrobeno potřebné množství klíčů - při restaurování zámků budou taktéž upraveny protikusy, které jsou součástí litinových sloupů - závěsy a jejich protikusy budou opraveny a zprovozněny	kus	1,00000				
21	767-A-02B	Zámečnická oprava 1kř. branky B 1300/2900 mm - z pohledu z vnějšku na pravé straně Oprava a doplnění do původního stavu v souladu s návrhem Pavla Kůtka 11/2017 a 07/2018  - branka bude demontována a odvezena do restaurátorského ateliéru  Technologický postup opravy: - předpoklad výskytu trhlin cca 10 kusů trhlin na m2 - každé poškozené místo bude zbroušeno, aby se co nejvíce odhalil tzv. živý materiál	kus	1,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitinového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitinového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
22	767-A-03	Zámečnická oprava 2 kř. hlavních (vjezdové) brány 3900/2900 mm	kus	1,00000				

- obroušené místo bude následně postupně vyvářeno (vhodnými návarovými elektrodami) do té doby, dokud nebude dosaženo požadovaného tvaru

- ohřívání materiálu (předehřívání v pecích nebo na vyhřívacích stolech)

- vybroušení brusnými a lamelovými kotouči do ztracena

- budou rozebrány krabicové zámky, které bude nutné zprovoznit (poškozené nefunkční neopravitelné části zámků budou doplněny formou repliky)

- ke každému zámku bude zároveň vyrobeno potřebné množství klíčů

- při restaurování zámků budou taktéž upraveny protikusy, které jsou součástí litinových sloupů

- závěsy a jejich protikusy budou opraveny a zprovozněny

Oprava a doplnění do původního stavu v souladu s návrhem Pavla Kůtka 11/2017 a 07/2018

- hlavní brána bude demontována a odvezena do restaurátorského ateliéru

- obě křídla brány budou uvedena do původní podoby, jak vizuální, tak rozměrové (úhlopříčky)

- budou odstraněny veškeré dodatečné, v mnoha případech neodborné zásahy (různé výztuhy)

Technologický postup opravy:

- předpoklad výskytu trhlin cca 20-25 kusů trhlin na m2

- každé poškozené místo bude zbroušeno, aby se co nejvíce odhalil tzv. živý materiál

- obroušené místo bude následně postupně vyvářeno (vhodnými návarovými elektrodami) do té doby, dokud nebude dosaženo požadovaného tvaru

- vybroušení brusnými a lamelovými kotouči do ztracena

- ohřívání materiálu (předehřívání v pecích nebo na vyhřívacích stolech)

- místa, která jsou vysloveně prasklá, tzn. že materiál je od sebe oddělen, budou vysazeny. Aby bylo možné tyto části vysadit, bude nutné provést pomocné řezy, díky kterým se zajistí přístup k čelům prasklin. Do jednoho čela bude umístěn ocelový čep, do druhého vyříznuta podélná drážka, do které bude vložen díl s čepem. Takto sesazený díl bude vyvářen přechodovými elektrodami (kov-litina). Nakonec bude celý spoj svařen kolem dokola v předem vybroušené drážce, aby bylo zajištěno dokonalé vyváření do hloubky materiálu. Tyto sváry budou následně vybroušeny.

- budou doplněny chybějící části



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- budou opraven a zprovozněni krabicový zámeček</li> <li>- k zámku bude zároveň vyrobeno potřebné množství klíčů</li> <li>- závěsy a jejich protikusy budou opraveny a zprovozněny</li> </ul>						
23	767-A-04	Zámečnická oprava vzpěr oplocení Oprava a doplnění do původního stavu v souladu s návrhem Pavla Kůtka 11/2017 a 07/2018  Technologický postup opravy: - předpoklad výskytu trhlin cca 10 kusů trhlin na m2 - každé poškozené místo bude zbroušeno, aby se co nejvíce odhalil tzv. živý materiál - obroušené místo bude následně postupně vyvářeno (vhodnými návarovými elektrodami) do té doby, dokud nebude dosaženo požadovaného tvaru  - ohřívání materiálu (předehřívání v pecích nebo na vyhřívacích stolech) - vybroušení brusnými a lamelovými kotouči do ztracena zadní vzpěry oplocení (povrch obou stran cca 1m2) : 6*2	kus	12,00000				
24	767-A-05	Zámečnická oprava ocelových kolejnic bočních branek	kus	2,00000				
25	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	2,20000	35 000,00	77 000,00	21,00	93 170,00
26	998767294R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m 50 m vodorovně	%	1,50000	35 000,00	52 500,00	21,00	63 525,00
27	998767299R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m  50 m vodorovně	%	1,00000	35 000,00	35 000,00	21,00	42 350,00
<b>Díl: 782 Konstrukce z přírodního kamene</b>						<b>238 836,27</b>		<b>288 991,89</b>
28	782-01	Hydrofobní ochranná konzervace dvousložkovým organokřemičitým přípravkem V souladu s doporučeními restaurátorského záměru zpracovaného Josefem Tichým v 11/2017	m2	10,80000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		hydrofobizace vodorovných ploch pískovcový sokl oplocení - vodorovné plochy : 0,4*(20+0,7*10)			10,80000			
29	KAM-01	Podklad pod ocelovou kolejnicí bočních branek, demontáž, oprava a zpětná montáž V souladu s doporučeními restaurátorského záměru zpracovaného Josefem Tichým v 11/2017  - obnovení podkladu (kameny vyrovnat a vyspárovat) - ošetření povrchu biocidním nástřikem nebo vhodným nátěrem	kus	2,00000				
30	SOKL	Pískovcový sokl pod oplocením V souladu s doporučeními restaurátorského záměru zpracovaného Josefem Tichým v 11/2017  - vyčištění spár od nevhodných cementových vysprávek - doplnění chybějící profilace umělým pískovcem shodného složení a barevnosti s okolním materiálem - doplnění umělým pískovcem shodného složení a barevnosti s okolním materiálem íst, ze kterých byl odstraněn nevhodný materiál - přespárování konstrukce prodyšnou maltou bez příměsí šedého cementu pískovcový sokl oplocení : 0,4*(20+0,7*10) výška cca 70 mm, šířka 40 mm : 0,7*20*2+0,7*0,7*6 0,7*0,7*10*2	m2	51,54000				
31	998782102R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 28,29,30, : Součet : 0,27170	t	0,27170				
<b>Díl: 783      Nátěry</b>						<b>237 878,94</b>		<b>287 833,52</b>
		Prováděno restaurátorem s licencií - součást restaurátorských prací						
32	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem, vícenásobné - velká členitost a složitost : plotová pole : 4,4*2,2*2*4*2	m2	254,28000				
					154,88000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitinového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitinového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		vzpěry : 6*2*1*2			24,00000			
		branky : 1,3*2,9*2*2*2			30,16000			
		hlavní brána : 3,9*2,9*2*2			45,24000			
33	783108814RT2	Čištění povrchu otryskáním minerálním materiálem, stupeň očištění Sa 3, tryskací materiál přírodní granát	m2	254,28000				
		vícenásobné - velká členitost a složitost :						
		WAP s minerálním materiálem :						
		plotová pole : 4,4*2,2*2*4*2			154,88000			
		vzpěry : 6*2*1*2			24,00000			
		branky : 1,3*2,9*2*2*2			30,16000			
		hlavní brána : 3,9*2,9*2*2			45,24000			
34	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrabáním	m2	254,28000				
		vícenásobné - velká členitost a složitost :						
		plotová pole : 4,4*2,2*2*4*2			154,88000			
		vzpěry : 6*2*1*2			24,00000			
		branky : 1,3*2,9*2*2*2			30,16000			
		hlavní brána : 3,9*2,9*2*2			45,24000			
35	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí opálením nebo oklepáním	m2	254,28000				
		vícenásobné - velká členitost a složitost :						
		plotová pole : 4,4*2,2*2*4*2			154,88000			
		vzpěry : 6*2*1*2			24,00000			
		branky : 1,3*2,9*2*2*2			30,16000			
		hlavní brána : 3,9*2,9*2*2			45,24000			
36	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	254,28000				
		zinkový dvojnásobný nátěr :						
		plotová pole : 4,4*2,2*2*4*2			154,88000			
		vzpěry : 6*2*1*2			24,00000			
		branky : 1,3*2,9*2*2*2			30,16000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		hlavní brána : 3,9*2,9*2*2			45,24000			
37	783228990R00	Údržba nátěrů doplňkových konstrukcí, syntetické příplatek k ceně za nátěry pevných mříží u neotvíravých oken nebo stěn za pevnými mřížemi na vzduchu schnoucích zinkový dvojnásobný nátěr : plotová pole : 4,4*2,2*2*4*2 vzpěry : 6*2*1*2 branky : 1,3*2,9*2*2*2 hlavní brána : 3,9*2,9*2*2 <b>Mezisoučet</b> krycí nátěr dvojnásobný : plotová pole : 4,4*2,2*2*4*2 vzpěry : 6*2*1*2 branky : 1,3*2,9*2*2*2 hlavní brána : 3,9*2,9*2*2 <b>Mezisoučet</b>	m2	508,56000				
					154,88000			
					24,00000			
					30,16000			
					45,24000			
					254,28000			
					154,88000			
					24,00000			
					30,16000			
					45,24000			
					254,28000			
38	783903811R00	Ostatní práce odmaštění chemickými rozpuštědly vícenásobné (cca 5x) : plotová pole : 4,4*2,2*2*4*5 vzpěry : 6*2*1*5 branky : 1,3*2,9*2*2*5 hlavní brána : 3,9*2,9*2*5	m2	635,70000				
					387,20000			
					60,00000			
					75,40000			
					113,10000			
39	783904811R00	Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí vícenásobné - velká členitost a složitost : odrezovač bezoplachový : plotová pole : 4,4*2,2*2*4*2 vzpěry : 6*2*1*2 branky : 1,3*2,9*2*2*2	m2	254,28000				
					154,88000			
					24,00000			
					30,16000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	NPÚ 2018/01	Obnova ocelolitínového oplocení zámeckého parku Sychrov mezi č.p.13 a č.p.14
O:	SO 01	Obnova ocelolitínového oplocení mezi č.p.13 a 14 - část 3
R:	01	Obnova oplocení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH
		hlavní brána : 3,9*2,9*2*2			45,24000			
40	783-01	Údržba, nátěr syntetický kovářská barva 2x	m2	127,14000				
		plotová pole : 4,4*2,2*2*4			77,44000			
		vzpěry : 6*2*1			12,00000			
		branky : 1,3*2,9*2*2			15,08000			
		hlavní brána : 3,9*2,9*2			22,62000			
<b>Díl: ON</b>						<b>96 998,00</b>		<b>117 367,58</b>
		<b>Ostatní náklady</b>						
41	902 R00	Hzs-průzk.práce na památkách	h	50,00000				
		doplňující restaurátorské průzkumy : 20			20,00000			
		dopracování restaurátorských záměrů : 30			30,00000			
42	004111010R	Průzkumné práce	m3	0,72000				
		Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.						
		archeologický průzkum :						
		odkopání pro nové usazení : 0,5*0,6*1,2*2			0,72000			
43	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000				
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
44	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	hod	80,00000				
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
		závěrečné restaurátorské zprávy - (4 paré) : 50			50,00000			
		fotodokumentace v průběhu provádění prací : 30			30,00000			
<b>Celkem</b>						<b>3 671 357,33</b>		

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>0,00000</b>		<b>0,00000</b>			
0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 22/ II

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-1	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

<b>6,75000</b>		<b>0,00000</b>			
2,62628	1,58000	0,00000	0,00000	801-5	RTS 22/ II

0,00616	0,17000	0,00000	0,00000	800-2	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

2,50000	5,00000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

<b>0,02000</b>		<b>0,01000</b>			
----------------	--	----------------	--	--	--

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	821-1	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
0,00002	0,00000	0,00000	0,00000	801-1	RTS 22/ II

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	801-1	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

0,00032	0,02000	0,00000	0,00000	801-1	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

0,00000	0,00000	0,00010	0,01000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

<b>9,18000</b>		<b>0,00000</b>			
0,18000	4,86000	0,00000	0,00000	801-1	RTS 22/ II

0,16000	4,32000	0,00000	0,00000	801-1	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	801-1	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>0,00000</b>		<b>0,00000</b>			
0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	801-4	RTS 22/ II

<b>0,20000</b>		<b>0,00000</b>			
0,05000	0,05000	0,00000	0,00000		Vlastní

0,05000	0,05000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------



Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
---------------	-------------------	--------------------	------------------------	-------	--------------------------

0,05000	0,05000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

0,05000	0,05000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
---------------	-------------------	--------------------	------------------------	-------	--------------------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
------------------	----------------------	--------------------------	------------------------------	-------	--------------------------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
---------------	-------------------	--------------------	------------------------	-------	--------------------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-767	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-767	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-767	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

<b>0,27000</b>		<b>0,00000</b>			
0,00037	0,00000	0,00000	0,00000		Vlastní

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
---------------	-------------------	--------------------	------------------------	-------	--------------------------

0,00500	0,01000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

0,00500	0,26000	0,00000	0,00000		Vlastní
---------	---------	---------	---------	--	---------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-782	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

<b>1,15000</b>		<b>0,00000</b>			
----------------	--	----------------	--	--	--

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	801-1	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	-------	------------

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
---------------	-------------------	--------------------	------------------------	-------	--------------------------

0,00377	0,96000	0,00000	0,00000	800-783	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

0,00001	0,00000	0,00000	0,00000	800-783	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

0,00031	0,08000	0,00000	0,00000	800-783	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

0,00008	0,02000	0,00000	0,00000	800-783	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	800-783	RTS 22/ II

0,00007	0,04000	0,00000	0,00000	800-783	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

0,00001	0,00000	0,00000	0,00000	800-783	RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	---------	------------

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
0,00040	0,05000	0,00000	0,00000		Vlastní

<b>0,00000</b>		<b>0,00000</b>			
0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	Prav.M	RTS 22/ II

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	--	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	--	------------

0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		RTS 22/ II
---------	---------	---------	---------	--	------------



<b>CELKOVÁ REKAPITULACE POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU PRO ČÁST A VEŘEJNÉ ZAKÁZKY</b>					
<b>Příloha č. 4A</b>	<b>Odstranění havárie 1. a 3. části litinového oplocení</b>				
	<b>cena bez DPH</b>	<b>DPH 15%</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>cena včetně DPH</b>	
Celková cena za 1. část oplocení (Litinové oplocení při příjezdu k zámku Sychrov)	9 478 406,00		1 990 465,26	11 468 871,26	
Celková cena za 3. část oplocení (Ocelovolitinové oplocení s hlavní vjezdovou bránou a dvěma vstupními brankami mezi strážními domky č.p. 13 a č.p. 14)	3 821 047,00		802 419,87	4 623 466,87	
<b>Celková nabídková cena za část A veřejné zakázky</b>	<b>13 299 453,00</b>		<b>2 792 885,13</b>	<b>16 092 338,13</b>	

# Poddodavatelská smlouva

na sjednání budoucí spolupráce na veřejné zakázce  
uzavřená dle § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

## 1. Smluvní strany

### Dodavatel:

Název: ENVIRONMENTAL BUILDING a.s.  
Sídlo: Říčanská 1799, Voděrádky, 251 01 Říčany  
IČ: 097 13 662  
DIČ: CZ09713662  
Zastoupený: xxx , členem správní rady  
(dále jen „dodavatel“)

a

### Poddodavatel:

Název: GREEN PROJECT s.r.o.  
Sídlo: Vajdova 1040/8, Hostivař, 102 00 Praha 10  
IČ: 27195783  
DIČ: CZ27195783  
Zastoupený: xxx , jednatelem  
(dále jen „poddodavatel“)

## 2. Předmět smlouvy

Předmětem této poddodavatelské smlouvy je závazek dodavatele a poddodavatele ke spolupráci na plnění veřejné zakázky; uzavřít spolu budoucí smlouvu o dílo na určitou část plnění veřejné zakázky (dále jen VZ) s názvem „NPÚ, Státní zámek Sychrov - realizace stavebních prací na odstranění havárie litinového oplocení\_část A“

- 2.1. Budoucí smlouva o dílo bude uzavřena mezi dodavatelem a poddodavatelem v případě, že dodavatel bude vybrán v zadávacím řízení na předmětnou veřejnou zakázku jako vítězný uchazeč a bude mezi ním a zadavatelem zakázky uzavřena smlouva o dílo na plnění této veřejné zakázky dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- 2.2. Budoucí smlouva o dílo (minimálně však v rozsahu a finančním objemu odpovídajícím splnění chybějící části technické kvalifikace v souladu se zadávacími podmínkami předmětné VZ, a to v realizace opravy nebo obnovy kovové konstrukce min. za 2,5 mil. Kč bez DPH) bude mezi dodavatelem a poddodavatelem uzavřena na předmět plnění v rozsahu části předmětné VZ blíže specifikovaném v bodu 3.1. této smlouvy. Další podmínky provádění díla budou v budoucí smlouvě definovány v souladu se zadávacími podmínkami VZ a obchodními podmínkami VZ sjednanými smlouvou o dílo mezi dodavatelem a veřejným zadavatelem.
- 2.3. Poddodavatel se zavazuje přijmout v budoucí smlouvě o dílo stejné podmínky, jaké bude mít dodavatel ve smlouvě o dílo se zadavatelem na předmětnou VZ, v rozsahu plnění poddodavatele.

## 3. Specifikace plnění

Předmětem budoucí smlouvy o dílo bude závazek poddodavatele pro dodavatele provést část stavby či práce související s rozsahem, v jakém poddodavatel prokázal splnění kvalifikace pro dodavatele na předmětnou veřejnou zakázku, dle zadávací a projektové dokumentace na předmětnou VZ „NPÚ, Státní zámek Sychrov - realizace stavebních prací na odstranění havárie litinového oplocení\_část A“. Přesný rozsah a specifikace prací a ceny za tyto práce budou stanoveny v budoucí smlouvě o dílo (minimálně však v rozsahu a finančním objemu odpovídajícím splnění chybějící části technické kvalifikace v souladu se zadávacími podmínkami předmětné VZ, a to

v realizace opravy nebo obnovy kovové konstrukce min. za 2,5 mil. Kč bez DPH), dle cenové nabídky poddodavatele, stanovené na základě projektové dokumentace a zadávacích podmínek předmětné VZ.

- 3.1. Poddodavatel prohlašuje, že splňuje profesní, odborné, technické a právní předpoklady nezbytné k plnění předmětných prací a řádnému provedení díla a že splňuje základní a profesní způsobilost dle §§ 74,78 a 79 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- 3.2. Poddodavatel bude vykonávat činnost a provádět práce na předmětné zakázce v druhu a rozsahu odpovídajícím poskytnuté kvalifikaci. Dodavatel a poddodavatel budou odpovídat za plnění veřejné zakázky společně a nerozdílně v odpovídajícím rozsahu.
- 3.3. Poddodavatel poskytne dodavateli do nabídky na předmětnou VZ potřebné doklady a dokumenty k prokázání příslušné části kvalifikačních předpokladů v souladu s požadavky kvalifikační dokumentace a požadavky zákona č. 134/2016 Sb.,
  - a) doklady poddodavatele prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77,
  - b) doklady poddodavatele prokazující splnění chybějící části kvalifikace podle § 78,
  - b) doklady poddodavatele prokazující splnění chybějící části kvalifikace podle § 79,

případně poskytne další včasnou součinnost potřebnou v průběhu zadávacího řízení na předmětnou VZ k prokázání příslušné kvalifikace. S výjimkou čestných prohlášení mohou být doklady poskytnuty v prostých kopiích, výpis z obchodního rejstříku nebude starší než 90 dnů k poslednímu dni lhůty k prokázání kvalifikace. V případě jakýchkoliv změn majících v průběhu zadávacího řízení vliv na kvalifikaci poskytnutou poddodavatelem bude poddodavatel o této změně neprodleně informovat dodavatele, aby mohl splnit svoji informační povinnost dle zákona.

- 3.4. Poddodavatel bude provádět práce ve sjednaných termínech dle harmonogramu stanoveného v hlavní smlouvě na VZ a bude respektovat návaznost dalších souvisejících prací a činností dle koordinace s dodavatelem.

#### 4. Ostatní ustanovení

- 4.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem obou smluvních stran. Ujednání z této smlouvy zůstávají platná a účinná po celou dobu trvání zadávacího řízení na předmětnou veřejnou zakázku a jejich účinnost skončí, pokud s dodavatelem nebude uzavřena smlouva o dílo na předmětnou veřejnou zakázku.
- 4.2. Ujednání této smlouvy včetně jejích příloh a jejích budoucích dodatků jsou důvěrná a žádná ze smluvních stran je nesmí bez písemného souhlasu druhé smluvní strany poskytnout třetí osobě s výjimkou použití této smlouvy pro účast v zadávacím řízení. Obě smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech týkajících se připravované nabídky a účasti v zadávacím řízení, o nichž se dozvěděly v souvislosti s přípravou a naplňováním této smlouvy, a to i po skončení platnosti a účinnosti této smlouvy, dokud je mlčenlivosti druhá smluvní strana nezproští.
- 4.3. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, přičemž jeden obdrží dodavatel, jeden poddodavatel a jeden stejnopis je určen pro vložení do nabídky dodavatele na předmětnou VZ.
- 4.4. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, porozuměly jejímu obsahu, s jejím obsahem souhlasí a že smlouva byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Říčanech

dne 15. 8. 2022

V Praze

dne 15. 8. 2022

Dodavatel:

Poddodavatel:

XXX

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **151813708-414205-220907142553**, skládající se z **2** stran, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: .xxx

Vystavil: **Město Říčany**

Pracoviště: **Město Říčany**

**V Říčanech** dne **07.09.2022**



151813708-414205-220907142553