

SMLOUVA O DÍLO

č. SML/116/2023

na provedení stavby:

Ostrov, Stavební úpravy kaple sv. Anny – I. etapa

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

SMLOUVNÍ STRANY:

OBJEDNATEL:

MĚSTO OSTROV

Se sídlem: Jáchymovská I, 363 01 Ostrov
Zastoupený: Mgr. Davidem Hanakovič, starostou města
IČ: 00254843
DIČ: CZ00254843
Bankovní spojení: KB, a.s., pobočka Karlovy Vary, exp. Ostrov
Číslo účtu: 920-341/0100

Za objednatele jsou k jednání a podepisování jeho jménem oprávněny tyto osoby:

- a) ve věcech smluvních: Mgr. David Hanakovič, starosta města
- b) ve věcech technických: Hana Špičková, vedoucí odboru městských investic a správy
Martin Klucho, referent OMIS
- c) technický dozor objednatele (dále jen „**TDO**“):

(dále jen „**objednatel**“)

a

ZHOTOVITEL:

JURICA a.s.

Se sídlem: Boží Dar 176, 362 62 Boží Dar
Zastoupený: Ing. Antonem Juricou, předsedou správní rady
IČ: 26384795
DIČ: CZ26384795
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 1589742/0800
Zapsaný v OR vedeném u Krajského soudu v Plzni, spisová značka B I 136

Za zhotovitele jsou k jednání a podepisování jeho jménem oprávněny tyto osoby:

- a) ve věcech smluvních: Ing. Anton Jurica, předseda správní rady
- b) ve věcech technických: Ing. Anton Jurica, stavbyvedoucí (autorizovaná osoba odpovědná za odborné vedení provádění stavby)
Vojtěch Míča, ak. soch., restaurátor (odborně způsobilá osoba s povolením k restaurování kulturních památek vydané Ministerstvem kultury ČR)
Pavel Kobylka, ak. mal., restaurátor (odborně způsobilá osoba s povolením k restaurování kulturních památek vydané Ministerstvem kultury ČR)

(dále jen „**zhotovitel**“)

I. PODKLADY K PROVEDENÍ DÍLA

- I. Podklady k provedení díla jsou:
 - a) nabídka zhotovitele ze dne 25.04.2023 podaná zhotovitelem ve veřejné zakázce na stavební práce s názvem: Ostrov, Stavební úpravy kaple sv. Anny – I. etapa (dále jen „**Nabídka**“), o jejímž přijetí rozhodla Rada města Ostrov usnesením č. 401/2023 ze dne 02.05.2023. Součástí Nabídky je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb tvořící položkový rozpočet (dále jen „**oceněný soupis prací a dodávek**“);
 - b) projektová dokumentace zpracovaná projektovou kanceláří ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o., IČO: 25229869, z 11/2022 (dále jen „**Projektová dokumentace**“);
 - c) závazné stanovisko Městského úřadu Ostrov, odbor majetku města – orgán státní památkové péče, č.j.: MěÚO/12536/2023 ze dne 16.03.2023 ve věci: Stavební úpravy kaple sv. Anny, která je součástí areálu piaristů, Klášterní č.p. 141, Ostrov, na pozemku st. p. 50/2 v katastrálním území Ostrov nad Ohří – nemovitá kulturní památka, rejstříkové číslo 10785/4-990. Památka se nachází na území památkové zóny s rejstříkovým číslem 2135, prohlášené vyhláškou MK ČR č. 476/1992 Sb. ze dne 19.9.1992 (dále jen „**závazné stanovisko orgánu státní památkové péče**“).

Oceněný soupis prací a dodávek je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. I. Ostatní dokumenty, jimiž je vymezen předmět díla, se ke Smlouvě fyzicky nepřikládají.

II. PŘEDMĚT DÍLA

- I. Předmětem díla (dále jen „**Předmět díla**“) je provedení stavby (dále také jako „**Stavba**“) v rozsahu a za podmínek specifikovaných Projektovou dokumentací, Smlouvou a dále v souladu s výchozími podklady specifikovanými v čl. I. Smlouvy, včetně obstarání veškerých prací a zhotovení děl nutných k úplnému dokončení a zprovoznění Stavby, k jehož provedení se za podmínek stanovených Smlouvou zhotovitel zavazuje.
2. Místem provádění Předmětu díla je: objekt kaple sv. Anny bez č.p., stojící na pozemku p. č. st. 51 v k.ú. Ostrov nad Ohří, areál kláštera piaristů v Ostrově, ul. Klášterní, v rozsahu podle projektové dokumentace. Objekt se nachází v památkové zóně (rejst. č. ÚSKP 2135). Objekt je zapsán jako nemovitá kulturní památka pod číslem rejstříku ÚSKP: 10785/4-990.
3. Předmět díla dále zahrnuje provedení všech prací, dodání a zajištění všech činností, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla, a to zejména, nikoliv však pouze:
 - a) provedení stavebních a montážních prací v souladu s Projektovou dokumentací a závazným stanoviskem orgánu státní památkové péče;
 - b) provedení restaurátorského průzkumu a důkladné fotodokumentace před zahájením prací, zpracování restaurátorského záměru;
 - c) provedení nezbytných dodávek a služeb souvisejících s realizací Předmětu díla dle Smlouvy, tj. zejména výroba, dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkajících se předmětu díla;
 - d) zajištění zařízení staveniště, včetně provozu tohoto staveniště, podle potřeby zhotovitele pro řádné provedení díla včetně likvidace zařízení staveniště;
 - e) zajištění deponování materiálu pro provedení Předmětu díla, zajištění uložení stavební suti a ekologické likvidace odpadů (dekontaminace) vznikajících při provádění Předmětu díla a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu;
 - f) uvedení pozemků, komunikací, objektů či zařízení dotčených prováděním Předmětu díla do původního stavu nebo do stavu dle podmínek stavebního povolení, úklid prostor dotčených při provádění Předmětu díla, to vše současně s dokončením Předmětu díla;
 - g) zajištění ochrany díla před klimatickými vlivy po celou dobu provádění Předmětu díla;
 - h) dodání průběžné fotodokumentace z realizace díla na datovém nosiči (1x CD/DVD);
 - i) zpracování závěrečné restaurátorské zprávy dle § 10 odst. 4 vyhlášky č. 66/1988 Sb., kterou se provádí zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů,
 - j) zajištění všech činností souvisejících s komplexním vyzkoušením Stavby a jejím předáním objednateli.

4. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích podkladech uvedených v čl. I. Smlouvy výslovně zmíněny, ale o kterých zhotovitel věděl nebo podle svých odborných znalostí vědět měl a/nebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení Předmětu díla dané povahy třeba.
5. Veškerý materiál k provedení Předmětu díla je v Nabídce oceněn v I. jakostní třídě a takto bude pro provádění Předmětu díla dodán.
6. Materiály a technologie užití zhotovitelem k provedení Předmětu díla jsou uvedeny v Nabídce zhotovitele. Jiné materiály nebo technologie je zhotovitel oprávněn použít pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
7. Vyskytne-li se při provádění Předmětu díla potřeba rozšířit nebo zúžit rozsah Předmětu díla předpokládaný Smlouvou, zejména v důsledku podstatné změny okolností při provádění Předmětu díla, odborného posouzení ze strany zhotovitele potvrzeného projektantem, popř. TDO, nebo v důsledku vad projektu, předloží zhotovitel objednateli soupis navrhovaných změn včetně jejich ocenění ve formě zadávacího listu (dále jen „**Zadávací list**“) k odsouhlasení. Lhůta pro odsouhlasení činí 5 (slovy: pět) dní ode dne předložení. Teprve po odsouhlasení Zadávacího listu má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu v odpovídající výši. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v Předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty. Zadávací list bude vždy odsouhlasen objednatelem, zhotovitelem, zástupcem objednatele (TDO) a bude použit pro úpravu konečné ceny Předmětu díla. Zadávací list je podkladem k sepsání dodatku ke Smlouvě a bude tvořit nedílnou součást dodatku ke Smlouvě jako jeho příloha. Zadávacím listem je možno upravit pouze rozsah Předmětu díla Smlouvy a jeho cenu, bez vlivu na ostatní smluvní ujednání. Součástí Zadávacího listu může být i jednoduchý dodatek projektu, zpracovaný projektantem.
8. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu provádění díla rozšířit nebo zúžit rozsah Předmětu díla předpokládaný Smlouvou. Soupis navrhovaných změn objednatel předá zhotoviteli, který jej ocení v souladu s ust. čl. IV. odst. 9 této Smlouvy.
9. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy, použité materiály a povrchové úpravy, vzorky vybavení a zařízení, nejsou-li v Projektové dokumentaci definovány konkrétně.
10. Veškeré stavební práce probíhají v oblasti městské památkové zóny na památkově chráněných objektech v souladu se závazným stanoviskem orgánu státní památkové péče a za účasti a dohledu pracovníků orgánu památkové péče a státního památkového dohledu NPÚ, ÚOP v Lokti.
11. Zhotovitel se zavazuje provést Předmět díla vlastním jménem, na vlastní náklady a na vlastní odpovědnost.
12. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s rozsahem a povahou Předmětu díla a okolnostmi souvisejícími s jeho provedením a všechny nejasné podmínky provedení Předmětu díla si vyjasnil s pověřeným zástupcem objednatele a při místním šetřením.
13. Zhotovitel prohlašuje, že pečlivě prostudoval veškeré výkresy a technickou specifikaci a porozuměl plně Předmětu díla. Zhotovitel prohlašuje, že nepožaduje žádné doplnění Projektové dokumentace, kdy v ní nezjistil žádné podstatné nejasnosti ani závady.

III. TERMÍNY PLNĚNÍ

1. Předmět díla, specifikovaný v čl. II. Smlouvy, bude proveden v následujících termínech:
 - a) Zahájení plnění Předmětu díla: **20.05.2023**
 - b) Předání a převzetí provedeného, bezvadného, tj. prostého všech vad a nedodělků, a ukončeného Předmětu díla: **do 30.09.2023**Termínem předání a převzetí provedeného, bezvadného, tj. prostého všech vad a nedodělků, a ukončeného Předmětu díla se rozumí den, kdy proběhne úspěšné převzetí Předmětu díla objednatelem od zhotovitele. O předání a převzetí provedeného, bezvadného a ukončeného díla sepíší smluvní strany Protokol o předání a převzetí díla (dále jen „**Protokol**“), který bude podepsán oběma smluvními stranami.
2. Dodržení termínů při plnění Předmětu díla ze strany zhotovitele je závislé na poskytnutí součinnosti ze strany objednatele, dohodnutého v ust. čl. VI. Smlouvy. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti dle ust. čl. VI. Smlouvy, není zhotovitel v prodlení se splněním závazku.

3. Zhotovitel je oprávněn provést Předmět díla i před stanoveným termínem uvedeným v odst. I písm. b) tohoto článku a objednatel se zavazuje řádně provedené a bezvadné dílo převzít i v dřívějším termínu.
4. V případě, že v průběhu provádění Předmětu díla vyvstanou od třetích osob, specifikovaných v čl. VII. odst. 2 Smlouvy, specifické požadavky pro provedení Předmětu díla, které nebyly známy v době uzavření Smlouvy a které současně budou mít vliv na provedení Předmětu díla v termínu sjednaném Smlouvou, dohodnou se smluvní strany na změně termínu uvedeném v odst. I tohoto článku.
5. Termíny plnění mohou být měněny pouze písemnými dodatky ke Smlouvě.

IV. CENA DÍLA

1. Cena za provedení Předmětu díla je stanovena v souladu s Nabídkou zhotovitele a je v členění:
 - cena celkem bez DPH 4 410 732,50 Kč
 - vyčíslení DPH 926 253,80 Kč (v platné výši)
 - **cena celková vč. DPH 5 336 986,30 Kč**
(slovy celková cena vč. DPH: pět milionů tři sta třicet šest tisíc devět set osmdesát šest ,30 korun českých)(dále jen „**cena díla**“).
2. Cena díla je stanovena jako nejvýše přípustná pro rozsah Předmětu díla předpokládaný Smlouvou a je doložena oceněným soupisem prací a dodávek z nabídky zhotovitele.
3. Cena díla obsahuje veškeré náklady nutné k realizaci díla, tj. dodávku a montáž, materiál, vč. pomocného a spojovacího materiálu, náklady na vodorovné a svislé přesuny hmot, dopravu, skládkovné, popř. náklady na jiný způsob likvidace, vč. třídění, náklady na mechanizaci, lešení, zvedací zařízení, zařízení staveniště, energie, zajištění výkopů proti pádu nepovolaných osob, zřízení a odstranění pažení výkopů, dočasné dopravní značení po celou dobu výstavby, vč. nočního osvětlení, zajištění staveniště proti přístupu nepovolaných osob, ochrana stávajících konstrukcí, výrobní dokumentaci, zaměření, náklady související s kompletací díla, zkoušky, revize, vedlejší rozpočtové náklady apod., a všechny tyto náklady jsou promítnuty jako agregované položky do jednotkových cen.
4. Zhotovitel prohlašuje, že při kalkulaci ceny zohlednil veškeré požadavky objednatele na provedení Předmětu díla vyplývající ze zadávacích podmínek. Součástí ceny díla jsou veškeré náklady související s řádným provedením a dokončením díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů, zisku a včetně veškerých nákladů nezbytných ke splnění všech povinností zhotovitele dle Smlouvy či dle obecně závazných právních předpisů (bez zřetele na to, zda je ve Smlouvě uvedeno, že zhotovitel splní tu, kterou povinnost na své vlastní náklady, či nikoliv).
5. Stanovenou cenu díla lze měnit v souladu s podmínkami Smlouvy, a to formou písemných dodatků ke Smlouvě.
6. Jakékoliv vícepráce provedené zhotovitelem v rozporu s čl. II. odst. 7 Smlouvy se nepovažují za vícepráce, ale má se za to, že provedení těchto prací bylo zahrnuto v rozsahu Předmětu díla předpokládaného Smlouvou a cena těchto prací je zahrnuta v ceně díla.
7. Veškeré odsouhlasené vícepráce a méněpráce budou zhotovitelem oceňovány v souladu s cenami uvedenými v Nabídce. Nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací obsaženy v Nabídce zhotovitele, budou oceněny následujícím způsobem:
 - cena prací dle aktuálního ceníku ÚRS Praha platného v době provádění víceprací ve výši max. 80 % těchto sborníkových cen,
 - skutečná cena materiálu pořízeného v místě provádění díla včetně 3% přírážky zohledňující pořizovací náklady,
 - cena dopravy materiálu, která bude kalkulována jako skutečné množství km × jednotková cena obvyklá na km pro daný druh vozidla.
8. DPH bude dopočtena dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
9. V případě snížení rozsahu Předmětu díla v důsledku dohody smluvních stran nebo dle čl. II. odst. 7 nebo 8 Smlouvy bude cena díla úměrně snížena s použitím cen z oceněného soupisu prací a dodávek, který bude součástí Nabídky. Nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě

při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.

10. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli nezbytnost překročení stanovené ceny díla a výši požadovaného zvýšení ceny díla poté, kdy je zjistil, jinak mu zaniká nárok na zaplacení zvýšené ceny díla. Zvýšení ceny díla je možné pouze za podmínek sjednaných Smlouvou.
11. Objednatel se zavazuje bezvadný Předmět díla provedený v souladu se Smlouvou převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho provedení cenu stanovenou Smlouvou.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli finanční zálohu.
2. Sjednaná cena díla bude objednatelem zhotoviteli uhrazena formou měsíční fakturace. Zhotovitel předloží 1× měsíčně objednateli zjišťovací protokol, jehož přílohou bude soupis provedených prací a dodávek za uplynulý měsíc, oceněný v souladu s čl. IV. Smlouvy. Po jeho potvrzení pověřeným zástupcem objednatele (TDO) vystaví zhotovitel fakturu. Přílohou faktury bude pověřeným zástupcem objednatele (TDO) potvrzený zjišťovací protokol.
3. Jednotlivé faktury musí mít náležitosti řádného daňového dokladu podle příslušných ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o dani z přidané hodnoty**“). Splatnost faktury je **21** (slovy: dvacet jedna) kalendářních dnů ode dne prokazatelného data doručení objednateli.
4. Faktury vystavené zhotovitelem budou obsahovat náležitosti v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, název akce, a výčet činností určených k úhradě.
5. Objednatel prohlašuje, že **Stavba** není používána k ekonomické činnosti a nebude pro výše uvedenou Stavbu aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a Zákona o dani z přidané hodnoty.
6. Do 15 (slovy: patnácti) dnů po předání a převzetí bezvadně provedeného a ukončeného Předmětu díla zhotovitel vystaví a objednateli předá konečný daňový doklad (vyúčtování ceny za provedení Předmětu díla).
7. Zhotovitel je oprávněn průběžně fakturovat celkovou cenu díla pouze do výše 90 (slovy: devadesát) % ceny díla. Zbývajících 10 (slovy: deset) % ceny díla zhotovitel vyúčtuje v konečné faktuře do 15 (slovy: patnácti) dnů po úspěšném předání a protokolárním převzetí dokončeného bezvadného Předmětu díla.
8. V případě, že kterákoliv z faktur vystavených zhotovitelem objednateli nebude mít zákonem stanovené náležitosti a dále náležitosti stanovené Smlouvou, je objednatel oprávněn vrátit takovou fakturu zhotoviteli k opravě. V tomto případě počíná běžet nová lhůta splatnosti, a to doručením opravené faktury zhotovitele objednateli.
9. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv z faktur zhotovitele v případě že:
 - a) zhotovitel neplní své splatné závazky ke svým poddodavatelům materiálu, zařízení či prací; a/nebo
 - b) zhotovitel opětovně poruší kteroukoliv z povinností zhotoviteli stanovených Smlouvou; a/nebo
 - c) zhotovitel provádí dílo v rozporu s ujednáními Smlouvy a těmito podmínkami; a/nebo
 - d) zhotovitel nedodrží čistotu a pořádek na staveništi; a to až do odstranění těchto nedostatků.
10. O pozastavení proplácení faktur je objednatel povinen zhotovitele písemně informovat včetně uvedení důvodů, pro které bylo proplácení faktur pozastaveno. Po odstranění výše uvedených nedostatků bude proplácení faktur obnoveno.
11. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění Předmětu díla v případě prodlení objednatele s placením jednotlivých faktur vyjma prodlení s placením faktur z důvodů stanovených v odst. 7 a 8 tohoto článku, je-li toto prodlení delší než 15 (slovy: patnáct) kalendářních dnů a o dobu každého prodlení se automaticky prodlužuje termín pro provedení Předmětu díla.
12. Zhotovitel jako plátce DPH prohlašuje, že si je vědom své povinnosti přiznat a zaplatit daň z přidané hodnoty z ceny za poskytnuté zdanitelné plnění dle Smlouvy a dle Zákona o dani z přidané hodnoty a že mu nejsou ke dni uskutečnění zdanitelných plnění dle Smlouvy známy

žádné skutečnosti uvedené v § 109 Zákona o dani z přidané hodnoty, které by splnění těchto povinností bránily.

13. Zhotovitel dále prohlašuje, že bankovní účet jím určený pro zaplacení jakéhokoliv závazku či jeho části objednatele na základě Smlouvy je k datu účinnosti Smlouvy zveřejněn způsobem umožňující dálkový přístup ve smyslu § 96 odst. 2 Zákona o dani z přidané hodnoty. Zhotovitel se dále zavazuje neprodleně informovat objednatele o skutečnosti, že tato podmínka není splněna a o skutečnosti, že zhotovitel byl označen správcem daně za nespolehlivého plátce ve smyslu § 106 písm. a) Zákona o dani z přidané hodnoty spolu s uvedením data, kdy tyto skutečnosti nastaly. Objednatel je oprávněn provést platbu pouze na účet uveřejněný dle § 109 Zákona o dani z přidané hodnoty. V případě, že má objednatel podezření, že by mohl za zhotovitele ručit za nezaplacenou daň z důvodů uvedených v § 109 Zákona o dani z přidané hodnoty nebo pro případ, že bylo proti zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení nebo se dostal do úpadku, má objednatel možnost bez souhlasu zhotovitele uplatnit postup zvláštního způsobu zajištění DPH podle § 109 písm. a) Zákona o dani z přidané hodnoty, a je tedy oprávněn provést platbu za poskytnuté plnění ve výši bez DPH a DPH odvést na místně příslušný finanční úřad dle sídla zhotovitele. Při uplatnění zvláštního způsobu zajištění DPH uhradí objednatel částku DPH podle daňového dokladu vystaveného zhotovitelem na účet správce daně zhotovitele a jeho vyrozuměním o tomto kroku se závazek objednatele uhradit částku odpovídající výši takto zaplacené DPH vyplývající ze Smlouvy považuje za splněný. Zhotovitel se zavazuje neprodleně oznámit objednateli, zda takto provedená platba DPH je evidována jeho správcem daně.

VI. SOUČINNOST OBJEDNATELE

1. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost pro provedení Předmětu díla spočívající zejména v:
 - a) předání staveniště pro provedení Předmětu díla za podmínek stanovených Smlouvou,
 - b) předání Projektové dokumentace ve 2 (slovy: dvou) vyhotoveních.

VII. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel je povinen ve sjednaném termínu provést Předmět díla na svůj náklad a na své nebezpečí v souladu se Smlouvou a s výchozími podklady uvedenými v ustanovení čl. I. Smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provádět Předmět díla i prostřednictvím jiných k tomu způsobilých osob, které uvedl ve své Nabídce.
2. Zhotovitel se zavazuje při provádění Předmětu díla postupovat s veškerou odbornou péčí, v souladu se Smlouvou, obecně závaznými právními předpisy, technickými normami, pokyny a technologickými postupy vydanými jednotlivými výrobci materiálů a výrobků užitých k provedení díla a v souladu s rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů a organizací státní a veřejné správy. Pro účely provádění Předmětu díla dle Smlouvy jsou ČSN pro zhotovitele závazné, neurčí-li objednatel jinak.
3. Zhotovitel je povinen řídit se při provádění Předmětu díla pokyny objednatele a pokyny oprávněných a pověřených zástupců smluvních stran a závazným stanoviskem orgánu státní památkové péče k provádění stavebních úprav.
4. Zhotovitel se zavazuje zachovávat staveniště v pořádku a čistotě, řádně a v čistotě skladovat stavební materiál, odstraňovat na své náklady stavební zbytky, odpady a nečistoty vzniklé prováděním díla a zajistit jejich řádnou likvidaci dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
5. Zhotovitel bude nejpozději v den předání staveniště pojištěn pro provádění Předmětu díla pojistnou smlouvou pro případ pojistné události související s prováděním Předmětu díla, a to zejména a minimálně v rozsahu pojištění dodávek a práce (plnění) zhotovitele proti obvyklým rizikům jako jsou zejména krádež, živelná pohroma, poškození nebo zničení, a to jak na staveništi, tak i v místech, kde jsou jednotlivé věci a zařízení, které tvoří předmět díla, uskladněny či montovány a současně pojištění odpovědnosti za škody způsobené činností zhotovitele při provádění Předmětu díla, a to na hodnotu pojistné události minimálně ve výši ceny díla. Ve smyslu skutečností výše uvedených tak zhotovitel sjedná pojištění na krytí rizik poškození, případně zničení budovaného díla systémem "ALL RISK", a to až do výše ceny díla. Dále sjedná pojištění

- odpovědnosti za škody vzniklé jinému v souvislosti s realizací tohoto Předmětu díla. Zhotovitel zajistí analogické pojištění v rozsahu jejich podílu na díle i na straně svých poddodavatelů. Doklady o pojištění je povinen předložit na požádání objednateli.
6. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli do 10 (slovy: deseti) dnů poté, kdy k tomu bude objednatelem písemně vyzván, veškeré pokuty či další sankce, které byly objednateli vyměřeny (pravomocným rozhodnutím) orgány veřejné a státní správy v souvislosti s prokázaným porušením povinností zhotovitele stanovených Smlouvou či obecně závaznými právními předpisy při provádění Předmětu díla. Úhrada bude provedena na účet objednatele a ve lhůtě uvedené v písemné výzvě.
 7. V rámci plnění předmětu díla může během výstavby probíhat archeologický dohled. Pokud objednatel nerozhodne jinak, archeologický průzkum nebude důvodem k zastavení stavby nebo přerušení stavebních prací. Pokud dojde ke kolizi s prováděním stavebních prací v dílčí části předmětu plnění, bude zhotovitel pokračovat ve stavební činnosti v jiné dílčí části. V případě archeologických nálezů bude proveden záchranný archeologický výzkum.
 8. Jestliže zhotovitel narazí při provádění prací na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese veškeré důsledky z toho plynoucí. O dobu, o kterou se v tomto případě prokazatelně zdrželo provádění Předmětu díla v důsledku přerušení prací, je zhotovitel oprávněn požadovat prodloužení termínu plnění. Jakékoliv posunutí konečného termínu plnění musí být řešeno písemným dodatkem ke Smlouvě, pod sankcí neplatnosti.
 9. Pokud má zhotovitel v úmyslu provést změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v Nabídce kvalifikaci, je povinen tento úmysl bez zbytečného odkladu oznámit objednateli a zároveň je povinen předložit objednateli doklady prokazující splnění kvalifikace novým poddodavatelem ve stejném rozsahu, v jakém byla prokazována prostřednictvím poddodavatele v rámci výběrového řízení.
 10. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je zhotovitel oprávněn provést pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele.
 11. Předmět díla bude spolufinancován Ministerstvem kultury ČR ze státního rozpočtu v rámci Programu regenerace městských památkových rezervací a městských památkových zón na rok 2023. Zhotovitel se zavazuje umožnit výkon práva kontroly u zhotovitele díla ve vztahu k poskytnutým finančním prostředkům ze strany poskytovatele dotace a dalších oprávněných kontrolních orgánů.

VIII. STAVENIŠTĚ

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště pro provádění Předmětu díla v dohodnutém termínu a ve stavu odpovídajícím podmínkám Smlouvy. O předání staveniště sepíše smluvní strany zápis, který podepíše jednotlivé smluvní strany.
2. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení na staveništi zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt skutečného provedení Předmětu díla (stavby), vybudování, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
3. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. V případě, že ani přes upozornění objednatele zápisem ve stavebním deníku nebude do 48 (slovy: čtyřiceti osmi) hodin po zápisu zhotovitelem zajištěn pořádek a čistota na staveništi, je objednatel oprávněn zajistit pořádek a čistotu na staveništi třetí osobou na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
5. Zhotovitel si zajistí na vlastní náklady odběrná místa energií včetně případného měření odběrů. Úhrada nákladů za odběr energií spotřebovaných prováděním Předmětu díla a zařízením staveniště je zhotovitelem zahrnuta ve sjednané ceně díla.
6. Po celou dobu provádění Předmětu díla je zhotovitel povinen provádět řádný úklid staveniště, odstraňovat všechny přebytečné překážky, manipulovat se svými prostředky a uskladněným materiálem a skladovat je tak, aby nepřekážely při provádění prací a dodávek a odstraňovat pravidelně ze staveniště veškerý staveništní rum, odpady a dočasné konstrukce, kterých při provádění Předmětu díla není nezbytně třeba. Při nakládání s odpady je zhotovitel povinen se řídit

v souladu s příslušnými právními předpisy.

7. Nejpozději ke dni předání a převzetí je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej tak, jak určuje Projektová dokumentace a Smlouva, a protokolárně jej předat objednateli. Současně s likvidací zařízení staveniště je zhotovitel povinen provést úklid a uvedení do původního stavu také plochy či prostory, které nebyly součástí staveniště, ale prováděním Předmětu díla byly dotčeny. Pokud zhotovitel staveniště a dotčené plochy a pozemky v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud je neuvede do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši uvedené v čl. XIII. odst. 5 Smlouvy.
8. Zhotovitel se zavazuje, že bez předchozího písemného souhlasu objednatele neumístí na staveniště, jeho zařízení či prostory se staveništěm související jakékoli reklamní zařízení, ať již vlastní či ve vlastnictví třetí osoby.

IX. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen ode dne, kdy zahájí práce na díle v souladu se Smlouvou vést stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, do kterého je povinen zapisovat všechny důležité okolnosti týkající se Stavby. Obsahové náležitosti a způsob vedení stavebního deníku stanovuje § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
2. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím bezvadně provedeného Předmětu díla nebo odstraněním vad a nedodělků z přejímacího řízení dle čl. XI. Smlouvy.
3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje pověřený zástupce zhotovitele ve věcech technických – stavbyvedoucí, vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo pověřeného zástupce zhotovitele jsou do stavebního deníku oprávněni provádět záznamy osoby dle ustanovení § 157 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
4. Objednatel a osoba pověřená výkonem TDO je oprávněn kontrolovat obsah stavebního deníku zhotovitele a nejméně 1× za týden potvrdí kontrolu svým podpisem a k zápisům připojí své stanovisko. Nesouhlasí-li pověřený zástupce zhotovitele (stavbyvedoucí) se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce vykonávající funkci dozoru do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 (slovy: tři) pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
5. Objednatel nebo jím pověřený zástupce (TDO) je povinen se k zápisům ve stavebním deníku učiněných zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do 3 (slovy: tři) pracovních dnů.
6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu Smlouvy, ale jsou podkladem pro vypracování případných dodatků ke Smlouvě.
7. Stavební deník musí být přístupný na Stavbě v průběhu práce na staveništi všem oprávněným osobám.

X. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel bude informovat objednatele o stavu rozpracovaného Předmětu díla na pravidelných poradách – kontrolních dnech, které bude zhotovitel organizovat v místě provádění Předmětu díla podle potřeby, nejméně však 1× (slovy: jedenkrát) za 14 (slovy: čtrnáct) dní.
2. Objednatel nebo jím pověřený zástupce (TDO) je oprávněn kontrolovat provádění Předmětu díla. Zjistí-li objednatel nebo jeho pověřený zástupce (TDO), že zhotovitel provádí Předmět díla v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel na své náklady odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Předmět díla prováděl řádným způsobem.
3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce (TDO) min. 3 (slovy: tři) pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které budou v dalším postupu při provádění Předmětu díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na svůj náklad na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými.
4. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce (TDO) ke kontrole přes včasné písemné vyzvání bez uvedení závažných důvodů nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt.

Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese zhotovitel veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím.

5. Zhotovitel odpovídá za to, že veškeré odborné práce vykonávají zaměstnanci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci, a to včetně kvalifikačních požadavků dle závazného stanoviska orgánu státní památkové péče. Doklad o kvalifikaci zaměstnanců je zhotovitel na požádání předložit objednateli.
6. Zhotovitel se zavazuje k udržování pořádku na staveništi, k pravidelnému úklidu staveniště a trvalému zajištění ochrany před poškozením těch částí objektu které nejsou zasazeny prováděním díla po celou dobu provádění díla.

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Předmět díla je proveden jeho řádným dokončením a předáním provedeného a dokončeného Předmětu díla zhotovitelem objednateli v souladu se Smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději 10 (slovy: deseti) dnů předem doručit objednateli písemné oznámení, kdy bude dokončený Předmět díla připraven k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 (slovy: tří) pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
3. Předmět díla je považován za dokončený, pokud jsou veškeré práce určené Smlouvou provedeny řádně v souladu se Smlouvou a pokud všechny plochy a pozemky tvořící staveniště jsou vyčištěny, upraveny, zbaveny odpadu. Má-li dílo v době předání vady, nedochází ke splnění závazku zhotovitele provést předmět díla řádně, zhotovitel se dostává do prodlení a objednatel je oprávněn odmítnout převzetí takového díla.
4. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít i Předmět díla, který vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání Předmětu díla. Zhotovitel je povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v Protokolu. Zhotovitel je povinen ve lhůtě uvedené v předchozí větě odstranit vady nebo nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky díla neodpovídá. Náklady na odstranění těchto vad a nedodělků nese zhotovitel, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Nepřistoupí-li zhotovitel k odstraňování vad a nedodělků díla nejpozději do 3 (slovy: tří) dnů ode dne neúspěšného pokusu o předání Předmětu díla zhotovitelem objednateli, je objednatel oprávněn nechat vady či nedodělky odstranit jinou způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu, a to na náklady zhotovitele. O náklady na odstranění vad tímto způsobem je objednatel oprávněn ponížít cenu díla. Bude-li odstraňování vad probíhat po uplynutí doby plnění, tj. po termínu určeném ve Smlouvě, je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s provedením díla.
5. O průběhu přejímacího řízení sepíše obě strany Protokol, ve kterém bude mimo jiné uveden i soupis případných vad a nedodělků s uvedením termínu jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne Předmět díla převzít, je povinen uvést do zápisu svoje výhrady. V případě, že je objednatelem přebírán dokončený Předmět díla, skutečnost, že Předmět díla je dokončen co do množství, jakosti, kompletnosti a schopnosti trvalého užívání, prokazuje zhotovitel a za tím účelem předkládá nezbytné písemné doklady objednateli.
6. Zhotovitel předá objednateli před zahájením přejímacího řízení dokumentaci skutečného provedení Předmětu díla ve 3 (slovy: třech) vyhotoveních v tištěné podobě (1× originál + 2× kopie) a v 1 vyhotovení v elektronické podobě (CD/DVD) ve formátech *.pdf, *.doc, *.xls, *.dgn, *.shp, *.dwg, *.dxf nebo *.dkm, včetně dokladové části, geodetické zaměření díla (výškopis a polohopis), stavební deník, veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, prohlášení o shodě, revizní zprávy zařízení komplementovaných do Předmětu díla, protokoly o provedení tlakových zkoušek potrubí, desinfekce vodovodního potrubí a zkoušek zhutnění zásypů, zápisy (např. ve Stavebním deníku) o kontrole před záhozem nových inženýrských sítí (např. napojovacích bodů) jejich jednotlivými správci, doklad o uložení výkopku a vybouraného materiálu (zvláště kontaminovaného) na řízené skládce, potvrzené záruční listy, provozní řády a protokoly o zaškolení obsluhy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení k provedení díla a dodávek podle Projektové dokumentace a platných právních předpisů. Předání

vedených dokladů je podmínkou pro zahájení přejímacího řízení.

7. Předání úplných a bezchybných dokladů je podmínkou řádného předání díla a zhotovitel nesplní svou povinnost dokončit a předat dílo objednateli dříve, než předá objednateli veškeré doklady bez vad. V případě, že budou doklady vykazovat vady, je objednatel oprávněn vrátit zhotoviteli na jeho náklady nebo zhotovitele vyzvat k dodání dokladů bez vad a zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů od jejich vrácení nebo od výzvy objednatele, dodat objednateli úplné doklady bez vad. Náklady spojené s vyhotovením a dodáním všech dokladů v potřebném počtu, včetně jejich oprav, doplnění a náhradního dodání, jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla a zhotovitel není oprávněn od objednatele požadovat jejich náhradu. Předáním dokladů objednateli se tyto stávají vlastnictvím objednatele, který je oprávněn s nimi volně nakládat.
8. Vadou se pro účely Smlouvy rozumí odchylka ve způsobu provedení, v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla či jeho částí, vyžadovaných Projektovou dokumentací, Smlouvou, technickými normami a obecně závaznými předpisy. Za vadu se rovněž považuje vada v dokladech nutných k užívání díla a dodání jiného než sjednaného díla. Nedodělkem se rozumí neprovedení Předmětu díla v celém rozsahu předpokládaném Smlouvou.

XII. ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel odpovídá za to, že Předmět díla je proveden v souladu se Smlouvou.
2. Zhotovitel odpovídá za vady Předmětu díla, které má Předmět díla v době jeho předání objednateli. Za vady Předmětu díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel po dobu trvání této záruky.
3. Pro vyloučení pochybností se sjednává, že převzetím díla není dotčeno právo objednatele uplatňovat práva z vad, které byly zjistitelné, ale nebyly zjištěny při převzetí. Smluvní strany se dále dohodly na vyloučení použití ustanovení § 2618 Občanského zákoníku.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady Předmětu díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel ani při vynaložení veškeré odborné péče nemohl zjistit jejich nevhodnost, anebo na ně upozornil objednatele, který na jejich použití trval.
5. Záruka za jakost Předmětu díla – celé stavby je v délce **60 měsíců**.
6. Záruka počíná běžet dnem převzetí dokončeného Předmětu díla objednatelem v případě, že Předmět díla nevykazuje vady a nedodělky nebo dnem odstranění poslední vady a nedodělku vyplývajícího z Protokolu.
7. Objednatel je povinen vady Předmětu díla písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn v tomto pořadí požadovat:
 - a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů apod.),
 - b) odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,
 - c) přiměřenou slevu ze sjednané ceny díla.
8. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 (slovy: pěti) dnů po obdržení reklamace sdělit objednateli, v jakém termínu začne s odstraňováním reklamované vady. Doba započítání s odstraňováním vady nesmí být delší 7 (slovy: sedm) kalendářních dnů od obdržení reklamace. Současně zhotovitel písemně navrhne objednateli, v jakém termínu vady odstraní. Tato doba však nesmí být delší, než je pro odstranění konkrétní vady technicky nezbytné. Zhotovitel je povinen ve stanovených termínech započít s odstraňováním vad, i když tvrdí, že uvedené vady Předmětu díla nemají charakter záruční vady. Náklady na odstranění těchto vad nese zhotovitel, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě, že bude následně prokázáno, že vada neměla charakter reklamační vady, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli nutné a účelně vynaložené náklady na odstranění této vady zhotovitelem.
9. Nezačne-li zhotovitel s odstraňováním reklamované vady v termínu uvedeném v odst. 8 tohoto článku, je objednatel oprávněn nechat reklamovanou vadu odstranit jinou způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou, a to na náklady zhotovitele.
10. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen začít s odstraňováním vady (havárie) nejpozději do 24 (slovy: dvaceti čtyř) hodin po obdržení reklamace. Pokud tak neučiní, je povinen zaplatit objednateli mimo náhrady škody a případného

ušlého zisku, které vzniknou neodstraněním havárie v tomto termínu, i smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý, byť i započatý den prodlení se započatím odstraňování vady (havárie).

XIII. SANKČNÍ UJEDNÁNÍ

1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s dokončením díla dle termínu uvedeného v čl. III této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny díla uvedené v čl. IV. této smlouvy. Ustanovení následujícího odstavce tím není dotčeno.
2. Nad rámec smluvní pokuty uvedené v předchozím odstavci se zhotovitel zavazuje pro případ prodlení s dokončením díla a/nebo jeho jednotlivé části (etapy) díla dle termínů uvedených v této smlouvě, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla uvedené v čl. IV. této smlouvy (nejméně však 5.000 Kč) za každý i započatý den prodlení s provedením díla či jeho příslušné části – etapy.
3. V případě prodlení zhotovitele se započatím odstraňování vytčené vady, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla uvedené v čl. IV. této smlouvy (nejméně však 3.000 Kč) za každý i započatý den prodlení.
4. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vytčené vady, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla uvedené v čl. IV. této smlouvy (nejméně však 3.000 Kč) za každý i započatý den prodlení.
5. Pokud zhotovitel staveniště a dotčené plochy a pozemky v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud je neuvede do sjednaného stavu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
6. V případě prodlení zhotovitele s úhradou jakékoli částky dle této smlouvy je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
7. Smluvní pokuty i náhrada škody jsou splatné do 10 dní ode dne odeslání výzvy k úhradě na adresu zhotovitele.
8. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody v plném rozsahu.
9. Zhotovitel i objednatel shodně prohlašují, že ujednání o smluvních pokutách, jak jsou uvedeny v tomto článku, případně v jiné části smlouvy považují za určité a srozumitelné. Zhotovitel dále prohlašuje, že výši smluvních pokut, jak jsou uvedeny v odst. 1 a 2 tohoto článku, i pokud na ně objednateli vznikne nárok kumulativně, považuje za přiměřenou, a to s ohledem na povahu díla a významu jeho včasného dokončení pro objednatele.
10. Ustanovení tohoto článku přetrvávají i po ukončení plnění této smlouvy.
11. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z kteréhokoliv daňového dokladu a snížit o ni sjednanou cenu díla.

XIV. VYŠŠÍ MOC

1. Pokud se splnění Smlouvy stane nemožným v důsledku zásahu vyšší moci, strana, která se na zásah vyšší moci odvolává, požádá druhou stranu o úpravu Smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na zásah vyšší moci odvolává, právo odstoupit od Smlouvy.
2. Pro účely Smlouvy se za zásahy vyšší moci považují události nebo okolnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran, a jejichž škodlivé následky smluvní strany nemohou předvídat a odvrátit. Jedná se např. o válku, konflikty, invaze, mobilizaci, povstání, živelné pohromy, nově přijatá opatření státních orgánů způsobujících nemožnost plnění Smlouvy apod.

XV. Odstoupení od smlouvy

1. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od Smlouvy v případě podstatného porušení Smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Podstatným porušením Smlouvy ze strany zhotovitele je zejména:
 - a) nedodržení termínů stanovených ve Smlouvě o více než 10 (slovy: deset) kalendářních dnů, nebude-li toto prodlení ze strany objednatele odsouhlaseno,
 - b) provádění Předmětu díla v rozporu se Smlouvou i přes písemné upozornění objednatele.

3. Odstoupení musí být učiněno písemně s uvedením důvodů odstoupení.
4. Odstoupením se Smlouva ruší a to s účinky ke dni, kdy písemné oznámení o odstoupení bylo doručeno druhé smluvní straně.
5. Odstoupí-li objednatel od Smlouvy v důsledku podstatného porušení Smlouvy zhotovitelem, je oprávněn zadat provedení zbývající části díla třetí osobě. Pokud v důsledku toho dojde k navýšení ceny díla stanovené Smlouvou, uhradí takto vzniklý rozdíl zhotovitel. Objednateli rovněž vzniká nárok na náhradu škody způsobené nedodržením termínu dokončení Předmětu díla.
6. Pro případ odstoupení od Smlouvy některou ze smluvních stran se smluvní strany dohodly na následujícím:
 - a) zhotovitel provede soupis všech provedených stavebních prací, dodávek a služeb oceněných v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy,
 - b) zhotovitel v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečný daňový doklad“,
 - c) v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání a převzetí díla“ a objednatel do 3 (slovy: tří) dnů po obdržení výzvy zahájí „dílčí přejímací řízení“,
 - d) při odstoupení kterékoliv strany od Smlouvy je zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 14 (slovy: čtrnácti) kalendářních dní.

XVI. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Zhotovitel bere na vědomí, že obsah Smlouvy nebude předmětem obchodního ani veřejného tajemství a bude volně k dispozici.
2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění Smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit straně druhé a vyvolat jednání pověřených zástupců obou smluvních stran.
3. Smluvní strany se dohodly, že nebezpečí škody na zhotovovaném díle od doby převzetí staveniště až do doby převzetí provedeného a dokončeného Předmětu díla bez vad a nedodělků objednatelem nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku. V případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku zhotovitele nebo třetí osoby je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
4. Vlastnické právo k zhotovované věci, přechází na objednatele postupným zhotovováním Předmětu díla.
5. Smluvní strany se zavazují, že nebudou provádět žádné úkony či vykonávat žádné činnosti, ať už přímo nebo nepřímo, sám nebo prostřednictvím třetích osob, kterými by škodily druhé smluvní straně nebo jí, jakkoliv jinak znevýhodňovaly.
6. Smluvní strany se zavazují, že budou chránit účetní záznamy dostatečným způsobem, aby se zabránilo jejich možnému zneužití (jak v případě zabezpečení příslušného počítačového programu, tak i pro fyzickou ochranu písemných záznamů).
7. Smluvní strany jsou povinny uchovávat odpovídajícím způsobem po dobu 10 (slovy: deseti) let od ukončení financování akce originál Smlouvy včetně jejich dodatků, veškeré účetní doklady a další dokumenty související s realizací Předmětu díla.
8. Zhotovitel je povinen průběžně a dále kdykoliv na žádost objednatele informovat objednatele o stavu úkonů a činností vykonávaných na základě Smlouvy a sdělovat objednateli bez zbytečného odkladu veškeré informace a okolnosti významné z hlediska výkonu činnosti dle Smlouvy či jinak významné pro činnost objednatele.
9. Zhotovitel se zavazuje, že bude spolupůsobit v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, při výkonu finanční kontroly. Stejně spolupůsobení při výkonu finanční kontroly se zhotovitel zavazuje zajistit u svých poddodavatelů.
10. Při plnění Smlouvy je zhotovitel povinen dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a ujednání Smlouvy a bude se řídit výchozími podklady objednatele, zápisy, dohodami a stanovisky veřejnoprávních orgánů a organizací. Práva a povinnosti výslovně neupravené Smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

11. Vzájemná komunikace mezi smluvními stranami probíhá zejména na úrovni kontaktních osob uvedených ve Smlouvě. V případě jakékoliv změny v kontaktních údajích uvedených ve Smlouvě je smluvní strana povinná o ní informovat druhou smluvní stranu, a to bez zbytečného odkladu od okamžiku, kdy tato změna nastala, nejpozději do 5 pracovní dnů. Informace o změně kontaktních údajů bude poskytnuta druhé smluvní straně v písemné podobě, především elektronicky.

XVII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Právní vztahy založené Smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
2. Měnit nebo doplňovat text Smlouvy je možné jen formou písemných vzestupně číslovaných dodatků ke Smlouvě podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran ve věcech smluvních, pod sankcí neplatnosti.
3. Obě smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům než k plnění podmínek Smlouvy.
4. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu Smlouvy, že se seznámily s celým textem Smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem Smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že Smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
5. Smlouva je sepsána v českém jazyce ve 4 (slovy: čtyřech) vyhotoveních s platností originálu, z nichž zhotovitel obdrží 2 (slovy: dva) a objednatel 2 (slovy: dva) potvrzené výtisky.
6. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu Smlouvy poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění Smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
7. Přílohy Smlouvy (ať pevně spojené či oddělitelné), na něž tato Smlouva odkazuje, tvoří součást Smlouvy. Touto Smlouvou se vždy rozumí tato Smlouva včetně příloh (ať pevně spojených či oddělitelných).

PŘÍLOHY SOD

Příloha č. I	Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb (položkový rozpočet)
--------------	--

V Ostrově dne:

V Ostrově dne:

za Objednatele
Mgr. David Hanakovič
starosta města

za Zhotovitele
Ing. Anton Jurica
předseda správní rady

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JS22-208_I
Stavba: OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

KSO:
Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71]

CC-CZ:
Datum: 24.04.2023

Zadavatel:
Město Ostrov

IČ: 00254843
DIČ: CZ00254843

Uchazeč:
JURICA a.s.

IČ: 26384795
DIČ: CZ26384795

Projektant:
ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.

IČ: 25229869
DIČ: CZ25229869

Zpracovatel:
Ing. Jaroslav Stolička

IČ: 08660361
DIČ:

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

Cena bez DPH **4 410 732,51**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 410 732,51	926 253,83
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **5 336 986,34**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JS22-208 I

Stavba: OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Datum: 24.04.2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant: ATELIER SOUKUP OPL
ŠVEHLA s.r.o.

Uchazeč: JURICA a.s.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Stolička

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 410 732,51	5 336 986,34	
01	Fasáda	2 890 216,33	3 497 161,76	STA
02	Venkovní úpravy	934 545,44	1 130 799,98	STA
03	Elektroinstalace a hromosvod	379 470,74	459 159,60	STA
04	Vedlejší rozpočtové náklady	206 500,00	249 865,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt:

01 - Fasáda

KSO:

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

CC-CZ:

Datum: 24.04.2023

Zadavatel:

Město Ostrov

IČ:

00254843

DIČ:

CZ00254843

Uchazeč:

JURICA a.s.

IČ:

26384795

DIČ:

CZ26384795

Projektant:

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.

IČ:

25229869

DIČ:

CZ25229869

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Stolička

IČ:

08660361

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 890 216,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 890 216,33	21,00%	606 945,43
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 497 161,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt: **01 - Fasáda**

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Zadavatel: Město Ostrov

Uchazeč: JURICA a.s.

Datum: 24.04.2023

Projektant: ATELIER SOUKUP

OPL ŠVEHLA s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Stolička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 890 216,33

HSV - Práce a dodávky HSV	836 462,23
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	356 920,37
62 - Úprava povrchů vnějších	356 920,37
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	416 142,40
94 - Lešení a stavební výtahy	136 058,70
96 - Bourání konstrukcí	2 881,20
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	12 887,02
98 - Demolice a sanace	264 315,48
997 - Přesun sutě	55 555,88
998 - Přesun hmot	7 843,58
PSV - Práce a dodávky PSV	2 053 754,10
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7 685,29
764 - Konstrukce klempířské	95 553,54
766 - Konstrukce truhlářské	366 473,44
767 - Konstrukce zámečnické	98 262,54
782 - Dokončovací práce - kamenické práce	1 121 696,47
783 - Dokončovací práce - nátěry	364 082,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt:

01 - Fasáda

Místo:

p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Datum:

24.04.2023

Zadavatel:

Město Ostrov

Projektant:

ATELIER SOUKUP

Uchazeč:

JURICA a.s.

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Stolička

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

Náklady soupisu celkem

2 890 216,33

	D	HSV	Práce a dodávky HSV				836 462,23	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				356 920,37	
	D	62	Úprava povrchů vnějších				356 920,37	
1	K	622131151	Sanační postřik vnějších ploch nanášený ručně celoplošně stěn	m2	9,738	111,72	1 087,93	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/622131151					
		VV	0,2*(47,92-5,04) "fasáda kaple"		8,576			
		VV	0,2*(18,14-5,04) "fasáda boční kaple"		2,620			
		VV	-0,2*(2,149+1,27) "odpočet otvorů 1.NP"		-0,684			
		VV	-0,2*(1,26+1,35+1,258) "odpočet otvorů 2.NP"		-0,774			
		VV	Součet		9,738			
2	K	622131152	Sanační postřik vnějších ploch nanášený ručně síťovitě (pokrytí plochy 50 až 75 %) stěn	m2	85,552	62,03	5 306,79	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/622131152					
		VV	Severní pohled:					
		VV	7,76		7,760			
		VV	0,38		0,380			
		VV	5,74		5,740			
		VV	1,0		1,000			
		VV	2,1		2,100			
		VV	6,22		6,220			
		VV	Mezisoučet		23,200			
		VV	Východní pohled:					
		VV	7,53		7,530			
		VV	7,5		7,500			
		VV	1,55		1,550			
		VV	1,55		1,550			
		VV	3,87		3,870			
		VV	2,49		2,490			
		VV	Mezisoučet		24,490			
		VV	Jižní pohled:					
		VV	6,3		6,300			
		VV	6,3		6,300			
		VV	13,1		13,100			
		VV	Mezisoučet		25,700			
		VV	Západní pohled:					
		VV	4,8		4,800			
		VV	5,4		5,400			
		VV	5,9		5,900			
		VV	5,8		5,800			
		VV	Mezisoučet		21,900			
		VV	Odpočet celoplošného postřiku:					
		VV	-9,738		-9,738			
		VV	Mezisoučet		-9,738			
		VV	Součet		85,552			
3	K	622822000R	Hydrofobní omítka, tloušťky do 40 mm	m2	7,304	435,60	3 181,62	
		VV	0,15*(47,92-5,04) "fasáda kaple"		6,432			
		VV	0,15*(18,14-5,04) "fasáda boční kaple"		1,965			
		VV	-0,15*(2,149+1,27) "odpočet otvorů 1.NP"		-0,513			
		VV	-0,15*(1,26+1,35+1,258) "odpočet otvorů 2.NP"		-0,580			
		VV	Součet		7,304			
4	K	622822001R	Omítka kapilárně aktivní vnějších ploch s vysokou absorpcí a odparem vlhkosti do vzduchu hladká, tloušťky do 10 mm	m2	87,986	318,00	27 979,55	
		VV	Severní pohled:					
		VV	7,76		7,760			
		VV	0,38		0,380			
		VV	5,74		5,740			
		VV	1,0		1,000			
		VV	2,1		2,100			
		VV	6,22		6,220			
		VV	Mezisoučet		23,200			
		VV	Východní pohled:					
		VV	7,53		7,530			
		VV	7,5		7,500			
		VV	1,55		1,550			
		VV	1,55		1,550			
		VV	3,87		3,870			
		VV	2,49		2,490			
		VV	Mezisoučet		24,490			
		VV	Jižní pohled:					
		VV	6,3		6,300			
		VV	6,3		6,300			
		VV	13,1		13,100			
		VV	Mezisoučet		25,700			
		VV	Západní pohled:					
		VV	4,8		4,800			
		VV	5,4		5,400			
		VV	5,9		5,900			
		VV	5,8		5,800			
		VV	Mezisoučet		21,900			
		VV	Odpočet hydrofobní omítky:					
		VV	-7,304		-7,304			
		VV	Mezisoučet		-7,304			
		VV	Součet		87,986			
5	K	622822031R	Omítka kapilárně aktivní vnějších ploch Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	351,944	180,00	63 349,92	
		VV	87,986*4		351,944			
		VV	Součet		351,944			
6	K	622822021R	Omítka kapilárně aktivní vnějších ploch s vysokou absorpcí a odparem vlhkosti do vzduchu potažení štukem, tloušťky do 2 mm	m2	87,986	204,00	17 949,14	
		VV	87,986		87,986			
		VV	Součet		87,986			
7	K	629999001R	Distanční hydrofobní spára vytvořená proříznutím omítky v šířce 4 mm na celou tloušťku omítky a vyplnění této spáry trvale pružným hydrofobním tmelem	m	75,000	120,00	9 000,00	
		VV	75,0		75,000			
		VV	Součet		75,000			
8	K	622325401	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 štukové, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	430,366	526,26	226 484,41	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/622325401					
		VV	11,0*(47,92-5,04) "fasáda kaple"		471,680			
		VV	4,5*(18,14-5,04) "fasáda boční kaple"		58,950			
		VV	6,5*5,04 "fasáda kaple nad boční kaplí"		32,760			
		VV	-95,29 "odpočet odstraněných omítek soklů"		-95,290			
		VV	-2,09*1,1-1,27*1,075*2-2,149*2,83 "odpočet otvorů 1.NP"		-11,111			
		VV	-2,09*2,6*3-1,258*2,345-1,35*2,36-1,26*2,255-0,757*1,775 "odpočet otvorů 2.NP"		-26,623			
		VV	Součet		430,366			
9	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	37,734	68,40	2 581,01	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/619996145					
		VV	2,09*1,1+1,27*1,075*2+2,149*2,83 "odpočet otvorů 1.NP"		11,111			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,09*2,6*3+1,258*2,345+1,35*2,36+1,26*2,255+0,757*1,775 "odpočet otvorů 2.NP"				26 623	
	VV		Součet				37,734	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				416 142,40	
	D	94	Lešení a stavební výtahy				136 058,70	
10	K	941111122	Montáž lešení fadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	563,390	77,31	43 555,68	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/94111122					
	VV		11,0*(47,92-5,04) "fasáda kaple"		471,680			
	VV		4,5*(18,14-5,04) "fasáda boční kaple"		58,950			
	VV		6,5*5,04 "fasáda kaple nad boční kapli"		32,760			
	VV		Součet		563,390			
11	K	941111222	Montáž lešení fadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122	m2	33 803,400	1,09	36 845,71	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/94111222					
	VV		563,39*60		33 803,400			
	VV		Součet		33 803,400			
12	K	941111822	Demonáž lešení fadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	563,390	46,35	26 113,13	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/94111822					
13	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	563,390	19,17	10 800,19	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111					
14	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	33 803,400	0,34	11 493,16	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944512111					
15	K	944511811	Demonáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	563,390	12,87	7 250,83	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811					
	D	96	Bourání konstrukcí				2 881,20	
16	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu od 1 m3	m3	0,500	5 762,40	2 881,20	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962042320					
	VV		0,5 "betonový sokl pod okapním svodem"		0,500			
	VV		Součet		0,500			
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				12 887,02	
17	K	978019391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně člnitostí 3 až 5, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	95,290	135,24	12 887,02	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978019391					
	VV		Severní pohled:					
	VV		7,76		7,760			
	VV		0,38		0,380			
	VV		5,74		5,740			
	VV		1,0		1,000			
	VV		2,1		2,100			
	VV		6,22		6,220			
	VV		Mezisoučet		23,200			
	VV		Východní pohled:					
	VV		7,53		7,530			
	VV		7,5		7,500			
	VV		1,55		1,550			
	VV		1,55		1,550			
	VV		3,87		3,870			
	VV		2,49		2,490			
	VV		Mezisoučet		24,490			
	VV		Jižní pohled:					
	VV		6,3		6,300			
	VV		6,3		6,300			
	VV		13,1		13,100			
	VV		Mezisoučet		25,700			
	VV		Západní pohled:					
	VV		4,8		4,800			
	VV		5,4		5,400			
	VV		5,9		5,900			
	VV		5,8		5,800			
	VV		Mezisoučet		21,900			
	VV		Součet		95,290			
	D	98	Demolice a sanace				264 315,48	
18	K	985142113	Výsekání spojovací hmoty ze spar zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 40 mm délky spáry na 1 m2 upravené plochy přes 12 m	m2	116,808	1 058,40	123 629,59	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985142113					
	VV		Severní pohled:					
	VV		7,76		7,760			
	VV		0,38		0,380			
	VV		5,74		5,740			
	VV		1,0		1,000			
	VV		2,1		2,100			
	VV		6,22		6,220			
	VV		Mezisoučet		23,200			
	VV		Východní pohled:					
	VV		7,53		7,530			
	VV		7,5		7,500			
	VV		1,55		1,550			
	VV		1,55		1,550			
	VV		3,87		3,870			
	VV		2,49		2,490			
	VV		Mezisoučet		24,490			
	VV		Jižní pohled:					
	VV		6,3		6,300			
	VV		6,3		6,300			
	VV		13,1		13,100			
	VV		Mezisoučet		25,700			
	VV		Západní pohled:					
	VV		4,8		4,800			
	VV		5,4		5,400			
	VV		5,9		5,900			
	VV		5,8		5,800			
	VV		Mezisoučet		21,900			
	VV		Lokální místa vyšších partií omítek do 5%:					
	VV		430,366*0,05		21,518			
	VV		Mezisoučet		21,518			
	VV		Součet		116,808			
19	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	116,808	137,20	16 026,06	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131111					
	VV		116,808		116,808			
	VV		Součet		116,808			
20	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	116,808	170,52	19 918,10	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131311					
	VV		116,808		116,808			
	VV		Součet		116,808			
21	K	985131411	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah vysušení stlačeným vzduchem	m2	116,808	188,16	21 978,59	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131411					
	VV		116,808		116,808			
	VV		Součet		116,808			
22	K	985231113	Spárování zdiva hloubky do 40 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravené plochy přes 12 m	m2	116,808	708,54	82 763,14	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985231113					
	VV		- netlaková injektáž vlasových trhlin a viditelných spar zdiva					
	VV		116,808		116,808			
	VV		Součet		116,808			
	D	997	Přesun sítě				55 555,88	
23	K	997013158	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 24 do 27 m	t	12,958	2 704,80	35 048,80	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013158					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	12,958	251,86	3 263,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221151					
25	K	997006002	Úprava stavebního odpadu třídění na jednotlivé druhy	t	12,958	161,70	2 095,31	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006002					
26	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	12,958	172,48	2 235,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512					
27	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	246,202	16,66	4 101,73	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519					
			VV 12,958*19 "Přepočtené koeficientem množství" 246,202					
28	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	12,958	680,00	8 811,44	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				7 843,58	
29	K	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	10,213	768,00	7 843,58	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017004					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 053 754,10	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				7 685,29	
30	K	711192202	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše svislé S dvouvrstvá na zdivu	m2	9,738	374,36	3 645,52	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711192202					
			VV Skladba prodyšné izolační stěrky do výše 0,2 m nad úroveň terénu:					
			VV 0,2*(47,92-5,04) "fasáda kaple" 8,576					
			VV 0,2*(18,14-5,04) "fasáda boční kaple" 2,620					
			VV -0,2*(2,149+1,27) "odpočet otvorů 1.NP" -0,684					
			VV -0,2*(1,26+1,35+1,258) "odpočet otvorů 2.NP" -0,774					
			VV Součet 9,738					
31	M	58581001	stěrka hydroizolační cementová siranovzdorná pro dodatečné utěsnění sklepa a zasolených podkladů	kg	31,162	128,38	4 000,58	CS ÚRS 2022 02
			VV 9,738*1,6*2 31,162					
			VV Součet 31,162					
32	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,031	1 264,20	39,19	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711103					
	D	764	Konstrukce klempířské				95 553,54	
33	K	76400KL01R	KL/01 - Kolo odvětrávacího potrubí, měděný plech 0,6 mm, Ø 150 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu klempířských prvků v PD	kus	4,000	1 905,00	7 620,00	
			VV 4 4,000					
			VV Součet 4,000					
34	K	76400KL02R	KL/02 - Odvětrávací potrubí, měděný plech 0,6 mm, Ø 150 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu klempířských prvků v PD	m	7,000	3 810,00	26 670,00	
			VV 7,0 7,000					
			VV Součet 7,000					
35	K	76400KL03R	KL/03 - Objímka odvětrávacího potrubí, měděný plech 0,6 mm, Ø 100 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu klempířských prvků v PD	kus	6,000	1 790,00	10 740,00	
			VV 6 6,000					
			VV Součet 6,000					
36	K	76400KL04R	KL/04 - Stávající svodné potrubí včetně všech prvků a lapače střešních splavenin - kompletní realizace dle popisu ve výpisu klempířských prvků v PD	m	14,300	1 320,00	18 876,00	
			VV 14,3 14,300					
			VV Součet 14,300					
37	K	76400KL05R	KL/05 - Stávající svodné potrubí včetně všech prvků a lapače střešních splavenin - kompletní realizace dle popisu ve výpisu klempířských prvků v PD	m	7,700	2 190,00	16 863,00	
			VV 7,7 7,700					
			VV Součet 7,700					
38	K	76400KL06R	KL/06 - Stávající svodné potrubí včetně všech prvků a lapače střešních splavenin - kompletní realizace dle popisu ve výpisu klempířských prvků v PD	m	3,100	2 700,00	8 370,00	
			VV 3,1 3,100					
			VV Součet 3,100					
39	K	764131403	Krytina ze svítků nebo tabulí z měděného plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků rš 500 mm, sklon střechy přes 30 do 60°	m2	1,000	3 782,80	3 782,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764131403					
			VV 1,0 1,000					
			VV Součet 1,000					
40	K	998764204	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	929,220	1,65	1 529,87	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764204					
41	K	998764204R	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	%	929,220	1,19	1 101,87	
	D	766	Konstrukce truhlářské				366 473,44	
42	K	76600TR01R	TR/01 - Stávající vstupní vrata do kaple, světlost 1320/2530 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	77 000,00	77 000,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
43	K	76600TR02R	TR/02 - Stávající dveře vstupu na emporu, světlost 860/1950 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	30 345,00	30 345,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
44	K	76600TR03R	TR/03 - Stávající dveře vstupu na emporu, světlost 950/1950 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	33 390,00	33 390,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
45	K	76600TR04R	TR/04 - Stávající dveře vstupu na emporu, světlost 860/1950 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	30 345,00	30 345,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
46	K	76600TR05R	TR/05 - Stávající dveře vstupu ke krovu včetně dřevěného ostění, světlost 600/1650 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	17 920,00	17 920,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
47	K	76600TR06R	TR/06 - Stávající okno kaple, š. 2090, p.k. 580 mm, v.k. 1630 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	21 000,00	21 000,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
48	K	76600TR07R	TR/07 - Stávající okno kaple, š. 2090, p.k. 580 mm, v.k. 1630 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	21 000,00	21 000,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
49	K	76600TR08R	TR/08 - Stávající okno boční kaple, š. 1270, p.k. 1000 mm, v.k. 1150 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	15 260,00	15 260,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
50	K	76600TR09R	TR/09 - Stávající okno kaple, š. 2090, p.k. 2120 mm, v.k. 3120 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	22 960,00	22 960,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
51	K	76600TR10R	TR/10 - Stávající okno kaple, š. 2090, p.k. 2120 mm, v.k. 3120 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	22 960,00	22 960,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
52	K	76600TR11R	TR/11 - Stávající okno kaple, š. 2090, p.k. 2120 mm, v.k. 3120 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	22 960,00	22 960,00	
			VV 1 1,000					
			VV Součet 1,000					
53	K	76600TR12R	TR/12 - Stávající okno spodní lucerny, š. 400, p.k. 1015 mm, v.k. 1215 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	8,000	875,00	7 000,00	
			VV 8 8,000					
			VV Součet 8,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	76600TR13R	TR/13 - Nová dřevěná žaluzie lucerny, š. 1000, p.k. 1310 mm, v.k. 1790 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	7,000	2 800,00	19 600,00	
	vv				7,000			
	vv		Součet		7,000			
55	K	76600TR14R	TR/14 - Stávající dřevěná žaluzie lucerny, š. 1000, p.k. 1310 mm, v.k. 1790 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu truhlářských prvků v PD	kus	1,000	19 250,00	19 250,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
56	K	998766204	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	3 609,900	0,84	3 032,32	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766204					
57	K	998766204R	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	%	3 609,900	0,68	2 451,12	
		D 767	Konstrukce zámečnické				98 262,54	
58	K	76700KO01R	KO/01 - Stávající vrcholový atribut - kříž, celková délka 580 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	kus	1,000	14 280,00	14 280,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
59	K	76700KO02R	KO/02 - Stávající vrcholový atribut - makovice, celková výška 300 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	kus	1,000	13 720,00	13 720,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
60	K	76700KO03R	KO/03 - Stávající madlo zábradlí, celková délka cca 8,3 m - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	kus	1,000	4 690,00	4 690,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
61	K	76700KO04R	KO/04 - Stávající zábradlí, celková délka cca 8,73 m - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	kus	1,000	5 040,00	5 040,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
62	K	76700KO05R	KO/05 - Stávající zábradlí s vraty, celková délka cca 12,8 m - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	kus	1,000	14 770,00	14 770,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
63	K	76700Z01R	Z/01 - Nová mřížka nasávacího otvoru na fasádě 260/260 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	kus	3,000	525,00	1 575,00	
	vv				3,000			
	vv		Součet		3,000			
64	K	76700Z04R	Z/04 - Nový hrotový ochranný systém - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	m	55,300	358,68	19 835,00	
	vv				55,300			
	vv		Součet		55,300			
65	K	76700Z05R	Z/05 - Nový hrotový ochranný systém - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	m	50,500	358,68	18 113,34	
	vv				50,500			
	vv		Součet		50,500			
66	K	76700Z06R	Z/06 - Nová ochranná síť v žaluziích lucerny věže, plocha 0,6 m2 - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kovářských a ocelových zámečnických prvků v PD	kus	8,000	450,00	3 600,00	
	vv				8,000			
	vv		Součet		8,000			
67	K	998767204	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	956,230	1,78	1 702,09	CS ÚRS 2022 02
		Online PSC	https://podminiv.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767204					
68	K	998767204R	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	%	956,230	0,98	937,11	
		D 782	Dokončovací práce - kamenické práce				1 121 696,47	
69	K	7820KA001R	KA/01 - Stávající vstupní portál, světlost 1320/2960 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	203 000,00	203 000,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
70	K	7820KA002R	KA/02 - Stávající kamenný práh, dl. 2080 mm, š. 340 mm, v. 150 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	12 600,00	12 600,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
71	K	7820KA003R	KA/03 - Stávající vstupní portál, světlost 860/1950 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	98 000,00	98 000,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
72	K	7820KA004R	KA/04 - Stávající kamenný práh, dl. 1550 mm, š. 300 mm, v. 150 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
73	K	7820KA005R	KA/05 - Stávající vstupní portál, světlost 950/1950 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	109 300,00	109 300,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
74	K	7820KA006R	KA/06 - Stávající kamenný práh, dl. 1550 mm, š. 300 mm, v. 150 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
75	K	7820KA007R	KA/07 - Stávající vstupní portál, světlost 860/1950 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	98 000,00	98 000,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
76	K	7820KA008R	KA/08 - Stávající kamenný práh, dl. 1260 mm, š. 300 mm, v. 150 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	9 450,00	9 450,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
77	K	7820KA009R	KA/09 - Stávající kamenné okenní ostění, š. 2470, p.k. 780 mm, v.k. 2010 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
78	K	7820KA010R	KA/10 - Stávající kamenné okenní ostění, š. 2470, p.k. 780 mm, v.k. 2010 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
79	K	7820KA011R	KA/11 - Stávající kamenné okenní ostění, š. 1645, p.k. 1300 mm, v.k. 1530 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	11 550,00	11 550,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
80	K	7820KA012R	KA/12 - Stávající kamenné okenní ostění, š. 2470, p.k. 2270 mm, v.k. 3500 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	13 230,00	13 230,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
81	K	7820KA013R	KA/13 - Stávající kamenné okenní ostění, š. 2470, p.k. 2270 mm, v.k. 3500 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	13 230,00	13 230,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
82	K	7820KA014R	KA/14 - Stávající kamenné okenní ostění, š. 2470, p.k. 2270 mm, v.k. 3500 mm, hodnotný zachovaný prvek - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	13 230,00	13 230,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
83	K	7820KA015R	KA/15 - Stávající kamenná římsa, š. 80 mm, v. 80 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	m	31,000	455,00	14 105,00	
	vv				31,000			
	vv		Součet		31,000			
84	K	7820KA016R	KA/16 - Stávající kamenný práh - římsa, dl. 1260 mm, š. 300 mm, v. 150 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	9 450,00	9 450,00	
	vv				1,000			
	vv		Součet		1,000			
85	K	7820KA017R	KA/17 - Stávající kamenné zdvo, š. 1050 mm, v. 550 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
	vv				1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet					
86	K	7820KA018R	KA/18 - Stávající kamenné zdivo, š. 1700 mm, v. 2700 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
87	K	7820KA019R	KA/19 - Stávající hlavice pilastru, š. 1500 mm, v. 1050 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	5,000	21 000,00	105 000,00	
	vv		5		5,000			
	vv		Součet		5,000			
88	K	7820KA020R	KA/20 - Stávající kamenné schodiště vč. kamenného obrubníku, půdorysná délka 8950 mm, š. 1200 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	280 000,00	280 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
89	K	7820KA021R	KA/21 - Nová hlavice pilastru, š. 1500 mm, v. 1050 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	21 000,00	21 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
90	K	7820KA022R	KA/22 - Nový znak nad hlavním portálem, š. 1500 mm, v. 1050 mm - kompletní realizace dle popisu ve výpisu kamenických prvků v PD	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
91	K	998782203	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	10 846,450	2,96	32 116,34	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998782203					
92	K	998782203R	Přesun hmot pro kamenické práce stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	%	10 846,450	0,46	4 935,13	
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				364 082,82	
93	K	783801241	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3	m2	95,290	164,35	15 660,91	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783801241					
	vv		- bezchlórovým přípravkem pro čištění a ošetření mikrobiálně napadených ploch					
	vv		Severní pohled:					
	vv		7,76		7,760			
	vv		0,38		0,380			
	vv		5,74		5,740			
	vv		1,0		1,000			
	vv		2,1		2,100			
	vv		6,22		6,220			
	vv		Mezisoučet		23,200			
	vv		Východní pohled:					
	vv		7,53		7,530			
	vv		7,5		7,500			
	vv		1,55		1,550			
	vv		1,55		1,550			
	vv		3,87		3,870			
	vv		2,49		2,490			
	vv		Mezisoučet		24,490			
	vv		Jižní pohled:					
	vv		6,3		6,300			
	vv		6,3		6,300			
	vv		13,1		13,100			
	vv		Mezisoučet		25,700			
	vv		Západní pohled:					
	vv		4,8		4,800			
	vv		5,4		5,400			
	vv		5,9		5,900			
	vv		5,8		5,800			
	vv		Mezisoučet		21,900			
	vv		Součet		95,290			
94	K	783801241R	Ošetření podkladu omítek prostředkem pro ošetření stavebních hmot napadených řasami, plísními a lišejníky, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3	m2	95,290	164,35	15 660,91	
	vv		95,290		95,290			
	vv		Součet		95,290			
95	K	783823163	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikátový	m2	9,738	48,26	469,96	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783823163					
	vv		Skladba prodyšné izolační stěrky do výše 0,2 m nad úroveň terénu:					
	vv		0,2*(47,92-5,04) "fasáda kaple"		8,576			
	vv		0,2*(18,14-5,04) "fasáda boční kaple"		2,620			
	vv		-0,2*(2,149+1,27) "odpočet otvorů 1.NP"		-0,684			
	vv		-0,2*(1,26+1,35+1,258) "odpočet otvorů 2.NP"		-0,774			
	vv		Součet		9,738			
96	K	783826625R	Hydrofobizační nátěr omítek na bázi organokřemičitanů, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3	m2	191,680	78,09	14 968,29	
	vv		Vodorovné plochy štukové profílace:					
	vv		1,0*17,92*4		191,680			
	vv		Součet		191,680			
97	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	525,656	95,95	50 436,69	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783806811					
	vv		11,0*(47,92-5,04) "fasáda kaple"		471,680			
	vv		4,5*(18,14-5,04) "fasáda boční kaple"		58,950			
	vv		6,5*5,04 "fasáda kaple nad boční kaplí"		32,760			
	vv		-2,09*1,1-1,27*1,075*2-2,149*2,83 "odpočet otvorů 1.NP"		-11,111			
	vv		-2,09*2,6*3-1,258*2,345-1,35*2,36-1,26*2,255-0,757*1,775 "odpočet otvorů 2.NP"		-26,623			
	vv		Součet		525,656			
98	K	783806815	Odstranění nátěrů z omítek omytím tlakovou vodou	m2	525,656	256,50	134 830,76	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783806815					
	vv		525,656		525,656			
	vv		Součet		525,656			
99	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	525,656	6,31	3 316,89	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783801403					
	vv		525,656		525,656			
	vv		Součet		525,656			
100	K	783823163	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikátový	m2	525,656	48,26	25 368,16	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783823163					
	vv		- přípravek na bázi organokřemičitanu draselného pro zachování paropropustnosti					
	vv		525,656		525,656			
	vv		Součet		525,656			
101	K	783827443	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 silikátový	m2	525,656	196,65	103 370,25	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/783827443					
	vv		- 2x sol-silikátový nátěr					
	vv		525,656		525,656			
	vv		Součet		525,656			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt:

02 - Venkovní úpravy

KSO:

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

CC-CZ:

Datum: 24.04.2023

Zadavatel:

Město Ostrov

IČ:

00254843

DIČ:

CZ00254843

Uchazeč:

JURICA a.s.

IČ:

26384795

DIČ:

CZ26384795

Projektant:

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.

IČ:

25229869

DIČ:

CZ25229869

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Stolička

IČ:

08660361

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

934 545,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	934 545,44	21,00%	196 254,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 130 799,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt: **02 - Venkovní úpravy**

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Zadavatel: Město Ostrov

Uchazeč: JURICA a.s.

Datum: 24.04.2023

Projektant: ATELIER SOUKUP

OPL ŠVEHLA s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Stolička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		934 545,44
HSV - Práce a dodávky HSV		929 919,22
1 - Zemní práce		190 852,77
2 - Zakládání		34 434,37
5 - Komunikace pozemní		400 982,19
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		7 101,60
63 - Podlahy a podlahové konstrukce		7 101,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		107 496,80
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch		5 731,29
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb		51 116,60
96 - Bourání konstrukcí		2 300,99
98 - Demolice a sanace		48 347,92
997 - Přesun sutě		135 635,55
998 - Přesun hmot		53 415,94
PSV - Práce a dodávky PSV		4 626,22
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		2 199,43
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		2 426,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt:

02 - Venkovní úpravy

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Datum: 24.04.2023

Zadavatel: Město Ostrov

Projektant: ATELIER SOUKUP

Uchazeč: JURICA a.s.

OPL ŠVEHLA s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Stolička

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

Náklady soupisu celkem

934 545,44

D HSV Práce a dodávky HSV

929 919,22

D 1 Zemní práce

190 852,77

1	K	111211101	Odstřání křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	27,000	105,84	2 857,68	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/111211101					
			VV 27,0		27,000			
			VV Součet		27,000			
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	30,000	69,38	2 081,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106121					
			VV Stávající betonový chodník:					
			VV 7,5		7,500			
			VV Mezisoučet		7,500			
			VV Stávající betonový chodník:					
			VV 22,5		22,500			
			VV Mezisoučet		22,500			
			VV Součet		30,000			
3	K	113106122R	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z cihel	m2	18,500	72,72	1 345,32	
			VV Stávající okapový chodník:					
			VV 18,5		18,500			
			VV Součet		18,500			
4	K	113107122	Odstřání podkladů nebo krytí ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o II. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	48,500	366,52	17 776,22	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107122					
			VV Stávající betonový chodník:					
			VV 7,5		7,500			
			VV Mezisoučet		7,500			
			VV Stávající betonový chodník:					
			VV 22,5		22,500			
			VV Mezisoučet		22,500			
			VV Stávající okapový chodník:					
			VV 18,5		18,500			
			VV Mezisoučet		18,500			
			VV Součet		48,500			
5	K	121112003	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	56,000	167,58	9 384,48	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121112003					
			VV 10,5		10,500			
			VV 27,0		27,000			
			VV 18,5		18,500			
			VV Součet		56,000			
6	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	7,497	1 362,20	10 212,41	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132212131					
			VV Odvětrávací kanál:					
			VV 0,8*0,83*(5,31+5,98)		7,497			
			VV Součet		7,497			
7	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	15,700	954,52	14 985,96	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122211101					
			VV B:					
			VV 22,5*0,2		4,500			
			VV Mezisoučet		4,500			
			VV C:					
			VV 10,5*0,2		2,100			
			VV Mezisoučet		2,100			
			VV D:					
			VV 27,0*0,2		5,400			
			VV Mezisoučet		5,400			
			VV E:					
			VV 18,5*0,2		3,700			
			VV Mezisoučet		3,700			
			VV Součet		15,700			
8	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	45,597	124,46	5 675,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211311					
			VV 56,0*0,2*2		22,400			
			VV 7,497		7,497			
			VV 15,7		15,700			
			VV Součet		45,597			
9	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	182,388	114,66	20 912,61	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211319					
			VV 45,597*4		182,388			
			VV Součet		182,388			
10	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	34,397	344,96	11 865,59	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167111101					
			VV 56,0*0,2		11,200			
			VV 7,497		7,497			
			VV 15,7		15,700			
			VV Součet		34,397			
11	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	23,197	337,12	7 820,17	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117					
			VV 7,497		7,497			
			VV 15,7		15,700			
			VV Součet		23,197			
12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	231,970	26,46	6 137,93	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119					
			VV 23,197*10		231,970			
			VV Součet		231,970			
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	68,794	22,34	1 536,86	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201					
			VV 45,597		45,597			
			VV 23,197		23,197			
			VV Součet		68,794			
14	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	41,755	1 372,00	57 287,86	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		23.197*1,8				41,755	
	VV		Součet				41,755	
15	K	181912112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se ztuhnutím	m2	78,500	48,12	3 777,42	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181912112						
	VV	B:					22,500	
	VV	22,5					22,500	
	VV	Mezisoučet					10,500	
	VV	C:					10,500	
	VV	10,5					27,000	
	VV	Mezisoučet					27,000	
	VV	D:					27,000	
	VV	27,0					18,500	
	VV	Mezisoučet					18,500	
	VV	E:					18,500	
	VV	18,5					78,500	
	VV	Mezisoučet					78,500	
	VV	Součet					78,500	
16	K	181311103	Rozprostření a urovnání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	56,000	202,86	11 360,16	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181311103						
	VV	56,0					56,000	
	VV	Součet					56,000	
17	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	100,000	21,56	2 156,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181411131						
	VV	F:					100,000	
	VV	100,0					100,000	
	VV	Součet					100,000	
18	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	100,000	31,75	3 175,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181411132						
	VV	F:					100,000	
	VV	100,0					100,000	
	VV	Součet					100,000	
19	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	5,000	100,94	504,70	CS ÚRS 2022 02
	VV	100,0*0,025					2,500	
	VV	100,0*0,025					2,500	
	VV	Součet					5,000	
	D	2	Zakládání				34 434,37	
20	K	271532213	Podspý pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	0,752	2 038,40	1 532,88	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/271532213						
	VV	0,1*0,47*(5,21+5,88)					0,521	
	VV	0,08*0,26*(5,21+5,88)					0,231	
	VV	Součet					0,752	
21	K	279232513	Postupná podezdívka základového zdiva jakékoliv tloušťky, bez výkopu a zapažení na maltu cementovou cihlami betonovými	m3	3,785	8 692,60	32 901,49	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/279232513						
	VV	1,14*3,32					3,785	
	VV	Součet					3,785	
	D	5	Komunikace pozemní				400 982,19	
22	K	591441111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytkového materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevně, s ložem tl. do 40 mm z cementové malty	m2	59,000	903,56	53 310,04	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/591441111						
	VV	- lože + spáry = vápenná malta mírně nastavená cementem						
	VV	A:					7,500	
	VV	7,5					7,500	
	VV	Mezisoučet					22,500	
	VV	B:					22,500	
	VV	22,5					10,500	
	VV	Mezisoučet					10,500	
	VV	C:					10,500	
	VV	10,5					10,500	
	VV	Mezisoučet					18,500	
	VV	E:					18,500	
	VV	18,5					18,500	
	VV	Mezisoučet					59,000	
	VV	Součet					59,000	
23	M	58381010R	kostka řezanoštipaná dlažební žula 6x6x6cm	m2	33,000	3 528,00	116 424,00	
	VV	7,5*1,1					8,250	
	VV	22,5*1,1					24,750	
	VV	Součet					33,000	
24	M	58381015	kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x10cm	m2	31,900	3 185,00	101 601,50	CS ÚRS 2022 02
	VV	10,5*1,1					11,550	
	VV	18,5*1,1					20,350	
	VV	Součet					31,900	
25	K	594411112	Kladení dlažby z lomového kamene lomařsky upraveného v ploše vodorovné nebo ve sklonu na plochu tl. do 100 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z cementové malty	m2	27,000	1 097,60	29 635,20	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/594411112						
	VV	- lože + spáry = vápenná malta mírně nastavená cementem						
	VV	D:					27,000	
	VV	27,0					27,000	
	VV	Součet					27,000	
26	M	58381008R	žulové odseky různých velikostí	m2	29,700	2 940,00	87 318,00	
	VV	27,0*1,1					29,700	
	VV	Součet					29,700	
27	K	564730101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	78,500	161,70	12 693,45	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/564730101						
	VV	B:					22,500	
	VV	22,5					22,500	
	VV	Mezisoučet					10,500	
	VV	C:					10,500	
	VV	10,5					27,000	
	VV	Mezisoučet					27,000	
	VV	D:					27,000	
	VV	27,0					18,500	
	VV	Mezisoučet					18,500	
	VV	E:					18,500	
	VV	18,5					18,500	
	VV	Mezisoučet					78,500	
	VV	Součet					78,500	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 101,60	
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				7 101,60	
28	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylénové fólie	m2	7,500	18,82	141,15	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/632481213						
	VV	A:					7,500	
	VV	7,5					7,500	
	VV	Součet					7,500	
29	K	632451107	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 15 do 20 mm	m2	7,500	928,06	6 960,45	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/632451107						
	VV	A:					7,500	
	VV	7,5					7,500	
	VV	Součet					7,500	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				107 496,80	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				5 731,29	
30	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	78,500	73,01	5 731,29	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919726122						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		B:					
	WV		22,5			22,500		
	WV		Mezisoučet			22,500		
	WV		C:					
	WV		10,5			10,500		
	WV		Mezisoučet			10,500		
	WV		D:					
	WV		27,0			27,000		
	WV		Mezisoučet			27,000		
	WV		E:					
	WV		18,5			18,500		
	WV		Mezisoučet			18,500		
	WV		Součet			78,500		
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				51 116,60	
31	K	950000001R	D+M odvětrávacích kanálů z betonových atypických prefabrikátů š 400 mm a hl 800 mm s vyplněním spar betonovou směsí a uložením do betonového lože	m	11,290	4 527,60	51 116,60	
	WV		5,31+5,98			11,290		
	WV		Součet			11,290		
	D	96	Bourání konstrukcí				2 300,99	
32	K	966008211R	Bourání povrchového žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m	14,230	161,70	2 300,99	
	WV		0,32+6,84+6,82+0,25			14,230		
	WV		Součet			14,230		
	D	98	Demolice a sanace				48 347,92	
33	K	985142113	Vysekáni spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 40 mm délky spáry na 1 m2 upravené plochy přes 12 m	m2	12,346	1 058,40	13 067,01	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985142113					
	WV		1,14*(0,3+4,02+0,81+5,28+0,42)			12,346		
	WV		Součet			12,346		
34	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	12,346	170,52	2 105,24	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131311					
	WV		12,346			12,346		
	WV		Součet			12,346		
35	K	985211113	Vyklinování uvolněných kamenů zdiva úlomky kamene, popřípadě cihel délky spáry na 1 m2 upravené plochy přes 12 m	m2	12,346	452,76	5 589,77	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985211113					
	WV		12,346			12,346		
	WV		Součet			12,346		
36	K	985142213	Vysekáni spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry přes 40 mm délky spáry na 1 m2 upravené plochy přes 12 m	m2	12,346	2 234,40	27 585,90	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985142213					
	WV		12,346			12,346		
	WV		Součet			12,346		
	D	997	Přesun sutě				135 635,55	
37	K	997013158	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 24 do 27 m	t	31,636	2 704,80	85 569,05	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013158					
38	K	997221151	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	31,636	251,86	7 967,84	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221151					
39	K	997006002	Úprava stavebního odpadu třídění na jednotlivé druhy	t	31,636	161,70	5 115,54	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006002					
40	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	31,636	172,48	5 456,58	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512					
41	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	601,084	16,66	10 014,06	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519					
	WV		31,636*19 *Přepočtené koeficientem množství			601,084		
42	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	31,636	680,00	21 512,48	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631					
	D	998	Přesun hmot				53 415,94	
43	K	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	69,552	768,00	53 415,94	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017004					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				4 626,22	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 199,43	
44	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S	m2	9,116	25,19	229,63	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711131821					
	WV		- nopová fólie			9,116		
	WV		0,85*(4,015+0,1+1,0+1,01+0,09+3,75+0,12+0,64)			9,116		
	WV		Součet			9,116		
45	K	711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovně V dvourvrstvá na betonu	m2	7,500	262,64	1 969,80	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711191201					
	WV		A:					
	WV		7,5			7,500		
	WV		Součet			7,500		
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				2 426,79	
46	K	721173404	Potrubi z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 200	m	2,160	1 107,40	2 391,98	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721173404					
	WV		2,16 "přívod vzduchu do odvětrávacího kanálu"			2,160		
	WV		Součet			2,160		
47	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,043	809,48	34,81	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998721103					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt:

03 - Elektroinstalace a hromosvod

KSO:

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

CC-CZ:

Datum: 24.04.2023

Zadavatel:

Město Ostrov

IČ:

00254843

DIČ:

CZ00254843

Uchazeč:

JURICA a.s.

IČ:

26384795

DIČ:

CZ26384795

Projektant:

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.

IČ:

25229869

DIČ:

CZ25229869

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Stolička

IČ:

08660361

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

379 470,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	379 470,74	21,00%	79 688,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

459 159,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt: **03 - Elektroinstalace a hromosvod**

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Zadavatel: Město Ostrov

Uchazeč: JURICA a.s.

Datum: 24.04.2023

Projektant: ATELIER SOUKUP
OPL ŠVEHLA s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Stolička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	379 470,74
HSV - Práce a dodávky HSV	76 937,17
469 - Stavební práce při elektromontážích	76 159,57
998 - Přesun hmot	777,60
PSV - Práce a dodávky PSV	302 533,57
741 - Elektroinstalace	302 533,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt:

03 - Elektroinstalace a hromosvod

Místo:

p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Datum:

24.04.2023

Zadavatel:

Město Ostrov

Projektant:

ATELIER SOUKUP

Uchazeč:

JURICA a.s.

Zpracovatel:

OPL ŠVEHLA s.r.o.
Ing. Jaroslav Stolička

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

Náklady soupisu celkem

379 470,74

D HSV			Práce a dodávky HSV					76 937,17
D 469			Stavební práce při elektromontážích					76 159,57
1	K	468091322	Vysekání kapes nebo výklenků ve zdivu pro osazení kotevních prvků nebo elektroinstalačního zařízení cihelném, velikosti plochy do 0,10 m ² a hloubky přes 15 do 30 cm	ks	1,000	273,60	273,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468091322								
2	K	468101424	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky přes 3 do 5 cm a šířky přes 10 do 15 cm	m	25,000	4,86	121,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468101424								
3	K	460941224	Vyplnění rýh vyplnění a omlutnutí rýh ve stěnách hloubky přes 3 do 5 cm a šířky přes 10 do 15 cm	m	25,000	68,40	1 710,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460941224								
4	K	468081316	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy do 0,0225 m ² a tloušťky přes 75 do 90 cm	ks	15,000	432,00	6 480,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468081316								
5	K	580105062	Hromosvody měření zemního odporu svodu přes 2 do 8 svodů	měření	4,000	4 500,00	18 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/580105062								
6	K	741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	ks	1,000	15 390,00	15 390,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741810003								
7	K	460161173	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m	70,000	352,80	24 696,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460161173								
8	K	460431183	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypáníny ve vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4	m	70,000	60,30	4 221,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460431183								
9	K	460581121	Úprava terénu zatravnění, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině	m ²	21,000	31,50	661,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460581121								
10	K	468021112	Vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vyřídění, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očistění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z kostek velkých, spáry zalité	m ²	3,500	273,60	957,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468021112								
11	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	2,204	291,60	642,69	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/469972111								
12	K	469972121	Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	41,876	12,78	535,18	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/469972121								
VV 2,204*19 Přepočtené koeficientem množství 41,876								
13	K	460361111	Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na skládce zaříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,204	269,10	593,10	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460361111								
14	K	460911111	Očištění vybouraných prvků z vozovek a chodníků kostek nebo dlaždic od spojovacího materiálu s původní výplní spár kamenivem, s odklizením a uložením na vzdálenost 3 m kostek velkých	m ²	3,500	41,40	144,90	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460911111								
15	K	460881511	Kryt vozovek a chodníků kladení dlažby (materiál ve specifikaci) včetně spárování, do lože z kameniva těžšího z kostek kamenných velkých	m ²	3,500	495,00	1 732,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460881511								
D 998			Přesun hmot					777,60
16	K	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	0,675	1 152,00	777,60	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017004								
D PSV			Práce a dodávky PSV					302 533,57
D 741			Elektroinstalace					302 533,57
17	K	074132100	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	ks	2,000	122,50	245,00	
18	M	000438022	proud chránič+jistič 2p/1+N 10C-N1-030AC	ks	2,000	4 792,20	9 584,40	
19	K	741322012	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče bleskových proudů – typ 1 třípólových, pro impulsní proud do 100 kA	ks	1,000	398,86	398,86	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741322012								
20	M	000471001	kombi sv přep pro 3pol TN-C 25kA/pól	ks	1,000	2 450,00	2 450,00	
21	K	741310221	Montáž spínače jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-pro žaluzie	ks	5,000	98,00	490,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310221								
22	M	000409860	ovladač/strojek 10A/250Vstř ř.1/0-1/0	ks	5,000	245,00	1 225,00	
23	M	000410105	kryt spínače dělený pro řaz.1/0-1/0	ks	5,000	49,00	245,00	
24	M	000420091	rámeček pro 1 přístroj	ks	5,000	34,30	171,50	
25	K	741310212	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální ovladačů, řazení 1/0-tlačítkových zapínacích	ks	1,000	62,23	62,23	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310212								
26	M	000409828	ovladač/strojek 10A/250Vstř ř.1/0,S,So	ks	1,000	245,00	245,00	
27	M	000410101	kryt spínače 1-duchý pro ř.1,6,7,1/0	ks	1,000	49,00	49,00	
28	M	000420091	rámeček pro 1 přístroj	ks	1,000	34,30	34,30	
29	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových	ks	1,000	163,66	163,66	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741310031								
30	M	000413127	ovl 10A/250Vstř IP54 ř.1/0	ks	1,000	259,70	259,70	
31	K	R210990001	Montáž otevírače okna vč. zapojení a oživení	ks	1,000	245,00	245,00	
32	M	000900001	Typový integrovaný elektrootevírač dle typu okna	ks	1,000	14 700,00	14 700,00	
33	K	R210990001.1	Montáž pohonu žaluzií	ks	8,000	343,00	2 744,00	
34	M	000900001.1	Pohon žaluzií dle typu výrobce žaluzií	ks	8,000	3 822,00	30 576,00	
35	K	R210990001.2	Montáž spínací jednotky vč. zapojení	ks	8,000	392,00	3 136,00	
36	M	000900001.2	Spínací jednotka pohonu žaluzií	ks	8,000	1 391,60	11 132,80	
37	M	000900048	Drobný materiál mimo ceník	ks	1,000	490,00	490,00	
38	K	R219990150	práce v rozvaděčích	hod	24,000	441,00	10 584,00	
39	K	742110002	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku	m	140,000	52,53	7 354,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110002								
40	M	000321123	trubka ohebná PVC pro 20mm	m	120,000	6,86	823,20	
41	M	000321122	trubka ohebná PVC pro 16mm	m	20,000	6,86	137,20	
42	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, větší Ø přes 16 do 23 mm	m	140,000	35,77	5 007,80	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/741110001								
43	M	000322113	trubka PVC tuhá nízké namáhání pr. 20mm	m	120,000	6,86	823,20	
44	M	000322173	trubka PVC tuhá/přichytka 5320	ks	120,000	2,94	352,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	000322112	trubka PVC tuhá nízké namáhání pr. 16mm	m	20,000	6,86	137,20	
46	M	000322172	/trubka PVC tuhá/ příchytka 5316	ks	20,000	2,94	58,80	
47	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalacních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	ks	16,000	84,08	1 345,28	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741112001					
48	M	000311216	krabice přístrojová KP67/2	ks	6,000	34,01	204,06	
49	M	000311116	krabice univerzální/odbočná vč. víčka	ks	10,000	83,30	833,00	
50	K	741112301	Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici plastových čtyřhranných, vel. 117x117 mm	ks	16,000	262,64	4 202,24	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741112301					
51	M	000315132	krabice pancéř plast 117x117x58 IP54 +svorkovnice	ks	16,000	313,60	5 017,60	
52	K	741112104	Montáž krabic elektroinstalacních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových čtyřhranných bez svorkovnic	ks	1,000	299,88	299,88	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741112104					
53	M	000311437	krabice odbočná pro MET vč. víka	ks	1,000	150,92	150,92	
54	K	741231012	Montáž svorkovnic do rozváděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně ochranných	ks	1,000	183,26	183,26	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741231012					
55	M	000563030	ekvi příp s krytem 13x 25-25mm2 1x 16-95mm2	ks	1,000	313,60	313,60	
56	K	741120005	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítkou plných a laněných (např. CY), průřezu žily 25 až 35 mm2	m	10,000	35,97	359,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741120005					
57	M	000171111	vodic CY 25 /H07V-R/	m	10,000	91,24	912,40	
58	K	741122005	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítkou plných plochých nebo bezhalogenových (např. CYKYLo) počtu a průřezu žil 3x1 až 2,5 mm2	m	50,000	34,50	1 725,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122005					
59	M	000101105	kabel CYKY-J3x2,5	m	50,000	28,81	1 440,50	
60	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítkou plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	250,000	48,71	12 177,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122031					
61	M	000101305	kabel CYKY-J 5x2,5	m	250,000	49,10	12 275,00	
62	K	741122131	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 4x1,5 až 4 mm2	m	60,000	44,59	2 675,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741122131					
63	M	000203303	kabel JYTY 4x1	m	60,000	19,99	1 199,40	
64	K	210220021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm2 v průmyslové výstavbě	m	70,000	32,05	2 243,50	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/210220021					
65	M	000295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	70,000	86,24	6 036,80	
66	K	741440031	Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m	ks	5,000	611,52	3 057,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741440031					
67	M	000295069	tyč zemnicí ZT2,0 Kprofil FeZn 2000/50mm vč.SR3b	ks	5,000	354,76	1 773,80	
68	K	R210220441	ochrana zemní svorky asfaltovým nátěrem	ks	20,000	98,00	1 960,00	
69	M	000046221	asfalt 80	kg	4,000	97,02	388,08	
70	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	ks	20,000	147,98	2 959,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741420022					
71	M	000319201	kříž sv FeZn pro pr8-10/8-10mm pr8-10/pásek	ks	16,000	53,90	862,40	
72	M	000319219	kříž sv nerez pro pr8-10/16mm pr16/pásek 30	ks	4,000	63,70	254,80	
73	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	ks	146,000	105,84	15 452,64	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741420021					
74	M	000104903	Jimáci/zaváděcí tyč D16mm L1000mm V4A sražené h	ks	4,000	1 146,60	4 586,40	
75	M	000274260	podp tyče nerez pro pr16mm s vrutem a hmožd	ks	8,000	215,60	1 724,80	
76	M	000459119	zk sv nerez s mezidestičkou pro pr8-10/	ks	4,000	98,00	392,00	
77	M	000339057	okap sv Cu pro zaoblení 16-22mm s 2-tou při	ks	4,000	98,00	392,00	
78	M	000365057	falc sv Cu rozsah uchyc 07-8mm do úhlu 90=	ks	80,000	86,24	6 899,20	
79	M	000423027	třmen okapTR D60-150mm Cu s otvorem pro při	ks	50,000	107,80	5 390,00	
80	M	000390157	Příložka pro pr6-10mm Cu vratový šroub a ma	ks	50,000	49,00	2 450,00	
81	K	741420083	Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů	ks	4,000	75,66	302,64	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/741420083					
82	M	000295882	označovací štítek zemního svodu	ks	4,000	4,90	19,60	
83	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami, průměru do 10 mm	m	160,000	208,74	33 398,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/210220101					
84	M	000830008	Drát 8mm Cu role 100m měkká	m	160,000	137,20	21 952,00	
85	M	000274167	PV nerez/galCu pro pr8-10mm s plastovým prs	ks	50,000	19,60	980,00	
86	K	210220321	Montáž hromosvodného vedení svorek na potrubí se zhotovením pásku	ks	4,000	188,16	752,64	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/210220321					
87	M	000540110	napln hlava pro pásek 25x03mm pro pr10mm ne	ks	4,000	215,60	862,40	
88	M	000540901	napln pásek nerez 25x03mm L100m	ks	1,000	14,70	14,70	
89	K	R219990028	Montáž hromosvodu horolezeckým způsobem	hod	80,000	441,00	35 280,00	
90	K	998741204	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	2 996,270	0,85	2 554,62	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998741204					
91	K	998741204R	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	%	2 996,270	0,12	352,36	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt:

04 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

CC-CZ:

Datum: 24.04.2023

Zadavatel:

Město Ostrov

IČ:

00254843

DIČ:

CZ00254843

Uchazeč:

JURICA a.s.

IČ:

26384795

DIČ:

CZ26384795

Projektant:

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.

IČ:

25229869

DIČ:

CZ25229869

Zpracovatel:

Ing. Jaroslav Stolička

IČ:

08660361

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

206 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	206 500,00	21,00%	43 365,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

249 865,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt: **04 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Zadavatel: Město Ostrov

Uchazeč: JURICA a.s.

Datum: 24.04.2023

Projektant: ATELIER SOUKUP
OPL ŠVEHLA s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Stolička

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

206 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

206 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

97 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

59 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

50 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OSTROV – KAPLE SV. ANNY STAVEBNÍ ÚPRAVY - I. etapa

Objekt:

04 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

p.č. st. 51 a p.č. 77/1, k.ú. Ostrov nad Ohří [71

Datum:

24.04.2023

Zadavatel:

Město Ostrov

Projektant:

ATELIER SOUKUP

Uchazeč:

JURICA a.s.

Zpracovatel:

OPL ŠVEHLA s.r.o.
Ing. Jaroslav Stolička

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							206 500,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							206 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							97 000,00	
1	K	011314000	Archeologický dohled	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011314000								
2	K	0113140R	Restaurátorský dohled	...	1,000	24 000,00	24 000,00	
3	K	011324000	Archeologický průzkum	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011324000								
4	K	011464R	Měření vlhkosti	...	1,000	8 000,00	8 000,00	
5	K	011503R	Předkládání vzorků ke schválení projektantovi a památkovému dozoru - materiály, barevnost atp.	...	1,000	5 000,00	5 000,00	
6	K	01151400R1	Restaurátorský průzkum omítek po postavení lešení	...	1,000	10 000,00	10 000,00	
7	K	01210300R	Vytýčení podzemních sítí od jednotlivých správců sítí	...	1,000	6 800,00	6 800,00	
8	K	01324400R	Dokumentace IV. stupně (dílešská dokumentace)	...	1,000	10 000,00	10 000,00	
9	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	8 200,00	8 200,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000								
D VRN3 Zařízení staveniště							59 500,00	
10	K	032103000	Náklady na stavební buňky	...	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/032103000								
11	K	032503000	Skládky na staveništi	...	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/032503000								
12	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	...	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/032903000								
13	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	...	1,000	22 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/033203000								
14	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/034303000								
15	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	...	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/039103000								
16	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	...	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/039203000								
D VRN4 Inženýrská činnost							50 000,00	
17	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/040001000								