

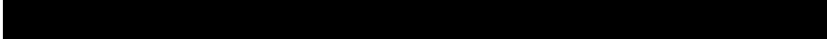
SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

na **dodávku stavby** na akci:


„Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ulicí U Červených domků a ulicí Lipová alej, Hodonín“

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město HODONÍN
Sídlo: Masarykovo náměstí 53/1, Hodonín, PSČ 695 35
IČO: 00284891
DIČ: CZ 699001303
Bankovní spojení: 
Zastoupené: ve smluvních záležitostech Liborem Střechou, starostou města Hodonína
v technických záležitostech Ing. Martinem Křižanem, vedoucím odboru IaÚ, Bc. Marcelem Džubou referentem odboru IaÚ a Ing. Helenou Chrástkovou referentkou odboru OPM

/dále jen objednatel/

Zhotovitel: FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Sídlo: Mlýnská 388/68, 602 00 Brno
IČO: 253 17 628
DIČ: CZ253 17 628
Bankovní spojení: 

Zastoupen: Ing. Pavlem Borkem, členem správní rady
Ing. Vilémem Hurytou, prokuristou

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 2144

/dále jen zhotovitel/

2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

- 2.1. Místo stavby: p. č. 2059/5, 2058/68, 2058/61, 2058/34, 2058/60, 2058/66, 2058/43 a 2058/44 v k.ú. Hodonín.
- 2.2. Stavební povolení: MUHO CJ
- 2.3. Hlavní stavbyvedoucí zhotovitele: Ing. František Kunc
- 2.4. Odpovědná osoba zhotovitele pro vegetační úpravy: Ing. Zdeňka Fendrichová

3. PŘEDMĚT SMLOUVY A ROZSAH DÍLA

Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.

3.1. Dílem se rozumí:

3.1.1. Kompletní zhotovení stavby:

„Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ulicí U Červených domků a ulicí Lipová alej, Hodonín“ (dále jen „dílo“), specifikované zejména projektovou dokumentací pro výběr dodavatele stavby v rozsahu projektu pro provedení stavby s názvem „Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ulicí U Červených domků a ulicí Lipová alej, Hodonín“, zpracovanou společností ATELIER PER PARTES s.r.o., Francouzská 421/87, Zábřdovice, 602 00 Brno, IČO: 06968368, hlavní projektant: Ing. Daniel Matějka, datum zpracování 07/2024, zadávacími podmínkami veřejné zakázky dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, stavebním povolením č.j. MUHO CJ 17410/2025 vydané Odborem stavební úřad Hodonín a touto smlouvou o dílo.

3.1.2. Součástí díla jsou také vegetační úpravy a související následná péče o výsadbu dle projektové dokumentace.

3.1.3. **Dokumentace** skutečného provedení stavby.

3.1.4. **Geodetické zaměření** skutečného provedení stavby.

3.1.5. Zhotovitel bere na vědomí, že stavba je prováděna v rámci **realizace projektu** s názvem „Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U Červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín“, **kteřý je spolufinancován Státním fondem životního prostředí ČR** (dále také jen „Fond“) na základě Rozhodnutí ministra životního prostředí, **registrační číslo projektu – 121000040**.

3.1.6. Zhotovitel se zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně 10 let od dokončení prací. **Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít.**

3.1.7. Zhotovitel bere na vědomí, že poskytnutí dotace podléhá kontrole ze strany Fondu a dalších kontrolních orgánů podle obecně platných předpisů. Nevyhovění požadavkům spojených s touto kontrolou bude považováno za nesplnění smluvních podmínek. Zhotovitel umožní provádět kontrolu souvisejících dokumentů osobám pověřeným Fondem případně jiným oprávněným kontrolním orgánům, a to po dobu realizace až do konce udržitelnosti projektu, tj. minimálně 10 let od dokončení prací.

3.2. Členění stavby na stavební objekty (dále také jen SO):

Stavební objekty

SO.101 – Komunikace a zpevněné plochy

SO.401 – Veřejné osvětlení

SO.801 – Vegetační úpravy

SO.901 – Vybavenost

3.3. **Zhotovitel odpovídá** za to, že dílo bude realizováno v uvedeném členění, rozsahu, kvalitě a s parametry stanovenými projektovou dokumentací, zadávací dokumentací veřejné zakázky, stavebním povolením a touto smlouvou. V rámci zhotovení díla se zhotovitel zavazuje ověřit a **zkontrolovat všechny vstupní údaje a podklady** předložené objednatelem a na jejich nedostatky neprodleně upozornit.

3.4. **Kompletní dodávkou stavby** se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů

a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné včetně sadových úprav.

3.5. Zhotovení díla zahrnuje rovněž:

- 3.5.1. **geodetické zaměření staveniště** před zahájením stavby a vytýčení základních výškových a směrových bodů stavby, vytýčení tras technické infrastruktury a inženýrských sítí v místě jejich střetu se stavbou a přijetí takových opatření, aby nedošlo k jejich poškození, a případně také zajištění řádné, úplné a včasné nápravy vzniklého porušení inženýrských sítí,
- 3.5.2. zpracování **výškopisu a polohopisu**,
- 3.5.3. zajištění **aktualizace vyjádření** a stanovisek **správců** dotčených inženýrských sítí, včetně jejich vytýčení,
- 3.5.4. **zřízení** veškerého potřebného **zařízení staveniště** včetně zabezpečení staveniště, oplocení a zajištění odkládání materiálu a hmot, přístrojů a ostatního vybavení staveniště a jeho napojení na sítě, přívody a odvody a následné odstranění staveniště a jeho řádné odpojení od všech sítí, přívodů a odvodů,
- 3.5.5. zajištění řádného, úplného i včasného napojení na všechny potřebné inženýrské sítě a vedení, včetně případného opětovného napojení po zhotovení přeložek, včetně zajištění všech zkoušek, kalibrací, měření nebo jiných způsobů ověření způsobilosti napojení na inženýrské sítě a vedení, včetně předání podkladů, protokolů a potvrzení objednateli,
- 3.5.6. dodržování „**Zásad organizace výroby**“, zajištění všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru potřebného k řádnému provedení díla,
- 3.5.7. **důsledný úklid** všech prostor stavby, staveniště a jeho okolí v průběhu i po dokončení stavby,
- 3.5.8. **zabezpečení podmínek** stanovených správcem dopravní a technické infrastruktury a účastníků správního řízení dle **stavebních povolení** a vyjádření jednotlivých účastníků správních řízení,
- 3.5.9. **zabezpečení dopravní obslužnosti** a přístupů do okolních objektů a pozemků při realizaci díla,
- 3.5.10. **projednání** a zajištění případného **zvláštního užívání komunikací** a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného za užívání těchto ploch,
- 3.5.11. **projednání** a provedení **dopravního značení** k potřebným dopravním omezením, jeho údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla,
- 3.5.12. **uvedení** všech povrchů a konstrukcí dotčených stavbou **do původního stavu** (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky atd.) před dokončením díla,
- 3.5.13. **kompletační a koordinační činnost** při realizaci stavby, tj. např. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru (včetně zpracování postupových harmonogramů), **zejména pak koordinace se stavbami v okolí staveniště prováděnými v termínu realizace díla.**
- 3.5.14. **zajištění archeologického dohledu** (dle potřeby),
- 3.5.15. **provedení** všech **doplňujících průzkumů** a s tím spojených výpočtů nutných pro řádné provedení a dokončení díla (dle potřeby),
- 3.5.16. **případné zpracování dílenské a výrobní dokumentace** u těch částí staveb, kde bude požadována na kontrolním dni (KD) stavby. Tato dokumentace musí být na KD před realizací dotčené části díla odsouhlasena, a to v dostatečném časovém předstihu, aby nemohlo dojít ke zpoždění stavby z důvodu neodsouhlasení výrobní dokumentace. V případě požadavku musí být požadavky účastníků KD zpracovány do výrobní dokumentace,
- 3.5.17. **provést demolice a demontáže** stávajících zařízení a stavebních konstrukcí, kdy zhotovitelem demolovaný a demontovaný materiál se stává odpadem a zhotovitel jako

- původce odpadu s ním bude nakládat pouze v souladu se zákonem č. 541/2020Sb., o odpadech, a jeho prováděcími předpisy,
- 3.5.18. **demolovaný a demontovaný materiál nesmí být využit k obchodní činnosti zhotovitele** za účelem dosažení zisku. V případě výskytu takového materiálu, který lze využít k obchodní činnosti, náleží zisk z této obchodní činnosti objednateli. V případě požadavku je zhotovitel povinen do 5 kalendářních dnů od písemné výzvy předložit objednateli veškeré doklady o plnění těchto povinností,
 - 3.5.19. **průběžná likvidace odpadů** a obalů v souladu se zákonem č. 541/2020., o odpadech, a dalších prováděcích předpisů vč. úhrady poplatků za likvidaci odpadu a doložení dokladů o likvidaci nejpozději při předání a převzetí díla,
 - 3.5.20. **zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci** v souladu s platnými právními předpisy, aktivní **spolupráce s koordinátorem** bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a předávání informací bezprostředně souvisejících s výkonem funkce koordinátora,
 - 3.5.21. **zajištění ochrany životního prostředí** dle platných právních předpisů při provádění díla,
 - 3.5.22. **umožnit** provádění **kontrolní prohlídky** rozestavěné stavby dle zákona č. 283/2021, stavební zákon.
 - 3.5.23. **příprava podkladů** a součinnost při zajištění **kolaudace** stavby a případné změny stavby před dokončením nebo zkušebního provozu,
 - 3.5.24. **poskytnutí know-how**, licencí, a veškerých dalších práv vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby, s tím, že odměna za toto postoupení a/nebo licenci je již zahrnuta v ceně díla,
 - 3.5.25. **provedení** veškerých právními předpisy předepsaných **zkoušek díla** včetně vystavení dokladů o jejich provedení, dále provedení revizí a vypracování **revizních zpráv** dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů; veškeré dokumenty budou zpracovány v českém jazyce a zhotovitel zajistí jejich předání objednateli,
 - 3.5.26. **předání záručních listů** a **návodů k obsluze** objednateli; uvedené dokumenty budou zpracovány v českém jazyce,
 - 3.5.27. v případě **realizace následné péče** vždy před samotným prováděním prací (např. zálivky apod.) min. **den předem** vyrozumět objednatele o této péči a umožnit objednateli provést kontrolu poskytnuté následné péče,
 - 3.5.28. řídit se ustanoveními této smlouvy, pokyny objednatele, platnými právními předpisy a normami pro provádění jednotlivých stavebních objektů, tzn. komunikací, veřejné osvětlení a sadových úprav. V případě, že v průběhu poskytování plnění nabude účinnosti novela příslušných právních předpisů, popř. nabude účinnosti jiný právní předpis vztahující se k realizaci díla, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými právními předpisy, obdobně je zhotovitel povinen postupovat v případě norem,
 - 3.5.29. mít **po celou dobu stavby** do doby protokolárního předání a převzetí díla, uzavřenou **pojistnou smlouvu pro případ stavebních a montážních rizik minimálně ve výši ceny díla včetně DPH** dle čl. 6.2.
 - 3.5.30. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.
- 3.6. Zhotovitel** prohlašuje, že mu v rámci veřejné zakázky na stavební práce, které jsou předmětem této smlouvy, byla zpřístupněna projektová dokumentace a zároveň prohlašuje, že se s ní jako odborně způsobilý **seznámil**. Zhotovitel také **podrobně prostudoval soupis stavebních prací**, dodávek a služeb vč. výkazu výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky. Na základě této skutečnosti zhotovitel prohlašuje, že vynaložil **veškerou odbornou péči**,

kteřou na něm lze v rámci zpracování nabídky rozumně požadovat, aby potvrdil, že **dílo lze podle poskytnuté dokumentace provést** v souladu s touto smlouvou tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané.

- 3.7. Projektová dokumentace** věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla. **V případě rozporu** mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektové dokumentace a jeho technických specifikacích a v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb vč. výkazu výměř, bude platit **soupis prací**.
- 3.8.** Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat **záměny materiálů a technologií** oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a technologiím v projektové dokumentaci a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Zhotovitel bude v takovém případě při výběru poddodavatelů přihlížet k **doporučení objednatele**. Požadavek na záměnu materiálů a technologií **musí být písemný**. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých prokazatelně vynaložených nákladů.
- 3.9. Dokumentace skutečného provedení stavby** bude objednateli předána ve **2 vyhotoveních** v tištěné formě a 2x v digitální formě na přenosném nosiči USB flash disk: ve formátu PDF a editovatelném formátu (DWG., DGN., DOC., EXE.) v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon, a jeho prováděcími právními předpisy. Zhotovitel je povinen do projektu **zakreslovat všechny změny** na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen **jménem a příjmením** osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahujícího změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat **projednání změny** s osobou vykonávající autorský dozor a **technickým dozorem** stavebníka a jejich souhlasné stanovisko. U těch částí projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno označení „**beze změn**“. Součástí bude i celková **situace skutečného provedení** stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto zpracovanou a zhotovitelem **podepsanou projektovou dokumentaci, která bude ve všech svých částech označena jako „dokumentace skutečného provedení stavby“** předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí díla.
- 3.10. Geodetické zaměření skutečného provedení stavby** bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřickým inženýrem a bude předáno včetně geometrického plánu pro zápis stavby do katastru nemovitostí ve třech vyhotoveních v tištěné formě a 1x v digitální formě na přenosném nosiči. Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytýčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

4. ZMĚNY DÍLA

- 4.1. Veškeré změny díla** musí být provedeny v souladu zejména s ustanoveními této smlouvy a zákonem č. **134/2016 Sb.**, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.2. Objednatel si vyhrazuje právo** před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah, nebo předmět díla, a to zejména **z důvodů**:
- 4.2.1. **neprovedení dohodnutých stavebních prací**, dodávek a služeb, které byly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k zúžení předmětu díla (**měněpráce**),
- 4.2.2. **provedení dodatečných stavebních prací**, dodávek a služeb, které nebyly obsaženy

- v zadávacích podmínkách a změnou dojde k rozšíření předmětu díla (**vícepráce**),
- 4.2.3. **požadavků správců** technické infrastruktury,
- 4.2.4. **zlepšení efektivity**, hospodárnosti a účelnosti **budoucího provozu** díla.
- 4.3. Pokud** objednatel právo na změnu díla uplatní, **je zhotovitel povinen na změnu rozsahu díla přistoupit**, a to bez změny termínu dokončení díla, pokud rozsah změny díla respektuje limity stanovené zejména v **§ 222 zákona č. 134/2016 Sb.**, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů nedohodnou-li se smluvní strany na KD jinak.
- 4.4. Pokud** objednatel uplatní své právo a zhotovitel zjistí, že realizace stavby vyžaduje provedení prací, které nebyly obsaženy v zadávací dokumentaci a které jsou nezbytné k bezvadnému provedení díla dle čl. 2. (**vícepráce**), nebo že zadávací dokumentace obsahuje práce, které nesouvisí s předmětem díla, nebo je lze provést levněji a v menším rozsahu (**méněpráce**), předloží neprodleně **návrh Změnového listu** nejpozději na nejbližším KD k projednání.
- 4.5. Změnový list** (Příloha č. 3).
- 4.5.1. **Před vlastním provedením** musí být každá vícepráce, dodávka a služba technicky a cenově specifikována ve Změnovém listě a ten **odsouhlasen** technickým dozorem stavebníka a projektantem.
- 4.5.2. **Návrh** změnového listu bude **zpracován dle vzoru** předaného zhotoviteli (Příloha č. 3). Za úplnost a evidenci schválených a číslovaných změnových listů díla **odpovídá zhotovitel**.
- 4.5.3. Změnové **listy budou odsouhlaseny** objednatelem **formou schválení dodatku ke smlouvě**. Práce mohou být zahájeny až po tomto odsouhlasení objednatelem.
- 4.5.4. **Ocenění** víceprací a méněprací (prací, dodávek a služeb) bude provedeno **s použitím položkových cen** položkového rozpočtu (Příloha č. 1).
- 4.5.5. **Soupis prací jednoho stavebního nebo inženýrského objektu**, případně provozního souboru, musí splňovat podmínky vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, tzn. mj., může odkazovat **pouze na jednu cenovou soustavu** pro období, ve kterém mají být vícepráce (méněpráce) realizovány, a to na takovou cenovou soustavu, která byla použita v zadávací dokumentaci.
- 4.5.6. Pro práce a dodávky neuvedené v cenových soustavách bude dohodnuta **individuální kalkulace**.
- 4.5.7. K hlavním rozpočtovým nákladům **není zhotovitel oprávněn připočítat přírážku** na podíl vedlejších rozpočtových nákladů **VRN**, koordinační činnost a jiné přírážky.
- 4.5.8. K celkovým nákladům pak bude dopočtena **DPH** podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

5. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

- 5.1. Termín předání a převzetí staveniště (zahájení doby plnění):**

do 7 kalendářních dnů od obdržení výzvy Objednatele.

- 5.2. Termín zahájení stavebních prací dle čl. 5.4.**

- 5.3. Termín dokončení a protokolárního předání a převzetí díla (ukončení doby plnění):**

do 154 dnů od zahájení stavebních prací

Termín plnění díla bude v souladu s přílohou č. 2 - Harmonogram stavby, který bude zohledňovat provádění sadových úprav ve vhodnou vegetační dobu.

5.4. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště.

5.4.1. Splnění termínu realizace díla je podmíněno zejména vhodnými klimatickými podmínkami. Změna termínu realizace díla bude provedena při přerušení prací z důvodu nepříznivých klimatických podmínek, kdy se nový termín realizace díla posune o počet dnů, o které byla stavba přerušena z důvodu nepříznivých klimatických podmínek.

Počet dnů, o které bude stavba přerušena a o které bude posunut termín ukončení prací na díle bez nutnosti uzavření dodatku ke smlouvě, bude učiněn záznam do stavebního deníku postupem stanoveným v této smlouvě.

Zhotovitel bere na vědomí, že změna termínu realizace díla podléhá schválení osoby oprávněné jednat za objednatele v technických záležitostech, stanovené v čl. 1 této smlouvy.

Zápis do stavebního deníku o změně termínu realizace díla provede výhradně osoba oprávněná jednat za objednatele v technických záležitostech, stanovená v čl. 1 této smlouvy.

5.5. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

5.6. Harmonogram stavby

5.6.1. Orientační Harmonogram realizace stavby je součástí Smlouvy (**Příloha č. 2**).

5.6.2. **Do 14 dnů** po zahájení stavby **předá zhotovitel objednateli a technickému dozoru stavby (dále jen TDS)** k odsouhlasení přehledný a názorný **podrobný harmonogram průběhu výstavby**. V rámci harmonogramu musí být přihlédnuto ke klimatickým podmínkám pro provádění daného druhu práce sadových úprav. Odsouhlasený harmonogram bude po celou dobu výstavby umístěn na pro účastníky stavby přístupném a **viditelném místě**.

5.6.3. Harmonogram **začíná** termínem zahájení doby plnění (předání a převzetí staveniště) a **končí** termínem předání a převzetí díla včetně lhůty pro vyklizení staveniště. Harmonogram bude **členěn dle stavebních objektů (SO)**; v případě požadavku objednatele, nebo TDS bude harmonogram dále doplněn a **rozpracován na dílčí části** a profese s vyznačením termínů montáží a zkoušek, popř. bude dále rozpracován do větších podrobností a bude zahrnovat i související technické a provozní návaznosti (např. vystěhovávání, provozní vybavení uživatele apod.).

5.6.4. Zhotovitel je povinen harmonogram stavby **průběžně aktualizovat** a o jeho plnění pravidelně informovat účastníky KD s tím, že termín dokončení a předání díla je pro zhotovitele závazný.

5.6.5. **Termíny dokončení** a předání díla dle odst. 5.3. této smlouvy a dle schváleného harmonogramu stavby je pro zhotovitele závazný a **lze ho měnit jen dodatkem ke smlouvě**.

6. CENA DÍLA

6.1. Cena díla zahrnuje **veškeré náklady** potřebné ke zhotovení díla v rozsahu

dle čl. 3 a v ostatních ustanoveních této smlouvy. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy.

- 6.2. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu čl. 3. této smlouvy, která činí:

7.892.561,98 Kč bez DPH

1.657.438,02 Kč DPH 21 %

9.550.000,00 Kč včetně DPH

Rozpis ceny

Kompletní provedení stavby bez následné péče po dobu 5 let:

6.293.213,15 Kč bez DPH

1.321.574,76 Kč DPH 21 %

7.614.787,91 Kč včetně DPH

Provedení následné péče po dobu 5 let:

1.599.348,83 Kč bez DPH

335.863,26 Kč DPH 21 %

1.935.212,09 Kč včetně DPH

- 6.3. **Cena díla je stanovena zhotovitelem na základě položkového rozpočtu** (Příloha č. 1). Zjištěné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu nemají vliv na smluvní cenu díla, na rozsah díla ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě.
- 6.4. **Položkový rozpočet** slouží k ohodnocení provedených částí díla za účelem fakturace, resp. uplatnění **smluvních pokut**.
- 6.5. **Jednotkové ceny** uvedené v položkovém rozpočtu jsou **cenami pevnými** po celou dobu realizace díla.
- 6.6. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (**DPH**) bude účtována dle platných předpisů ČR v době zdanitelného plnění. Za správnost stanovení příslušné sazby daně z přidané hodnoty nese veškerou odpovědnost zhotovitel. V době uzavření smlouvy činí DPH 21 %.
- 6.7. **Cena díla** podle odst. 6.2. je cenou **nejvýše přípustnou** a může být **změněna jen dodatkem smlouvy** z níže uvedených **důvodů**:
- 6.7.1. před **nebo** v průběhu realizace díla dojde ke **změnám daňových předpisů** majících vliv na cenu díla; v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných ke dni zdanitelného plnění,

6.7.2. v **případě víceprací a méněprací** – služeb a dodávek neobsažených v zadávací dokumentaci.

6.8. Zhotoviteli vzniká právo na **zvýšení sjednané ceny** teprve v případě, že změna bude schválena smluvními stranami formou **uzavření dodatku ke smlouvě**. Bez platného a účinného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za dodatečné stavební práce, dodávky a služby.

6.9. Důvodem **pro změnu ceny díla není** plnění zhotovitele, které bylo vyvoláno jeho prodlením při provádění díla, vadným plněním, chybami a nedostatky v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb dle výkazu výměr.

7. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Objednatel **neposkytuje zálohy**.

7.1. Smluvní strany se dohodly v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), na hrazení ceny za dílo postupně (díličí plnění) na základě **díličích daňových dokladů** (faktur). Každá faktura musí být označena názvem a registračním číslem projektu „**Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U Červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín**“, registrační číslo projektu – **1210000040**.

7.2. Faktury budou vystavovány **zpravidla měsíčně** dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatel schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů dle položkového rozpočtu zhotovitele pro ocenění dokončených částí díla.

7.3. Přílohou faktury musí být **soupis provedených stavebních prací**, dodávek a služeb včetně zjišťovacího protokolu odsouhlasený a potvrzený TDS, v případě části **vegetačních úprav** také technickým dozorem pro vegetační úpravy (dále také jen TDVÚ). U závěrečné faktury pak i protokol o předání a převzetí díla. Faktury budou před jejich úhradou písemně **odsouhlaseny TDS**.

7.4. **Následná péče** bude fakturována po jejím provedení dle této smlouvy. Součástí faktury musí být soupis výkonů a rozsah následné péče dle projektové dokumentace potažmo položkového rozpočtu za fakturované období a **protokol o provedení následné péče** bude potvrzený, odsouhlasený a **podepsaný referentem Odboru právního a majetku**.

7.5. Fakturace následné péče bude prováděna jednou ročně, vždy k 15.11. daného kalendářního roku.

7.6. Zhotovitel bude předkládat oceněný položkový soupis provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokoly k odsouhlasení objednateli prostřednictvím TDS, a to nejpozději **do 3 kalendářních dnů po skončení měsíce** za plnění provedené v příslušném fakturačním měsíci.

7.7. Objednatel prostřednictvím TDS, v případě vegetačních úprav také TDVÚ provede **kontrolu** správnosti každého soupisu provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu **do 4 pracovních dnů** od jejich předložení.

- 7.8. Pokud objednatel (TDS, TDVÚ) nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je potvrzené zpět zhotoviteli neprodleně po provedení kontroly.
- 7.9. V opačném případě objednatel prostřednictvím **TDS vrátí** soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol ve lhůtě **4 pracovních dnů** od jejich předložení s uvedením výhrad k přepracování zhotoviteli.
- 7.10. Zhotovitel je povinen předložit **opravený soupis** stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli opět prostřednictvím TDS **do 3 pracovních dnů** od jejich vrácení k přepracování.
- 7.11. **Nedojde-li** ani následně mezi oběma stranami **k dohodě** o odsouhlasení množství a druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním měsíci pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu.
- 7.12. Smluvní strany se dohodly na **pozastávce ve výši 10 %** z ceny díla bez DPH dle této smlouvy. Objednatel uhradí každou fakturu do výše **90 %** celkové ceny bez DPH a DPH odvede v plné výši. Pozastávka **bude uvolněna po odstranění všech vad** a nedodělků, které byly zjištěny v rámci přejímacího řízení a uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla.
- 7.13. Odsouhlasené faktury vystavené v souladu se zákonem o DPH musí být předány zhotovitelem objednateli **nejpozději 13. kalendářní den** ode dne uskutečnění zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu.
- Pokud bude faktura vrácena zhotoviteli technickým dozorem k přepracování a tato opravená faktura nebude doručena objednateli nejpozději 13. den ode dne uskutečnění zdanitelného plnění, nebude taková faktura objednatelem přijata a provedené **práce budou vypořádány až v následné faktuře.**
- 7.14. Splatnost faktur je **30 dnů** ode dne jejich prokazatelného **doručení do sídla objednatele.** V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena do sídla objednatele třetí den ode dne odeslání.
- 7.15. Je-li **oprávněnost fakturované částky** nebo její části objednatelem **zpochybněna**, je objednatel povinen tuto skutečnost **do 4 kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit** nesprávně vystavenou fakturu zhotoviteli s uvedením důvodu nesprávnosti. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit novou fakturu. Vystavením nové faktury běží nová lhůta splatnosti. Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení faktury nemá nárok na úrok z prodlení.
- 7.16. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je **uhrazena dnem odepsání** příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 7.17. Případné dosud nevyúčtované dílčí faktury a smluvní sankce budou vypořádány v **konečné faktuře.**
- 7.18. Nedílnou **přílohou konečné faktury** bude protokol o předání a převzetí díla a **seznam všech dosud vystavených faktur.**
- 7.19. Zhotovitel **prohlašuje a souhlasí, že:**

- 7.19.1. mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
- 7.19.2. úplata za plnění dle smlouvy nebude poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb **mimo tuzemsko**,
- 7.19.3. bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro **ekonomickou činnost**,
- 7.19.4. bude-li faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě ceny díla, které není správcem daně ve smyslu **Zákona o DPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, určeného pro ekonomickou činnost**, je objednatel oprávněn uhradit fakturu na bankovní účet, zveřejněný správcem daně ve smyslu zákona o DPH jako účet, který je používán pro ekonomickou činnost,
- 7.19.5. pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění, bude o zhotoviteli zveřejněna správcem daně skutečnost, že zhotovitel je **nespolehlivým plátcem**, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně,
- 7.19.6. pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude zjištěna nesrovnalost v registraci bankovního účtu zhotovitele určeného správcem daně pro **ekonomickou činnost**, uhradí objednatel daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně.

8. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Zhotovitel je povinen **umožnit výkon technického dozoru stavby (dále jen TDS), technického dozoru pro vegetační úpravy (dále jen TDVÚ), odborného arboristy, autorského dozoru a koordinátora BOZP** v místě stavby.
- 8.2. Zhotovitel **není oprávněn** sám ani prostřednictvím propojené osoby ve smyslu § 74 a n. zákona č. 90/2012 Sb., obchodních korporací, v platném znění, **vykonávat** na stavbě funkci **TDS**, ani **BOZP** (§ 14 zákona č. 309/2006 Sb.).
- 8.3. Zhotovitel je povinen, jako odborně způsobilá osoba, **zkontrolovat technickou část předané projektové dokumentace a také část týkající se vegetačních úprav a následné péče**, a to nejpozději před zahájením prací na díle. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu, nejpozději však **do 3 dnů** od zjištění vady projektové dokumentace, na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané projektové dokumentace.
- 8.4. Zhotovitel je povinen jmenovat osobu, která bude jménem zhotovitele **odborně řídit provádění stavby (hlavní stavbyvedoucí) v souladu se stavebním zákonem** a písemně objednateli oznámit, kdo je hlavní stavbyvedoucí, příp. jeho zástupce.

V případě změny osoby hlavního stavbyvedoucího, musí zhotovitel takovou změnu bezodkladně písemně oznámit objednateli. V případě provedené změny osoby hlavního stavbyvedoucího, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat prokázání **odborné kvalifikace a profesní způsobilosti této osoby**, která byla požadována v zadávací dokumentaci VZ.

- 8.5. Zhotovitel je zároveň povinen jmenovat **osobu stavbyvedoucího**, která bude vést provádění stavby – ten musí být autorizovanou osobou pro druh stavby, kterou vede. **Stavbyvedoucí musí být přítomen na stavbě denně po celou pracovní dobu výstavby** až do odstranění vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení.

V případě změny osoby stavbyvedoucího, musí zhotovitel takovou změnu bezodkladně písemně oznámit objednateli. V případě provedené změny osoby stavbyvedoucího, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat prokázání **odborné kvalifikace a profesní způsobilosti této osoby**, která byla požadována v zadávací dokumentaci VZ.

8.6. Zhotovitel je povinen jmenovat **odpovědnou osobu pro vegetační úpravy**, která bude jménem zhotovitele **odborně řídit provádění realizace v souladu s prováděcí dokumentací**, a to části týkající se SO.800 – Vegetační úpravy. Tato osoba musí být přítomna na stavbě po celou dobu realizace vegetačních úprav až do úplného ukončení. Bude přítomná na kontrolních dnech na vyzvání, při přejímacím řízení, až do odstranění vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení.

V případě změny osoby odpovědné pro vegetační úpravy, musí zhotovitel takovou změnu bezodkladně písemně oznámit objednateli. V případě provedené změny osoby odpovědné pro vegetační úpravy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat prokázání **odborné kvalifikace a profesní způsobilosti této osoby**, která byla požadována v zadávací dokumentaci VZ.

8.7. Zhotovitel je oprávněn provádět uvedené práce s pomocí jiných poddodavatelů pouze na základě předchozího **písemného souhlasu** objednatele.

8.8. Zhotovitel je povinen předat objednateli do **14 dnů** od zahájení prací písemný seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na realizaci díla v objemu prací vyšším než **20 %** celkového rozsahu díla (v poměru k celkovým nákladům díla).

8.9. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by jí prováděl sám.

8.10. Stavební **deník** (dále jen SD):

8.10.1. **Zhotovitel** povede ode dne převzetí staveniště SD. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů,

8.10.2. SD musí být v pracovní době **na stavbě trvale dostupný** oprávněným zástupcům účastníků výstavby v kanceláři stavbyvedoucího,

8.10.3. **k zápisům TDS** je zhotovitel povinen se písemně vyjádřit do **5 pracovních dnů**, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí,

8.10.4. **k zápisům zhotovitele** je TDS povinen se písemně vyjádřit do **5 pracovních dnů**, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí,

8.10.5. **zápisy v SD** se nepovažují za změnu smlouvy, ale **slouží jako podklad** pro vypracování případných změnových listů a dodatků ke smlouvě.

8.11. Zhotovitel je povinen vždy písemně **vyzvat TDS** stavby minimálně **3 dny předem** (zápisem do SD, nebo na KD) **k prověření všech prací**, které budou v dalším pracovním postupu **zakryty nebo se stanou nepřístupnými** (izolace proti vodě, armatury, základové konstrukce apod.).

8.12. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat **fotodokumentaci** postupu stavebních a zejména zakrývaných prací. Fotodokumentaci předá zhotovitel objednateli v digitální formě při předání stavby.

8.13. Zhotovitel nese odpovědnost za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy **nepoužije**

žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je **škodlivý**, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé.

- 8.14.** Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které **nemají požadovanou certifikaci** či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
- 8.15.** Zhotovitel bezodkladně zpracuje nebo zajistí zpracování **dokumentace pro upřesnění některých částí díla**, pokud ji bude realizace díla, nebo objednatel vyžadovat (prováděcí, výrobní, sestavné, montážní atp), včetně zajištění odsouhlasení této dokumentace na KD a zpracování případných připomínek. Dokumentace bude po odsouhlasení předána objednateli.
- 8.16.** Pokud bude realizace díla, nebo objednatel požadovat vzorky zhotovitelem opatřovaných materiálů nebo zařízení, zhotovitel bezodkladně zajistí a předá objednateli určený počet nebo množství těchto vzorků. **Vzorky** jako předmět posouzení (materiály a zařízení, kterých se vzorky týkají) nemohou být vyrobeny, dodány nebo zabudovány do díla bez tohoto posouzení a odsouhlasení. Ani opakované odmítnutí předloženého vzorku nemá vliv na sjednané termíny plnění a cenu díla. **Dodatečné vzorky vyžadované objednatelem**, nejsou-li specificky požadovány v projektu, nebo technických přílohách, budou zhotovitelem **fakturovány** za skutečné náklady a účtovány v samostatné faktuře.
- 8.17.** Zhotovitel se tímto zavazuje, že jakékoli dílo, které bude součástí stavby a které bude naplňovat znaky díla dle § 2 zákona č. 121/2000 Sb., **autorský zákon**, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel oprávněn užit jakýmkoli způsobem (včetně jeho převodu na 3. osobu) a v rozsahu bez jakýchkoli omezení, a že vůči objednateli nebudou uplatněny oprávněné nároky majitelů autorských práv či jakékoli oprávněné nároky jiných 3. osob v souvislosti s užitím díla.
- 8.18.** Povinností zhotovitele je dbát na **důsledné zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví** při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a prováděcími předpisy, hygienickými předpisy, bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku.
- 8.19.** **TDS, TDVÚ, odborný arborista a koordinátor BOZP jsou oprávněni** vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním požadované kvality prací i bezpečností a ochranou zdraví při práci na staveništi a **jsou oprávněni**, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, **zastavit práce** v případech kdy zejména hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody, je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob, je ohrožena bezpečnost stavby, hrozí zhoršení požadované kvality celku i dílčích částí stavby.
- 8.20.** Zhotovitel je povinen na vhodném místě u každého vstupu na staveniště bezprostředně po zahájení realizace umístit **štítek „stavba povolena“** v souladu se stavebním zákonem a na místech po dohodě s objednatelem umístit **informační tabuli** (Příloha č.4) s identifikačními údaji stavby, (dle stavebního zákona, a jeho prováděcího předpisu, obsahující informace o objednateli, zhotoviteli, technickém dozoru stavebníka a koordinátorovi BOZP) dle vzoru města Hodonín. Zhotovitel zajistí tabuli na své náklady. Zhotovitel je povinen návrh tabule

včetně její velikosti a umístění **předem projednat s objednatelem**. V opačném případě má objednatel právo trvat na odstranění nebo výměnu tabule. Zhotovitel se zavazuje informační tabule po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a **dobrém (čitelném) stavu**.

- 8.21.** Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), vůči všem osobám, které se na plnění předmětu Smlouvy podílejí, a to bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu Smlouvy prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli. Zhotovitel je povinen zajistit rovnost a spravedlivé a důstojné zacházení se všemi jeho zaměstnanci i osobami vykonávajícími práce na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, včetně spravedlivého a rovného odměňování v práci a vyloučení diskriminace zaměstnanců jakéhokoli druhu. Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany zhotovitele. Zhotovitel je povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.
- 8.22.** Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik toxických či jiných škodlivých látek v souvislosti s prováděním díla. Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu provádění stavebních prací učiní opatření, která jsou nezbytná k ochraně životního prostředí. Zhotovitel se tedy zavazuje zejména zabránit nadměrnému znečištění ovzduší a půdy imisemi pocházejícími z výstavby; není-li možné imisím zabránit, Zhotovitel se zavazuje vyvinout maximální úsilí k jejich eliminaci. Objednatel je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany Zhotovitele. Zhotovitel je povinen výzvě Objednatele vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.
- 8.23.** Zhotovitel se zavazuje při provádění díla zajistit ochranu životního prostředí.

9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1.** Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným **dokončením a předáním objednateli jako celku a odstraněním všech vad a nedodělků** zjištěných v rámci převjímacího řízení. Objednatel je oprávněn řádně provedené dílo převzít jako celek nebo po jednotlivých dílčích plněních, **není však povinen tak učinit před ve smlouvě sjednaným termínem plnění**. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla nebo dílčího plnění oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele. **Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo, nebo jeho část i před termínem plnění.**
- 9.2. Předání** a převzetí díla předchází individuální vyzkoušení částí stavby a komplexní vyzkoušení díla.
- 9.2.1. Individuálními **zkouškami** zhotovitel prokazuje, že ucelené či dílčí části díla nebo dohodnutá zařízení a systémy, jsou kvalitní, že nemají zřejmé vady, odpovídají požadavkům projektové dokumentace a dosahují požadovaných parametrů.
- 9.2.2. Komplexními **zkouškami** zhotovitel prokazuje, že dílo jako celek, resp. všechna předepsaná zařízení a systémy, jsou kvalitní, že dílo nemá zřejmé vady, odpovídá požadavkům projektové dokumentace, dosahuje požadovaných parametrů a je způsobilé k tomu, aby mohlo být

užíváno.

- 9.3.** Zhotovitel je povinen **vyzvat objednatele** písemně **k účasti** na provedení a vyhodnocení všech zkoušek nejméně 10 pracovních dnů předem. Výzvu učiní zápisem v SD.
- 9.4.** O **úspěšném vyzkoušení** bude sepsán **protokol**, který bude obsahovat potvrzení o tom, že stavba je připravena k přejímacímu řízení. V opačném případě je zhotovitel povinen odstranit zjištěné závady a na své náklady komplexní vyzkoušení opakovat ve lhůtě stanovené objednatelem.
- 9.5.** Před dokončením stavby dodá zhotovitel objednateli a TDS veškeré **vyjádření dotčených orgánů (DOSS)** a **vyjádření zástupců inženýrských sítí (IS)** potřebných ke kolaudaci.
- 9.6.** Zhotovitel minimálně **10 pracovních dnů** předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit **přejímací řízení** nejpozději do **3 pracovních dnů** od data určeného v učiněné výzvě.
- 9.7.** Zhotovitel je povinen sestavit pro přejímací řízení díla jmenovitý **seznam SO, IO**, do kterého budou zaznamenávány případné vady a nedodělky v jednotlivých objektech, termíny odstranění vad a nedodělků a potvrzení o odstranění vad a nedodělků, popř. prokazovat, že stavební práce v těchto objektech jsou provedeny bez vad a nedodělků.
- 9.8.** **Přejímací řízení je ukončeno** podpisem protokolu o předání a převzetí díla bez následné péče a posléze protokolu o provedení následné péče objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad a nedodělků s termíny odstranění. Dílo, které není řádně dokončeno, není objednatel povinen převzít. Za nedokončené dílo se považuje dílo i v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a této smlouvě.
- 9.9.** **K příjemce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit** následující tištěné doklady ve 3 vyhotoveních (a 1x na USB flash disku):
- 9.9.1. projektovou **dokumentaci skutečného provedení** stavby vč. **geodetického zaměření stavby** a geometrického plánu,
 - 9.9.2. osvědčení (protokoly) o **komplexním vyzkoušení** díla,
 - 9.9.3. osvědčení (protokoly) o provedení **individuálního vyzkoušení** částí stavby,
 - 9.9.4. osvědčení (protokoly) o provedených **zkouškách** (tlakových, revizních a provozních),
 - 9.9.5. doklady prokazující původ rostlinného materiálu,
 - 9.9.6. doklad o zajištění **likvidace odpadů** dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů,
 - 9.9.7. seznam zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, **záruční listy, návody k obsluze** a údržbě v českém jazyce,
 - 9.9.8. stavební **deník/y**,
 - 9.9.9. osvědčení **o shodě** vlastností **zabudovaných materiálů** a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů,
 - 9.9.10. zápisy **o provedení** a kontrole **zakrývaných prací** včetně **fotodokumentace**, pokud již nebyla předána objednateli dříve,
 - 9.9.11. osvědčení a **další doklady**, včetně dodání souhlasných závazných stanovisek a stanovisek a vyjádření dotčených orgánů státní správy a správců dopravní a technické infrastruktury, a to v tištěné i digitální podobě – **výhradně ve formátu PDF**, které bude objednatel požadovat po

zhotoviteli **k vydání kolaudačního rozhodnutí** v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá v SD nejméně 14 dnů před zahájením přejímacího řízení.

- 9.10. **Nedoloží-li** zhotovitel sjednané doklady, **nepovažuje se dílo za dokončené** a schopné předání.
- 9.11. **Nedohodnou-li** se smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, **vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.**
- 9.12. Před **předáním** díla je povinen zhotovitel zajistit **závěrečnou kontrolní prohlídku** stavby za účasti TDS, TDVÚ a dotčených orgánů státní správy a dotčených správců dopravní a technické infrastruktury. Ze závěrečné prohlídky bude vyhotoven protokol, ve kterém bude uveden seznam vad a nedodělků a termín jejich odstranění.

10. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

- 10.1. **Město Hodonín je** v souladu s § 2599 odst. 1 občanského zákoníku **od počátku vlastníkem stavby.** Veškerá zařízení, stroje, materiál apod. jsou do **doby, než se stanou pevnou součástí díla, ve vlastnictví zhotovitele.**
- 10.2. **Zhotovitel nese nebezpečí škody** na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla jako celku objednatel. Zhotovitel nese do doby protokolárního předání a převzetí díla nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla.

11. ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

- 11.1. **Zhotovitel** poskytuje objednateli záruku, že veškeré dodané zboží, zařízení a materiály, provedené stavební a montážní práce a poskytnuté služby budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel **bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady** provede znovu tyto činnosti a dodá znovu ty části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.
- 11.2. **Dílo má vady**, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému v projektové dokumentaci nebo ve smlouvě, popř. má takové vlastnosti, které mít nesmí nebo má takové vlastnosti, které brání řádnému a bezvadnému užívání díla k účelu, ke kterému je určeno.
- 11.3. **Zhotovitel odpovídá** za vady, které dílo má v době jeho předání. (**vady zjevné**).
- 11.4. **Zhotovitel dále odpovídá** za vady, vzniklé po předání a převzetí díla, které vznikly porušením právních povinností zhotovitele, odpovídá též za vady, které mělo dílo v době předání a převzetí, ale které se projevily až po převzetí (**vady skryté**).
- 11.5. **Zhotovitel odpovídá** za to, že předmět díla má **v době jeho předání objednateli a po dobu záruční doby** bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, projektovou dokumentací, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě. V případě výskytu jakýchkoli vad zhotovitel **bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady** provede znovu ty činnosti, dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.
- 11.6. **Záruční doba** na dílo jako celek začíná běžet ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí

díla jako celku, a to v **délce 60 měsíců**. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.

- 11.7. U spotřebního materiálu**, kde z důvodu běžného opotřebení věci způsobeného používáním nelze garantovat záruční dobu dle předchozího odstavce, je záruční doba v délce **6 měsíců**. Dále zhotovitel na KD předá nejpozději **4 měsíce** před předpokládaným ukončením stavby objednateli **úplný seznam** materiálů, strojů a zařízení, na které uplatňuje **sníženou záruční dobu - 36 měsíců**. Objednatel má **právo požadovat úpravu** tohoto seznamu (vypuštění položek) a zhotovitel je povinen tuto úpravu akceptovat. **V případě nepředložení** tohoto seznamu v požadovaném termínu se vztahuje záruční doba **60 měsíců** na celé dílo. Předaný seznam nemůže být doplňován o další položky. **V případě opravy nebo výměny vadných částí** díla **se záruční doba** díla nebo jeho části **prodlouží** o dobu, během které nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno.
- 11.8.** Záruka se vztahuje na veškeré vady díla, a to i na úhyn vysazeného materiálu, jehož příčinu nelze definovat a zejména jakékoliv poškození vysazeného materiálu, které následně neumožňuje řádný vývoj tohoto vysazeného materiálu. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel nemusí zjišťovat a prokazovat, proč k úhynu došlo. Záruka se nevztahuje na škody způsobené třetí osobou, vandalismem a na poškození nebo úhyn rostlinného materiálu způsoben mechanickým poškozením zapříčiněným třetí osobou.
- 11.9.** V případě, že během záruční doby dle odst. 11.6. dojde k úhynu nebo poškození dle odst. 11.8. věty první, se zhotovitel zavazuje nahradit tento materiál novým materiálem o stejných parametrech, jako při první výsadbě. V případě dřevin se zhotovitel zavazuje poskytnout novou záruku na dílo v délce 5 let ode dne poskytnutí nově dodaného výsadbového materiálu. Zhotovitel se zavazuje poskytnout následnou péči na vlastní náklady, a to v rozsahu odpovídajícím době přesahující 5 let ode dne poskytnutí první výsadbové realizační části tak, aby byla poskytnutá následná péče nově vysazeného materiálu opět v délce 5 let. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinen uhradit zhotoviteli pouze poskytnutou následnou péči v délce 5 let ode dne předání výsadbové realizační části. V případě, že dojde k úhynu nebo poškození dle odst. 11.8. věty třetí, se následný postup stanoví na základě dohody smluvních stran.
- 11.10. Ustanovení** o právech z vadného plnění dle § 2106 odst. 2 a 3, § 2110, § 2111, § 2629 občanského zákoníku se ve vztahu založeném touto smlouvou neužijí.
- 11.11. Zhotovitel je povinen** účastnit se na výzvu TDS nebo objednatele **kontroly technického stavu** stavby a jejích částí během záruční doby. Kontrolní prohlídky se musí zúčastnit **stavbyvedoucí**, pokud je to z objektivních důvodů možné.
- 11.12. K zajištění** splnění závazků zhotovitele vyplývajících z poskytnuté záruky za jakost zhotovitel předá objednateli **bankovní záruku** ve smyslu § 2029 a n. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve výši **0,5 % ceny díla** bez DPH dle této smlouvy platnou **po celou dobu běhu záruční doby (vyjma záruční doby prodloužené dle odst. 11.9)**. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky v případě porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční doby.
- 11.13. Bankovní záruku** předloží zhotovitel objednateli v originále listiny nejpozději **v den zahájení přejímacího a předávacího řízení**. Pokud zhotovitel tuto bankovní záruku ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, pak **dílo není dokončeno** a objednatel má právo odmítnout jeho

převzetí. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, bezpodmínečná, vyplatitelná na první požadavek objednatele bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání.

11.14. Za **naplnění** doby platnosti bankovní záruky smluvní strany považují rovněž **průběžné postupné předávání originálů záručních listin** vystavených bankou ve prospěch objednatele na dobu kratší, než je záruční doba, ve znění odsouhlaseném objednatelem. V tom případě se zhotovitel zavazuje, že nejpozději **14 dní před uplynutím** termínu platnosti záruční listiny předá objednateli další originál záruční listiny vystavený bankou na další období. Období platnosti těchto průběžně vystavovaných bankovních záruk **nesmí být kratší než 1 rok**. V případě nesplnění termínu předání (max. 14 dní před uplynutím doby platnosti) je objednatel oprávněn využít svého práva na finanční plnění v bance, která záruku vystavila. **Objednatel je povinen** se k návrhu záruční listiny **vyjádřit do 3 pracovních dnů** od jejího předložení, tj. přijmout ji nebo odmítnout.

12. REKLAMACE

12.1. Jestliže objednatel zjistí během záruční doby jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že dílo neodpovídá smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli (reklamace). V reklamaci budou shledané vady popsány. **Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční doby**, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou,

12.2. Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, datovou zprávou do datové schránky nebo písemně **přijetí reklamace a do 5 pracovních dnů** od obdržení reklamace začne s odstraňováním vad, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v **co možná nejkratší technicky obhajtelné lhůtě odstranit**, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za části nové. Odstranění vad bude provedeno **na vlastní náklady zhotovitele**. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna **nejpozději do 14 dnů** ode dne uplatnění reklamace.

12.3. Jestliže se během záruční doby vyskytnou jakékoli vady dodaného díla nebo jeho části, které vedou, nebo mohou vést k poškození zdraví osob, nebo majetku, jedná se o **havarijní stav**. Po oznámení havarijního stavu objednatelem zhotovitel započne s pracemi na odstranění havarijního stavu **nejpozději do 24 hodin** a je povinen tento stav odstranit bezodkladně, nejpozději však do 48 hodin od jeho oznámení.

12.4. O **odstranění** reklamované vady sepiší smluvní strany **protokol**, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady včetně termínu, nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

12.5. V **případě, že** zhotovitel do **3 pracovních dnů** nezačne odstraňování havarijního stavu a ten ve stanové lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn havarijní stav po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji **nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele**, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.

12.6. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.

12.7. Smluvní strany se mohou dohodnout, že drobné **odchyly od projektové dokumentace**, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem v SD, a které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, **nejsou vadami**. Tyto odchyly je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.

13. SMLUVNÍ SANKCE

13.1. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **10 000,00 Kč** za každý započatý kalendářní den **prodlení s předáním díla** oproti termínu dokončení díla dle této smlouvy.

13.2. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraňováním vad** a nedodělků zjištěných v rámci přijímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídce stavby ve výši **10 000,00 Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.

13.3. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s termínem nastoupení** dle odst. 12.2. **k odstranění reklamovaných vad** v záruční době ve výši **5 000,00 Kč** za každou jednotlivou vadu a kalendářní den prodlení.

13.4. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraněním reklamované vady** dle odst. 12.2. ve výši **5 000,00 Kč** za každou jednotlivou vadu a započatý kalendářní den prodlení od dohodnutého termínu odstranění vady.

13.5. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s termínem nastoupení** dle odst. 12.3. **k odstranění havarijního stavu** ve výši **5 000,00 Kč** za kalendářní den prodlení.

13.6. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **prodlení s odstraněním havarijního stavu** dle odst. 12.3. ve výši **5 000,00 Kč** za započatý kalendářní den prodlení.

13.7. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že po dobu realizace stavby nebude po celou pracovní dobu přítomna na staveništi osoba odpovědná za vedení stavby (**stavbyvedoucí**), a to za každý jednotlivý případ ve výši **5 000,00 Kč**.

13.8. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za **včas nevyklizené staveniště** ve výši **5 000,00 Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení.

13.9. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **50 000,00 Kč**, pokud objednateli řádně a včas nepředloží **bankovní záruku** v originále listiny.

13.10. Zhotovitel se zavazuje, že v případě **porušení jakéhokoli** jiného svého **závazku** plynoucího z této smlouvy zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **10 000,00 Kč** za každé porušení. Zhotovitel je povinen pokutu zaplatit.

13.11. Za porušení povinností zhotovitele vyplývajících z čl. **8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.20 a 8.21** má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši **50 000,00 Kč** za každé jednotlivé porušení.

13.12. V případě, že zhotovitel realizuje dílo **v rozporu s projektovou dokumentací** díla nebo nedodrží technologický postup provádění díla stanovený v projektové dokumentaci, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **50 000,00 Kč**. Toto ustanovení se netýká postupu při změně díla dle této smlouvy.

13.13. Smluvní strany sjednávají **splatnost** smluvních pokut okamžikem doručení jejich vyúčtování.

13.14. Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody.

13.15. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je oprávněn provést **jednostranný zápočet** pohledávek, jež mu vzniknou vůči zhotoviteli, a to oproti ceně za dílo z nejbližšího zhotovitelem vystaveného daňového dokladu vystaveného po porušení jakékoliv povinnosti sjednané v této smlouvě.

14. Odstoupení od smlouvy

14.1. Tato **smlouva zanikne splněním závazku** dle ustanovení § 1908 občanského zákoníku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran – jednostranným právním úkonem, tj. **odstoupením od smlouvy**. Dále může tato smlouva zaniknout **dohodou**, smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran.

14.2. Kterákoliv **smluvní strana je povinna písemně oznámit** druhé straně, že poruší své povinnosti plynoucí ze závazkového vztahu. Také je povinna oznámit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, v případě zhotovitele pak i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění jeho povinností plynoucích z předmětné smlouvy. Je tedy **povinna druhé straně oznámit povahu překážky vč. důvodů**, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích. Oznámení musí být učiněno písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při náležitě péči mohla dozvědět. Lhůtou bez zbytečného odkladu se v tomto případě rozumí **10 dnů**. Oznámením se oznamující strana nezavazuje svých závazků ze smlouvy nebo povinností plynoucích z obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na náhradu škody, která jí tím vzniká a nárok na odstoupení od smlouvy.

14.3. Odstoupení od smlouvy musí strana odstupující oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o **podstatném porušení smlouvy**. Lhůta pro doručení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany na **30 dnů** ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V oznámení o odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje.

14.4. **Za podstatné porušení smlouvy** opravňující **objednatele** odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích této smlouvy **je považováno**:

14.4.1. prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla delší než 15 kalendářních dnů;

14.4.2. **prodlení zhotovitele s ukončením realizace** díla delší než **30 kalendářních dnů**;

14.4.3. případy, kdy zhotovitel **provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele**, projektovou dokumentací, nebo pravomocným stavebním povolením a zhotovitel přes písemnou výzvu objednatele nedostatky neodstraní;

14.4.4. neposkytnutí **náležité součinnosti** zhotovitele technickému dozoru objednatele, autorskému dozoru, nebo koordinátorovi bezpečnosti práce i přes písemné upozornění objednatele;

14.4.5. neumožnění **kontroly** provádění díla a postupu prací na něm;

14.4.6. byl-li podán **insolvenční návrh** na zahájení insolvenčního řízení vůči majetku zhotovitele, nebo probíhá-li insolvenční řízení v němž je řešen úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele, a dále likvidace podniku nebo prodej podniku zhotovitele.

14.5. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím **zhotovitele** odstoupit od smlouvy je:

- 14.5.1. prodlení objednatele s **předáním staveniště** a zařízení staveniště větší jak **15 kalendářních dnů** od smluvně potvrzeného termínu;
- 14.5.2. prodlení objednatele s **platbami dle platebního režimu** dohodnutého v této smlouvě delší jak **30 dní** (počítáno ode dne jejich splatnosti);
- 14.5.3. trvá-li **přerušeni prací** ze strany objednatele déle jak **6 měsíců**.

14.6. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud při provádění díla **zhotovitel opakovaně** (tj. více než 2x) **porušuje své povinnosti** vyplývající z této smlouvy nebo z právních či technických předpisů.

14.7. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy též v případě, že zhotovitel provádí dílo takovým způsobem, že se lze domnívat, že **jsou porušovány dané či zavedené technologické postupy**, což může mít za následek, že dílo nebude zhotoveno v jakosti obvyklé nebo očekávané.

14.8. Objednatel si před odstoupením od smlouvy může vyžádat **vyjádření TDS**, v takovém případě bude toto vyjádření součástí oznámení o odstoupení od smlouvy, kterým objednatel oznamuje odstoupení zhotoviteli.

14.9. Důsledky odstoupení od smlouvy

14.9.1. **Smlouva** zaniká odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, ledaže důvodem vzniku škody byly okolnosti, které je možno v souladu s touto smlouvou považovat za "vyšší moc", a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; odstoupení od smlouvy se nedotýká ani řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení této smlouvy, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy.

14.9.2. **Zhotovitelovy závazky**, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací, které byly zhotovitelem provedeny do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy, **platí i po takovém odstoupení**, a to pro tu část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval.

14.9.3. **Odstoupí-li** některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany **vypořádají své závazky** z předmětné smlouvy takto:

14.9.4. zhotovitel provede **soupis všech provedených prací** a činností oceněných způsobem, kterým je stanovena cena díla;

14.9.5. zhotovitel provede **finanční vyčíslení provedených prací**, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí" konečnou fakturu;

14.9.6. zhotovitel vyzve objednatele k "**dílčímu předání díla**" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení výzvy zahájit "dílčí přejímací řízení";

14.9.7. objednatel **uhradí zhotoviteli práce provedené do doby odstoupení** od smlouvy na základě vystavené faktury.

15. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

15.1. Jakýkoliv spor vzniklý z této smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude projednán u českých soudů podle českého práva.

- 15.2. Za **případy vyšší moci** jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasně plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí účinnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatel ani zhotovitelem objektivně předvídané nebo odvráceny.
- 15.3. Tato smlouva **nabývá platnosti** dnem uzavření smlouvy, tj dnem podpisu obou smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými. Tato smlouva nabývá účinnosti **dnem jejího uveřejnění v registru** smluv dle § 6 zákona č. 340/2015 Sb.
- 15.4. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze **písemnými číslovanými dodatky** podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 15.5. Zhotovitel, je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinou **spolupůsobit při výkonu finanční kontroly** prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu Díla a poskytnout jim součinnost.
- 15.6. V souladu s ust. § 219 ZZVZ má Objednatel povinnost **uveřejnit na svém profilu zadavatele** tuto Smlouvu včetně jejích změn a dodatků, uveřejnit výši skutečné uhrazené ceny za plnění předmětu Smlouvy a uveřejnit seznam poddodavatelů Zhotovitele.
- 15.7. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli **informace o poddodavatelích** pro potřeby uveřejnění informací na profilu Objednatele.
- 15.8. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této Smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 15.9. Tato smlouva bude uveřejněna objednatel prostřednictvím registru smluv postupem 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, a na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Přílohy a nedílné součásti smlouvy:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet stavebních prací a služeb vypracovaný na základě soupisu prací

Příloha č. 2 - Časový harmonogram postupu stavebních prací

Příloha č. 3 - Změnový list (vzor)

Příloha č. 4 - Informační tabule (vzor)

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., O obcích, ve znění pozdějších předpisů

Rozhodnuto orgánem Města: Rada Města Hodonín

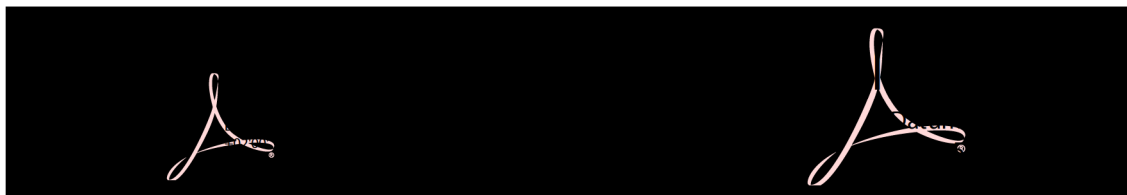
Datum a číslo usnesení: 5.8.2025, číslo usnesení 4654

V Hodoníně dne:

V Brně dne

Objednatel:

Zhotovitel:



Libor Střecha, starosta města

Ing. Pavel Borek, člen správní rady

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024_12_14

Stavba: Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

KSO:
Místo: Hodonín

CC-CZ:
Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Účastník:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Atelier per partes s.r.o.

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			7 892 561,98
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 892 561,98	1 657 438,02
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	9 550 000,00
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024_12_14

Stavba: Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

7 892 561,98

9 550 000,00

00	VRN - vedlejší rozpočtové náklady			STA
01	Zpevněné plochy			STA
02	Veřejné osvětlení			STA
03	Zakládání zeleně			STA
04	Následná péče 1. rok			STA
05	Následná péče 2. rok			STA
06	Následná péče 3. rok			STA
07	Následná péče 4. rok			STA
08	Následná péče 5. rok			STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

00 - VRN - vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	393 924,78	21,00%
snížená	0,00	12,00%

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

00 - VRN - vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D D7 vedlejší rozpočtové náklady								
1	K	R008	Umístění informačního banneru, vel. 3x2 m, autoplachta	klp	1,000			
P <i>Poznámka k položce: Umístění ok na banneru po 1 m nebo po 50 cm. Grafická podoba viz. vzor.</i>								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
2	K	012103000	Vytýčení stávajících inženýrských sítí	klp	1,000			
3	K	012203000	Vytýčení stavby geodetem	klp	1,000			
4	K	012303000	Geodetické zeměření dokončeného díla	klp	1,000			
5	K	012403000	Geometrický plán	klp	1,000			
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	klp	1,000			
P <i>Poznámka k položce: Včetně úprav dat pro potřeby GIS města.</i>								
D VRN3 Zařízení staveniště								
7	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení + provoz + odstranění (oplocení, zábrany, skladovací plochy a objekty, mobilní buňky apod.)	klp	1,000			
8	K	034303000	Dočasná dopravní opatření (náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, projednání s dotčenými orgány, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a údržba v průběhu výstavby, odstranění po ukončení prací)	klp	1,000			
D VRN4 Inženýrská činnost								
9	K	043114000	Kontrolní zkoušky (zkoušky betonových a asfaltových směr, statická zatěžovací zkouškapodloží - 2x, atd.)	klp	1,000			
10	K	043194000	Přejímací zkoušky (revize, atd.)	klp	1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

01 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	1 890 683,74	21,00%
snižena	0,00	12,00%

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

01 - Zpevněné plochy

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší 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 strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	660,800			
VV			"stávající chodníky" 11,20+39,00+610,60			660,800		
2	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	660,800			
VV			"stávající chodníky" 11,20+39,00+610,60			660,800		
3	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	5,250			
VV			"nové napojení na vozovku 5x" 5*(3,5*0,3)			5,250		
4	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	5,250			
VV			"nové napojení na vozovku 5x" 5*(3,5*0,3)			5,250		
5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	17,500			
VV			"nové vstupy do vozovky 5x" 5*3,5			17,500		
6	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	679,400			
VV			"stáv. obruby" 9,9+10,7+42,6+36,0+66,6+29,4+17+18,2+26,8+51,1+29,3+44,8+37,6+19,2+37,6+36,8+58,3+44,2+28,1+17,4+17,8			679,400		
7	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	98,340			
VV			"rozšíření pro novou konstrukce" 127,80*0,3			38,340		
VV			"odkopávka dopadové plochy" 150,00*0,4			60,000		
VV		odkopávka	Součet			98,340		
FIG			Rozpad figury: odkopávka					
FIG			"rozšíření pro novou konstrukce" 127,80*0,3			38,340		
FIG			"odkopávka dopadové plochy" 150,00*0,4			60,000		
FIG			Součet			98,340		
FIG			Rozpad figury: zásyp					
FIG			(60,4+65,9+27,3+10,9+14,6+15,3+12,4+34,6+33,4+10,9+33,1+33,4+1			32,228		
FIG			(2,8+2,8+2,8+2,8+2,7+2,7+2,7+2,7+2,8+2,8+2,8+2,8+2,8+2,8)*0,07			2,716		
FIG			Součet			34,944		
8	K	162651112	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 4 000 do 5 000 m	m3	63,396			
VV			odkopávka			98,340		
VV			-zásyp			-34,944		
VV			Součet			63,396		
FIG			Rozpad figury: odkopávka					
FIG			"rozšíření pro novou konstrukce" 127,80*0,3			38,340		
FIG			"odkopávka dopadové plochy" 150,00*0,4			60,000		
FIG			Součet			98,340		
FIG			Rozpad figury: zásyp					
FIG			(60,4+65,9+27,3+10,9+14,6+15,3+12,4+34,6+33,4+10,9+33,1+33,4+1			32,228		
FIG			(2,8+2,8+2,8+2,8+2,7+2,7+2,7+2,7+2,8+2,8+2,8+2,8+2,8+2,8)*0,07			2,716		
FIG			Součet			34,944		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	174251101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	34,944			
	VV		(60,4+65,9+27,3+10,9+14,6+15,3+12,4+34,6+33,4+10,9+33,1+33,4+10,9+33,7+33,8+13,9+15,9)*0,07		32,228			
	VV		(2,8+2,8+2,8+2,8+2,7+2,7+2,7+2,7+2,8+2,8+2,8+2,8)		2,716			
	VV	zásyp	Součet		34,944			
13	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	825,300			
	VV		537,10+52,40		589,500			
	VV		589,5*1,4 "Přepočtené koeficientem množství"		825,300			
	D	5	Komunikace pozemní					
14	K	564801112	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	589,500			
	VV		537,10+52,40		589,500			
16	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	766,350			
	VV		537,10+52,40		589,500			
	VV		589,5*1,3 "Přepočtené koeficientem množství"		766,350			
17	K	566901161	Vyspravení podkladu plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	5,250			
	VV		"nové napojení na vozovku 5x" 5*(3,5*0,3)		5,250			
18	K	566901171	Vyspravení podkladu plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním směsí zpevněnou cementem SC C 20/25 (PB I) tl. 100 mm	m2	5,250			
	VV		"nové napojení na vozovku 5x" 5*(3,5*0,3)		5,250			
15	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm	m2	107,200			
	VV		26,7+26,8+26,9+26,8		107,200			
19	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	52,400			
20	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	53,448			
	VV		52,4*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		53,448			
21	K	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	537,100			
22	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm antracitová	m2	3,600			
	VV		0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6		3,600			
23	M	59248005	dlažba chodníková betonová 300x300mm tl 80mm přírodní	m2	544,170			
	VV		533,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		544,170			
24	K	596911111	Kladení šlapáků z jednotlivých kusů do lože ze štěrkopísku nebo z prohozené zeminy v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	91,060			
	VV		"vstupy na trávník" 4*(1,30*1,00)		5,200			
	VV		"šlapáky mezi chodníkem a vozovkou"		85,860			
	VV		0,6*(17,95+17,95+17,95+17,95+17,95+17,95+9,50+24,85+14,7+4,30)		85,860			
	VV		Součet		91,060			
25	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	5,463			
	VV		91,06*0,04		3,642			
	VV		3,642*1,5 "Přepočtené koeficientem množství"		5,463			
26	M	59246106	šlapák betonový 25x100x8 cm přírodní	ks	20,000			
	VV		"5 vstupů" 5*4		20,000			
27	M	59246104	šlapák betonový 60x40x8 cm přírodní	m2	91,060			
	VV		"vstupy na trávník" 4*(1,30*1,00)		5,200			
	VV		"šlapáky mezi chodníkem a vozovkou"		85,860			
	VV		0,6*(17,95+17,95+17,95+17,95+17,95+17,95+9,50+24,85+14,7+4,30)		85,860			
	VV		Součet		91,060			
28	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou	m	20,500			
	VV		"nové napojení na vozovku 5x" 5*(3,5+0,3+0,3)		20,500			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
29	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné radě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	38,800			
	VV		2,8+2,8+2,8+2,8+2,7+2,7+2,7+2,7+2,8+2,8+2,8+2,8+2,8		38,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	58381007	kostka štipaná dlažební žula drobná 8/10	m2	3,880			
	VV		38,8*0,1 "Přepočtené koeficientem množství		3,880			
31	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	17,500			
32	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	10,000			
	VV		"vstupy do vozovky"					
	VV		"levý" 5		5,000			
	VV		"pravý" 5		5,000			
	VV		Součet		10,000			
33	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	7,500			
	VV		"vstupy do vozovky" 5*1,5		7,500			
34	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	509,200			
	VV		60,4+65,9+27,3+2,8+2,8+10,9+2,8+2,8+14,6+15,3+2,7+2,7+12,4+34,6+33,4+2,6+2,6+10,9+2,6+2,6+33,1+33,4+2,6+2,6+10,9+2,7+2,7+33,7+33,8+2,9+2,9+13,9		487,900			
	VV		2,7+2,7+15,9		21,300			
	VV		Součet		509,200			
35	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	509,200			
36	K	916371214	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového zarytím včetně začištění	m	49,000			
	VV		"lemování dopadové plochy" 49,0		49,000			
37	M	27245175	obrubník zahradní z recyklovaného materiálu 12mx125mmx4mm	m	49,000			
38	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	20,500			
	VV		"nové napojení na vozovku 5x" 5*(3,5+0,3+0,3)		20,500			
39	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	41,000			
	VV		2+2+5+5+5+5+5+2+5+5		41,000			
40	M	59227210	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu s můstkovým roštem Pz š 100mm a spodním odtokem DN 100	m	41,000			
41	K	936009121	Bezpečnostní dopadová plocha na dětském hřišti tloušťky 40 cm ze štěrku frakce 4-8 mm	m2	150,000			
D 997 Přesun sutě								
46	K	997221551	Vodorovná doprava suti a vybouraných bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	393,577			
47	K	997221559	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 574,308			
	VV		393,577*4 "Přepočtené koeficientem množství		1 574,308			
48	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	199,268			
	VV		168,504+3,588+27,176		199,268			
49	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	307,268			
	VV		"zemina" odkopávka*1,8		177,012			
	VV		-zásyp * 1,8		-62,899			
	VV		Mezisoučet		114,113			
	VV		"kamenivo" 191,832+1,523		193,155			
	VV		Součet		307,268			
	FIG		Rozpad figury: odkopávka					
	FIG		"rozšíření pro novou konstrukce" 127,80*0,3		38,340			
	FIG		"odkopávka dopadové plochy" 150,00*0,4		60,000			
	FIG		Součet		98,340			
	FIG		Rozpad figury: zásyp					
	FIG		(60,4+65,9+27,3+10,9+14,6+15,3+12,4+34,6+33,4+10,9+33,1+33,4+1		32,228			
	FIG		(2,8+2,8+2,8+2,8+2,7+2,7+2,7+2,7+2,8+2,8+2,8+2,8+2,8+2,8)*0,07		2,716			
	FIG		Součet		34,944			
50	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1,155			
	VV		1,155		1,155			
D 998 Přesun hmot								
51	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	838,483			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

02 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	1 827 542,52	21,00%
snižena	0,00	12,00%

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

02 - Veřejné osvětlení

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D	D01	Materiály						
1	M	Pol1	Kabel CYKY-J 3 x 1,5	m	200,000			
2	M	Pol2	Kabel CYKY-J 4 x 16	m	700,000			
3	M	Pol3	DRAT ZEMNICI 10 FeZn (1m=0,62kg)	kg	310,000			
4	M	Pol4	ocelový kuželový stožár, povrch Antracit (RAL7016), přírubový, výška 5m nad zemí, elastomerem v barvě stožáru do výšky 350mm	KS	21,000			
5	M	Pol5	ocelový kuželový stožár, povrch Antracit (RAL7016), přírubový, výška 6m nad zemí, elastomerem v barvě stožáru do výšky 350mm	KS	3,000			
6	M	Pol6	Svítilno LED VO, 12W, 1673lm, 2700K, IP66, IK10, optika T1, CLO, Ra > 70: regulaci intenzity osvětlení, barva Antracit RAL 7016, uchycení pr. 40-60mm; DALI, podpora Smart Cities, přepětová ochrana 10kV/5kV	KS	24,000			
7	M	Pol7	stožárová výzbroj pro stožár kuželový, IP54, tř. izolace II, max. 3 kabely 4x 6-35mm ² , pojistka 2-6A E14	KS	24,000			
8	M	Pol8	Pojistka 6A, E14 (dle stožárové výzbroje)	KS	24,000			
9	M	Pol9	OCHRANNÁ TRUBKA AROT pr.63, ohebná, červená	m	700,000			
10	M	Pol10	Kryt vývodových trubek d63	KS	50,000			
11	M	Pol11	Folie 330 rudá – blesk	m	500,000			
12	M	Pol12	Písek kopaný	m ³	40,000			
13	M	Pol13	SVORKA SS NEREZ	KS	50,000			
14	M	Pol14	SVORKA SP N NEREZ PRIPOJOVACI	KS	24,000			
15	M	Pol15	prefabrikovaný betonový základ pro přírubové stožáry (4-6m), typizovaný, min. rozměry 240x255x900mm, beton třídy C25/30wd; resp. doporučený výrobcem stožáru	ks	24,000			
16	M	Pol16	Kabelová spojka do 16mm ² se svorkou, gelová	KS	2,000			
17	M	Pol17	Nespecifikovaný materiál	kpl	1,000			
18	M	Pol18	recyklační poplatky	kpl	1,000			
19	K	R01	doprava	kpl	1,000			
P			Poznámka k položce: 3,6% z celkových nákladů dílu					
VV			1		1,000			
20	K	R02	Přesun hmot	kpl	1,000			
P			Poznámka k položce: 1,5% z celkové ceny dílu					
21	K	R03	zařízení staveniště	kpl	1,000			
P			Poznámka k položce: 2,0% z celkové ceny dílu					
VV			1		1,000			
D	D02	Práce v HZS						
22	K	Pol19	Uvedení do provozu	h	8,000			
23	K	Pol20	Revize elektro – výchozí	h	16,000			
24	K	Pol21	Projektová dokumentace – skutečné provedení	h	16,000			
25	K	Pol22	Zdvih. Pracovní plošina do 10m	h	60,000			
26	K	Pol23	Předběžný průzkum staveniště	h	4,000			
27	K	Pol24	Práce předem neměřené (nepředvídané a pomoc. Úkony)	h	16,000			
28	K	Pol25	Měření intenzity osvětlení	h	24,000			
D	D03	Zemní práce						
29	K	Pol26	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š. 35 cm, hl. 80 cm, v hornině tř. 3	m	110,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	Pol27	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl. 10 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š. lože do 50 cm (volný terén)	m	110,000			
31	K	Pol28	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny tř. 3	m	110,000			
32	K	Pol29	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š. 35 cm, hl. 50 cm, v hornině tř. 3	m	360,000			
33	K	Pol30	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl. 10 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š. lože do 50 cm (chodník)	m	360,000			
34	K	Pol31	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny tř. 3	m	110,000			
35	K	Pol32	Uložení chrániček a protažení kabelu	m	700,000			
36	K	Pol33	Hloubení nezapažených jam pro stožáry VO ručně v hornině tř. 3	KS	24,000			
37	K	Pol34	Výkop - kontrolní výkop o rozměrech 0,5 × 1m, hloubka 1,5m	kpl	3,000			
38	K	Pol35	Zához - kontrolní výkop o rozměrech 0,5 × 1m, hloubka 1,5m	kpl	3,000			
39	K	Pol36	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou (původní stožáry)	KS	12,000			
40	K	Pol37	Uložení na skládku přebytků (stožáry)	ks	12,000			
41	K	Pol38	Odvoz vybouraných hmot, odpadu, na skládku do 10km	t	1,000			
42	K	Pol39	Odvoz sutí na skládku za každý další 1 km (10km)	t/km	10,000			
D D04 Jiné								
43	K	Pol40	Vytyčení trati vedení v zastavěném prostoru	km	0,500			
44	K	Pol41	geodetické zaměření dokončené stavby	km	0,500			
D D05 Elektromontáže								
45	K	Pol42	ukonč.vod. vč.zap.a konc.do 16mm2	KS	192,000			
46	K	Pol43	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	KS	144,000			
47	K	Pol44	Pojistka 6A, E14 (dle stožárové výzbroje)	KS	24,000			
48	K	Pol45	Montáž svítidel LED, veřejné osvětlení – kompletace + uchycení	KS	24,000			
49	K	Pol46	stožár ocelový	KS	24,000			
50	K	Pol47	elektrovýzbroj stožáru, kompletní; max.4x16mm2	KS	24,000			
51	K	Pol48	uzem. v zemi FeZn 10mm (0,62kg/m) vč.svorek;propoj.; antikor.ochran.	m	500,000			
52	K	Pol49	Kryt vývodových trubek d63	KS	50,000			
53	K	Pol50	SVORKA SS NEREZ	KS	50,000			
54	K	Pol51	SVORKA SP N NEREZ PRIPOJOVACI	KS	24,000			
55	K	Pol52	CYKY- J 3x1,5 mm2	m	200,000			
56	K	Pol53	CYKY- J 4x10 mm2	m	700,000			
57	K	Pol54	Demontáž původních stožárů VO, svítidla, odpojení kabelu	ks	24,000			
58	K	Pol55	zakrácení stávaj. kabelu do 16mm ²	ks	2,000			
59	K	Pol56	Kabelová spojka do 16mm ² se svorkou, gelová	ks	2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

03 - Zakládání zeleně

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	2 181 062,11	21,00%
snižena	0,00	12,00%

Cena s DPH v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

03 - Zakládání zeleně

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		HSV					
D	998		Přesun hmot					
103	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	90,139			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998231311					
D	D1		přípravné práce, asanace a ošetření stávajících dřevin					
1	K	111212362	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu přes 500 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	207,000			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111212362 P Poznámka k položce: Pouze odstranění kořenů zmlazených keřů. VV 207		207,000			
2	K	112201111	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm	kus	1,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112201111					
3	K	112201113	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm	kus	2,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112201113					
4	K	112201114	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 400 do 500 mm	kus	3,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112201114					
5	K	112201115	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 500 do 600 mm	kus	1,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112201115					
6	K	112201116	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 600 do 700 mm	kus	1,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112201116					
D	D2		stromy					
7	K	119005155	Vytyčení výsadeb s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace solitérních přes 50 kusů	kus	64,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/119005155 VV FIG FIG stromy Rozpad figury: stromy 64		64,000 64,000			
8	K	183101215	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3	kus	64,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183101215 VV FIG FIG stromy Rozpad figury: stromy 64		64,000 64,000			
9	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	12,800			S ÚRS 2024 02
10	K	184816111-R	Doplnění půdního kondicionéru do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	64,000			
			VV FIG FIG stromy Rozpad figury: stromy 64		64,000 64,000			
11	M	R11	půdní kondicionér	kg	16,000			
			P Poznámka k položce: 250 g / strom VV FIG FIG stromy*0,25 Rozpad figury: stromy 64		16,000 64,000			
12	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184816111 VV FIG FIG stromy Rozpad figury: stromy 64		64,000 64,000			
13	M	R01	hnojivo tabletové 10 g	ks	320,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: 5 ks tablet / 1 ks strom					
	VV		stromy*5		320,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
14	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184102115					
	VV		stromy		64,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
15	M	R02	strom, listnatý, 12/14, bal.	kus	64,000			
	P		Poznámka k položce: Acer campestreks3 Acer platanoidesks2 Amelanchier arborea3 Betula pendula9 Crataegus monogynaks22 Malus domestica3 Platanus xacerifolia3 Prunus aviumks4 Pyrus communisks3 Quercus petraeaks4 Quercus cerrisks3 Tilia platyphyllosks2					
	VV		stromy		64,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
16	K	184215133	Úkotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215133					
	VV		stromy		64,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
17	M	R03	Kůl (průměr 5 cm, frézovaný s fazetou a špicí, neimpregnovaný, 2,5 m)	kus	192,000			
	P		Poznámka k položce: 3 ks / 1 ks listnatý strom 1 ks / 1 ks jehličnatý strom					
	VV		stromy*3		192,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
18	M	R04	Příčka z púlené frézované kulatiny pr. 5 cm, délka 40 cm, barevný nátěr dle požadavků investora	kus	192,000			
	P		Poznámka k položce: 3 ks / 1 ks listnatý strom 1 ks / 1 ks jehličnatý strom					
	VV		stromy*3		192,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
19	M	R05	Popruh - úvazek	kus	192,000			
	P		Poznámka k položce: 3 ks / 1 ks listnatý strom 1 ks / 1 ks jehličnatý strom					
	VV		stromy*3		192,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
20	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215412					
	VV		stromy		64,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
21	K	184806112	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184806112					
	VV		stromy		64,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
22	K	184813161-R	Zřízení ochranného nátěru kmene stromu do výšky 1 m, obvodu kmene do 180 mm	kus	64,000			
	VV		stromy		64,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
23	M	58534624-R	ochranný nátěr kmene	kg	13,760			
	VV		stromy*0,215		13,760			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
24	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	64,000			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421					
	VV		stromy		64,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			
25	M	10391100	jenně drčená štěpka	m3	4,480			S ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k položce: 1 m2 / 1 ks strom, vrstva 7 cm					
	VV		stromy*0,07		4,480			
	FIG		Rozpad figury: stromy					
	FIG		64		64,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	5,120			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804311 VV stromy*80/1000 5,120 FIG Rozpad figury: stromy FIG 64 64,000					
27	M	R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	64,000			
			VV stromy 64,000 FIG Rozpad figury: stromy FIG 64 64,000					
28	M	08231320	voda odvedená kanalizací nečištěná od smluvních odběratelů	m3	5,120			S ÚRS 2024 02
			VV stromy*80/1000 5,120 FIG Rozpad figury: stromy FIG 64 64,000					
29	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	5,120			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851121 P <i>Poznámka k položce:</i> 50 l vody / 1 ks strom VV stromy*80/1000 5,120 FIG Rozpad figury: stromy FIG 64 64,000					
	D	D3	keře a živé ploty					
31	K	119005133	Vytyčení výsadby s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace zapojených nebo v záhonu, plochy přes 100 m2 individuálně ve stejnorodých skupinách	m2	249,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/119005133 VV živopl 249,000 FIG Rozpad figury: živopl FIG 249 249,000					
32	K	171201231-R	Poplatek za uložení pokosené trávy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 20 02 01 (Biologicky rozložitelný odpad)	t	0,249			
			VV živopl*0,001 0,249 FIG Rozpad figury: živopl FIG 249 249,000					
33	K	183205111	Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině skupiny 1 až 2	m2	249,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183205111 VV živopl 249,000 FIG Rozpad figury: živopl FIG 249 249,000					
34	K	183111113	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,005 do 0,01 m3	kus	352,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183111113 VV živpln 352,000 FIG Rozpad figury: živpln FIG 228+124 352,000					
35	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm	kus	352,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184102111 VV živpln 352,000 FIG Rozpad figury: živpln FIG 228+124 352,000					
36	M	R02.1	keř listnatý nebo jehličnatý, 40-60 cm, kont., sortiment dle výkazu výměr	kus	352,000			
			P <i>Poznámka k položce:</i> sortiment: 228 x Caryaopteris x clandonensis 124 x Hypericum calycinum VV živpln 352,000 FIG Rozpad figury: živpln FIG 228+124 352,000					
37	K	183101114	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3	kus	122,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183101114 P <i>Poznámka k položce:</i> živý plot - Carpinus betulus					
38	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm	kus	122,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184102114 P <i>Poznámka k položce:</i> živý plot - Carpinus betulus					
39	M	R021	odrostek, listnatý, 200-250 cm, bal., sortiment dle výkazu výměr	kus	122,000			
			P <i>Poznámka k položce:</i> Carpinus betuluskr1??					
40	K	184806111	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m	kus	122,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184806111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: živý plot - Carpinus betulus</i>					
41	K	184215113	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 jedním kulem, délky přes 2 do 3 m	kus	122,000			S ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184215113					
	P		<i>Poznámka k položce: živý plot - Carpinus betulus</i>					
42	M	R022	bambusová tyč. d. 400 cm, tl. 28-32 mm	kus	122,000			
	P		<i>Poznámka k položce: 1 ks / odrostek, včetně materiálu úvazku</i>					
43	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	474,000			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184816111					
	VV		živpln+122		474,000			
	FIG		Rozpad figury: živpln					
	FIG		228+124		352,000			
44	M	R01	hnojivo tabletové 10 g	ks	474,000			
	P		<i>Poznámka k položce: 1 ks tablet / 1 ks keř</i>					
	VV		živpln+122		474,000			
	FIG		Rozpad figury: živpln					
	FIG		228+124		352,000			
45	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	249,000			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421					
	VV		živplpl		249,000			
	FIG		Rozpad figury: živplpl					
	FIG		249		249,000			
46	M	10391100-R	jemně drčená štěpka	m3	17,430			
	P		<i>Poznámka k položce: vrstva 7 cm</i>					
	VV		živplpl*0,07		17,430			
	FIG		Rozpad figury: živplpl					
	FIG		249		249,000			
47	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	4,980			S ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804311					
	P		<i>Poznámka k položce: 20 l / m2</i>					
	VV		živplpl*20/1000		4,980			
	FIG		Rozpad figury: živplpl					
	FIG		249		249,000			
48	M	08231320	voda odvedená kanalizací nečistěná od smluvních odběratelů	m3	4,980			S ÚRS 2024 02
	VV		živplpl*20/1000		4,980			
	FIG		Rozpad figury: živplpl					
	FIG		249		249,000			
49	K	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	4,980			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851121					
	P		<i>Poznámka k položce: 50 l vody / 1 ks stram</i>					
	VV		živplpl*20/1000		4,980			
	FIG		Rozpad figury: živplpl					
	FIG		249		249,000			
50	K	338991111-R	Ochranné ohraničení nízkých keřů I v rovině nebo ve svahu do 1:5 zadusáný do ornice, výšky kůly nad terénem do 1,1 m s použitím jutového lana pr. 20 mm	m	320,500			
	P		<i>Poznámka k položce: Bez dodávky kůlů (budou zajištěny investorem), včetně instalace.</i>					
	D	D4	travnaté plochy					
51	K	184813511	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch ručně o jakékoli výměře postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 924,000			S ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184813511					
	P		<i>Poznámka k položce: založení květnatého trávníku kosením: 213,3 m2 (10% z výměry obohacovaných ploch) založení květnatého trávníku výsevem: 5615 m2 založení květnatého trávníku travním kobercem: 288 m2 založení parkového trávníku výsevem: 1899 m2</i>					
	VV		trpark+trkvet		3 924,000			
	FIG		Rozpad figury: trpark					
	FIG		3489		3 489,000			
	FIG		Rozpad figury: trkvet					
	FIG		435		435,000			
52	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	2,747			S ÚRS 2024 02
	P		<i>Poznámka k položce: 7 l / ha</i>					
	VV		(trpark+trkvet)/1000*7		2,747			
	FIG		Rozpad figury: trpark					
	FIG		3489		3 489,000			
	FIG		Rozpad figury: trkvet					
	FIG		435		435,000			
53	K	183403112	Obdělání půdy oráním hl. přes 100 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 924,000			S ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403112					
	VV		trpark+trkvet		3 924,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
			Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
54	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 924,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403114					
			VV trpark+trkvet		3 924,000			
			FIG Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
55	K	183403151	Obdělání půdy smykáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 924,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403151					
			VV trpark+trkvet		3 924,000			
			FIG Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
56	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	7 848,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403153					
			VV 2*(trpark+trkvet)		7 848,000			
			FIG Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
57	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	435,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451121					
			P <i>Poznámka k položce: Založení v ploše: 5615 m2 Založení v pružích pro obohacení okolních ploch: 213,3 m2 (10% z výměry obohacovaných ploch)</i>					
			VV trkvet		435,000			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
58	M	00572410-R	osivo směs travní květnatý trávník - složení viz. TZ	kg	2,175			
			P <i>Poznámka k položce: 5 g / m2</i>					
			VV trkvet*0,005		2,175			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
59	K	181451131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3 489,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451131					
			VV trpark		3 489,000			
			FIG Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
60	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	69,780			S ÚRS 2024 02
			P <i>Poznámka k položce: 25 g / m2</i>					
			VV trpark*0,02		69,780			
			FIG Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
61	K	185802113	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko	t	0,078			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185802113					
			VV (trpark+trkvet)*0,00002		0,078			
			FIG Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
62	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	78,480			S ÚRS 2024 01
			VV (trpark + trkvet)*0,02		78,480			
			FIG Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
63	K	111151121	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5	m2	3 489,000			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151121					
			VV trpark		3 489,000			
			FIG Rozpad figury: trpark					
			FIG 3489		3 489,000			
64	K	111151231	Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5	m2	435,000			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111151231					
			VV trkvet		435,000			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
65	K	997221858	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z rostlinných pletiv zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 02 01 03	t	3,924			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221858					
			VV 0,001*(trpark+trkvet)		3,924			
			FIG Rozpad figury: trpark					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			FIG 3489		3 489,000			
			FIG Rozpad figury: trkvet					
			FIG 435		435,000			
66	K	183451441	Prořezání trávníku hloubky do 5 mm, s přívěsem travního osiva, při souvislé ploše přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 063,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183451441					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Regenerace trávníku.					
			VV trreg		2 063,000			
			FIG Rozpad figury: trreg					
			FIG 2063		2 063,000			
67	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	3,095			S ÚRS 2024 02
			VV 2063*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		3,095			
68	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 063,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185803211					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Regenerace trávníku.					
			VV trreg		2 063,000			
			FIG Rozpad figury: trreg					
			FIG 2063		2 063,000			
69	K	185811221	Vyhrabání trávníku souvislé plochy přes 1000 do 10000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 063,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185811221					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Regenerace trávníku.					
			VV trreg		2 063,000			
			FIG Rozpad figury: trreg					
			FIG 2063		2 063,000			
			D D5 trvalkové záhony					
70	K	121112007	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	138,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/121112007					
			P <i>Poznámka k položce:</i> snížení záhonu o 11 cm					
			VV zahon		138,000			
			FIG Rozpad figury: zahon					
			FIG 138		138,000			
71	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	55,200			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351104					
			VV zahon*0,4		55,200			
			FIG Rozpad figury: zahon					
			FIG 138		138,000			
72	K	184813511	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch ručně o jakékoli výměře postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	138,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184813511					
			P <i>Poznámka k položce:</i> založení květnatého trávníku kosením: 213,3 m2 (10% z výměry obohacovaných ploch) založení květnatého trávníku výsevem: 5615 m2 založení květnatého trávníku travním kobercem: 288 m2 založení parkového trávníku výsevem: 1899 m2					
			VV zahon		138,000			
			FIG Rozpad figury: zahon					
			FIG 138		138,000			
73	K	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	138,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564730111					
			P <i>Poznámka k položce:</i> frakce 0/32 (do geobuněk)					
			VV zahon		138,000			
			FIG Rozpad figury: zahon					
			FIG 138		138,000			
74	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0,097			S ÚRS 2024 02
			P <i>Poznámka k položce:</i> 7 l / ha					
			VV zahon/10000*7		0,097			
			FIG Rozpad figury: zahon					
			FIG 138		138,000			
75	K	183205111	Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině skupiny 1 až 2	m2	138,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183205111					
			VV zahon		138,000			
			FIG Rozpad figury: zahon					
			FIG 138		138,000			
76	K	181006115	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,30 do 0,40 m	m2	138,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181006115					
			P <i>Poznámka k položce:</i> kompost VL, vrstva 5 cm					
			VV zahon		138,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138				138,000	
77	M	10321100.1	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	41,400			S ÚRS 2024 01
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně namíchání substrátu se složením: 30% původní ornice 30% kompost 40% speciální substrát (s obsahem kokosového vlákna + 15% a piniové kůry) (porcentuální zastoupení v objemových jednotkách)</i>					
	VV		zahon*0,3				41,400	
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138				138,000	
78	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	138,000			S ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403114					
	VV		zahon				138,000	
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138				138,000	
79	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	138,000			S ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403153					
	VV		zahon				138,000	
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138				138,000	
80	K	119005123	Vytyčení výsadeb s rozmístěním rostlin dle projektové dokumentace zapojených nebo v záhonu, plochy přes 10 do 100 m2 individuálně ve stejnorodých skupinách	m2	138,000			S ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/119005123					
	VV		zahon				138,000	
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138				138,000	
81	K	183111111	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu do 0,002 m3	kus	1 045,000			S ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183111111					
	VV		trvalka				1 045,000	
	FIG		Rozpad figury: trvalka					
	FIG		1045				1 045,000	
82	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	1 045,000			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184816111					
	VV		trvalka				1 045,000	
	FIG		Rozpad figury: trvalka					
	FIG		1045				1 045,000	
83	M	R01	hnojivo tabletové 10 g	ks	1 045,000			
	P		<i>Poznámka k položce: 5 ks tablet / 1 ks strom</i>					
	VV		trvalka				1 045,000	
	FIG		Rozpad figury: trvalka					
	FIG		1045				1 045,000	
84	K	183211322	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím květin krytokofenných o průměru kontejneru přes 80 do 120 mm	kus	1 045,000			S ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183211322					
	P		<i>Poznámka k položce: 5 ks trvalek / m2</i>					
	VV		trvalka				1 045,000	
	FIG		Rozpad figury: trvalka					
	FIG		1045				1 045,000	
85	M	R007	trvalka, kont. nejméně 9x9	kus	1 045,000			
	P		<i>Poznámka k položce: sortiment viz technická zpráva</i>					
	VV		trvalka				1 045,000	
	FIG		Rozpad figury: trvalka					
	FIG		1045				1 045,000	
86	K	R006	Moření cibulí nebo hlíz	ks	2 730,000			
	VV		cibule				2 730,000	
	FIG		Rozpad figury: cibule					
	FIG		2730				2 730,000	
87	K	183211313	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím cibulí nebo hlíz	kus	2 730,000			S ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183211313					
	P		<i>Poznámka k položce: 25 ks cibulí / m2</i>					
	VV		cibule				2 730,000	
	FIG		Rozpad figury: cibule					
	FIG		2730				2 730,000	
88	M	R008	cibulovina	kus	2 730,000			
	P		<i>Poznámka k položce: sortiment viz technická zpráva</i>					
	VV		cibule				2 730,000	
	FIG		Rozpad figury: cibule					
	FIG		2730				2 730,000	
89	K	184911421-R004	Mulčování vysazených rostlin speciální směsí, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	138,000			
	VV		zahon				138,000	
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138				138,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	M	10391100-R005	směs pro mulčování záhonu	m3	9,660			
	P		Poznámka k položce: Drcené kamenivo fr. 8/16 (haldovina) 17% Drcené kamenivo fr. 4/8 (haldovina) 17% fermentovan jemně mletá modřínová borka 66% (porcentuální zastoupení v objemových jednotkách) zahon*0,07		9,660			
	VV							
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138		138,000			
91	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	3,450			S ÚRS 2023 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851121					
	P		Poznámka k položce: 50 l vody / 1 ks strom					
	VV		zahon*25/1000		3,450			
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138		138,000			
92	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	3,450			S ÚRS 2024 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804311					
	P		Poznámka k položce: 20 l / m2					
	VV		zahon*25/1000		3,450			
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138		138,000			
93	M	08231320	voda odvedená kanalizací nečištěná od smluvních odběratelů	m3	3,450			S ÚRS 2024 02
	VV		zahon*25/1000		3,450			
	FIG		Rozpad figury: zahon					
	FIG		138		138,000			
	D	D6	mobiliář					
94	K	R001	Lavička s opěradlem - pouze instalace - bez dodání lavičky	ks	6,000			
95	K	R002	Stojan na kola	ks	14,000			
	VV		14		14,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

04 - Následná péče 1. rok

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	358 252,06	21,00%
snižena	0,00	12,00%

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

04 - Následná péče 1. rok

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
1	K	185804213	Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních	m2	1 353,000			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804213 Poznámka k položce: 3x ročně stromové mísy 64 m2 keře 249 m2 trvalkové záhony 138 m2					
	P							
	VV		3*(64+249+138)		1 353,000			
2	K	111111212	Odklizení plevele z vypletých záhonů do vzdálenosti 50 m, do košů, při zaplevelení středním	ar	13,530			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111111212 VV 13,53		13,530			
3	K	185804252	Odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin ze záhonů trvalek	m2	414,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804252 Poznámka k položce: 3x ročně 3*138		414,000			
	P							
	VV							
7	K	184215133-R001	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	13,000			
			Poznámka k položce: oprava u 20% z celkového počtu vysazovaných stromů					
	P							
	VV		13		13,000			
8	M	R03	Kůl (průměr 5 cm, frézovaný s fazetou a špicí, neimpregnovaný, 2,5 m)	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
	P							
9	M	R04	Příčka z púlené frézované kulatiny pr. 5 cm, délka 40 cm, barevný nátěr dle požadavků investora	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
	P							
10	M	R05	Popruh - úvazek	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
	P							
11	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215412 Poznámka k položce: Oprava závlahových mís soliterních stromů.					
	P							
12	K	184806112	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m	kus	7,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184806112 Poznámka k položce: Provedeno u průměrně 10% vysazovaných stromů.					
	P							
13	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	6,314			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421 Poznámka k položce: Doplnění mulče u stromů a keřových skupin. Jedná se o 20% z původně použitého množství.					
	P							
	VV		0,2*0,07*(64+249+138)		6,314			
14	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	6,314			S ÚRS 2023 01
			Poznámka k položce: 1 m2 / 1 ks strom, vrstva 7 cm 0,2*0,07*(64+249+138)		6,314			
	P							
	VV							
4	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	154,320			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121 Poznámka k položce: 12 x ročně					
	P							
			stromy 80l / ks keře 20 l / m2 trvalky 20 l / m2					
	VV		12*(64*80+20*249+20*138)/1000		154,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m ²	m ³	154,320			S ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312					
P			Poznámka k položce: zálivka 10x ročně v dávce: stromy 50 l / ks keře 20 l / m ²					
VV			12*(64*80+20*249+20*138)/1000		154,320			
6	M	08231320	voda odvedená kanalizací nečistěná od smluvních odběratelů	m ³	154,320			S ÚRS 2024 01
16	M	R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	16,000			
P			Poznámka k položce: Výměna 25% instalovaných vaků.					
VV			stromy_1*0,25		16,000			
FIG			Rozpad figury: stromy_1					
FIG			64		64,000			
15	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	5,291			S ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

05 - Následná péče 2. rok

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	284 035,29	21,00%
snižena	0,00	12,00%

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

05 - Následná péče 2. rok

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
10	K	185804213	Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních	m2	939,000			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804213 Poznámka k položce: 3x ročně stromové mísy 64 m2 keře 249 m2 trvalkové záhony 0 m2					
	P							
	VV		3*(64+249)			939,000		
1	K	111111212	Odklizení plevele z vypletých záhonů do vzdálenosti 50 m, do košů, při zaplevelení středním	ar	9,390			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111111212 VV 9,39			9,390		
2	K	184215133-R001	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	13,000			
			Poznámka k položce: oprava u 20% z celkového počtu vysazovaných stromů					
	P							
	VV		13			13,000		
3	M	R03	Kůl (průměr 5 cm, frézovaný s fazetou a špicí, neimpregnovaný, 2,5 m)	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
4	M	R04	Příčka z pùlené frézované kulatiny pr. 5 cm, délka 40 cm, barevný nátěr dle požadavků investora	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
5	M	R05	Popruh - úvazek	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
6	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215412 Poznámka k položce: Oprava závlahových mís soliterních stromů.					
	P							
7	K	184806112	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m	kus	7,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184806112 Poznámka k položce: Provedeno u průměrně 10% vysazovaných stromů.					
	P							
8	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	6,314			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421 Poznámka k položce: Doplnění mulče u stromů a keřových skupin. Jedna se o 20% z původně použitého množství.					
	P							
	VV		0,2*0,07*(64+249+138)			6,314		
9	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	6,314			S ÚRS 2023 01
			Poznámka k položce: 1 m2 / 1 ks strom, vrstva 7 cm					
	P							
	VV		0,2*0,07*(64+249+138)			6,314		
12	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312 Poznámka k položce: zálivka 10x ročně v dávce: stromy 50 l / ks keře 20 l / m2					
	P							
	VV		12*(64*80+20*249)/1000			121,200		
14	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k položce: 12 x ročné P stromy 80l / ks keře 20 l / m2 trvalky 20 l / m2					
			VV 12*(64*80+20*249)/1000		121,200			
13	M	08231320	voda odvedená kanalizací nečištěná od smluvních odběratelů	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
16	M	R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	16,000			
			Poznámka k položce: Výměna 25% instalovaných vaků. VV stromy_1*0,25 FIG Rozpad figury: stromy_1 FIG 64		16,000			
					64,000			
15	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	5,291			S ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

06 - Následná péče 3. rok

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	354 835,69	21,00%
snižena	0,00	12,00%

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

06 - Následná péče 3. rok

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
11	K	185804213	Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních	m2	939,000			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804213 Poznámka k položce: 3x ročně stromové mísy 64 m2 keře 249 m2 trvalkové záhony 0 m2					
	P							
	VV		3*(64+249)		939,000			
1	K	111111212	Odklizení plevele z vypletých záhonů do vzdálenosti 50 m, do košů, při zaplevelení středním	ar	9,390			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111111212 VV 9,39		9,390			
2	K	184215133-R001	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	13,000			
			Poznámka k položce: oprava u 20% z celkového počtu vysazovaných stromů					
	P				13,000			
	VV		13					
3	M	R03	Kůl (průměr 5 cm, frézovaný s fazetou a špicí, neimpregnovaný, 2,5 m)	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
4	M	R04	Příčka z pùlené frézované kulatiny pr. 5 cm, délka 40 cm, barevný nátěr dle požadavků investora	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
5	M	R05	Popruh - úvazek	kus	39,000			
			Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
6	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215412 Poznámka k položce: Oprava závlahových mís soliterních stromů.					
	P							
7	K	184806112	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m	kus	7,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184806112 Poznámka k položce: Provedeno u průměrně 10% vysazovaných stromů.					
	P							
9	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	6,314			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421 Poznámka k položce: Doplnění mulče u stromů a keřových skupin. Jedná se o 20% z původně použitého množství.					
	P							
	VV		0,2*0,07*(64+249+138)		6,314			
8	K	184852322	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m	kus	64,000			S ÚRS 2024 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184852322 Poznámka k položce: Provedeno u průměrně 10% vysazovaných stromů.					
	P							
10	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	6,314			S ÚRS 2023 01
			Poznámka k položce: 1 m2 / 1 ks strom, vrstva 7 cm					
	P							
	VV		0,2*0,07*(64+249+138)		6,314			
13	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312 Poznámka k položce: závlhka 10x ročně v dávce: stromy 50 l / ks keře 20 l / m2					
	P							
	VV		12*(64*80+20*249)/1000		121,200			
14	M	08231320	voda odvedená kanalizací nečištěná od smluvních odběratelů	m3	121,200			S ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121 Poznámka k položce: 12 x ročně					
	P		stromy 80l / ks keře 20 l / m2 trvalky 20 l / m2					
	VV		12*(64*80+20*249)/1000		121,200			
16	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	5,291			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311					
17	M	R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	16,000			
	P		Poznámka k položce: Výměna 25% instalovaných vaků.					
	VV		stromy_1*0,25		16,000			
	FIG		Rozpad figury: stromy_1					
	FIG		64		64,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

07 - Následná péče 4. rok

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	311 742,75	21,00%
snižena	0,00	12,00%

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

07 - Následná péče 4. rok

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
12	K	185804213	Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních	m2	939,000			S ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804213					
		P	Poznámka k položce: 3x ročně stromové mísy 64 m2 keře 249 m2 trvalkové záhony 0 m2					
		VV	3*(64+249)		939,000			
1	K	111111212	Odklizení plevele z vypletých záhonů do vzdálenosti 50 m, do košů, při zaplevelení středním	ar	9,390			S ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111111212					
		VV	9,39		9,390			
2	K	184215133-R001	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	13,000			
		P	Poznámka k položce: oprava u 20% z celkového počtu vysazovaných stromů					
		VV	13		13,000			
3	M	R03	Kůl (průměr 5 cm, frézovaný s fazetou a špicí, neimpregnovaný, 2,5 m)	kus	39,000			
		P	Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
4	M	R04	Přička z pùlené frézované kulatiny pr. 5 cm, délka 40 cm, barevný nátěr dle požadavků investora	kus	39,000			
		P	Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
5	M	R05	Popruh - úvazek	kus	39,000			
		P	Poznámka k položce: Pro opravu kotvení. 10% z celkového počtu použitého při realizaci.					
6	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215412					
		P	Poznámka k položce: Oprava závlahových mís soliterních stromů.					
7	K	184806112	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m	kus	7,000			S ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184806112					
		P	Poznámka k položce: Provedeno u průměrně 10% vysazovaných stromů.					
8	K	184813161-R	Zřízení ochranného nátěru kmene stromu do výšky 1 m, obvodu kmene do 180 mm	kus	64,000			
		VV	stromy		64,000			
		FIG	Rozpad figury: stromy					
		FIG	64		64,000			
9	M	58534624-R	ochranný nátěr kmene	kg	13,760			
		VV	stromy*0,215		13,760			
		FIG	Rozpad figury: stromy					
		FIG	64		64,000			
10	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	6,314			S ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421					
		P	Poznámka k položce: Doplnění mulče u stromů a keřových skupin. Jedná se o 20% z původně použitého množství.					
		VV	0,2*0,07*(64+249+138)		6,314			
11	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	6,314			S ÚRS 2023 01
		P	Poznámka k položce: 1 m2 / 1 ks strom, vrstva 7 cm					
		VV	0,2*0,07*(64+249+138)		6,314			
14	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312					
		P	Poznámka k položce: závlivka 10x ročně v dávce: stromy 50 l / ks keře 20 l / m2					
		VV	12*(64*80+20*249)/1000		121,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	08231320	voda odvedená kanalizací nečištěná od smluvních odběratelů	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
16	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121					
P			Poznámka k položce: 12 x ročně stromy 80l / ks keře 20 l / m2 trvalky 20 l / m2					
VV			12*(64*80+20*249)/1000		121,200			
17	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	5,305			S ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311					
18	M	R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	16,000			
P			Poznámka k položce: Výměna 25% instalovaných vaků.					
VV			stromy_1*0,25		16,000			
FIG			Rozpad figury: stromy_1					
FIG			64		64,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

08 - Následná péče 5. rok

KSO:

Místo: Hodonín

CC-CZ:

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Účastník:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Atelier per partes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	290 483,04	21,00%
snižena	0,00	12,00%

Cena s DPH

v CZK

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Objekt:

08 - Následná péče 5. rok

Místo: Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel: Atelier per partes s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
7	K	185804213	Vypleť v rovině nebo na svahu do 1:5 dřevin soliterních	m2	939,000			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804213 Poznámka k položce: 3x ročně stromové mísy 64 m2 keře 249 m2 trvalkové záhony 138 m2					
			P					
			VV		3*(64+249)		939,000	
1	K	111111212	Odklizení plevele z vypleťých záhonů do vzdálenosti 50 m, do košů, při zaplevelení středním	ar	9,390			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111111212 VV 9,39				9,390	
2	K	184215133-R001.1	Odstanění ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	64,000			
3	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m	kus	64,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184215412 P Poznámka k položce: Oprava závlahových mís soliterních stromů.					
4	K	184806112	Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny přes 2 do 4 m	kus	7,000			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184806112 P Poznámka k položce: Provedeno u průměrně 10% vysazovaných stromů.					
5	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	6,314			S ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184911421 P Poznámka k položce: Doplnění mulče u stromů a keřových skupin. Jedná se o 20% z původně použitého množství. VV 0,2*0,07*(64+249+138)				6,314	
6	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	6,314			S ÚRS 2023 01
			P Poznámka k položce: 1 m2 / 1 ks strom, vrstva 7 cm VV 0,2*0,07*(64+249+138)				6,314	
9	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185804312 P Poznámka k položce: zálivka 10x ročně v dávce: stromy 50 l / ks keře 20 l / m2 VV 12*(64*80+20*249)/1000				121,200	
10	M	08231320	voda odvedená kanalizací nečištěná od smluvních odběratelů	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
11	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	121,200			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185851121 P Poznámka k položce: 12 x ročně stromy 80 l / ks keře 20 l / m2 trvalky 20 l / m2 VV 12*(64*80+20*249)/1000				121,200	
12	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	5,057			S ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998231311					
13	M	R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	16,000			
			P Poznámka k položce: Výměna 25% instalovaných vaků. VV stromy_1*0,25				16,000	
			FIG Rozpad figury: stromy_1					
			FIG 64				64,000	

SEZNAM FIGUR

Kód: 2024_12_14

Stavba: Revitalizace veřejného prostoru, lokalita mezi Domem přírody, ul. U červených domků a ul. Lipová alej, Hodonín

Datum: 14. 12. 2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
01	Zpevněné plochy		
odkopávka	odkopávka zeminy		
	"rozšíření pro novou konstrukce" 127,80*0,3		
	"odkopávka dopadové plochy" 150,00*0,4		
odkopávka	Součet		
Použití figury:			
122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	
997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	
zásyp	zásyp zeminou		
	(60,4+65,9+27,3+10,9+14,6+15,3+12,4+34,6+33,4+10,9+33,1+33,4+10,9+33,7+33,8+13,9+15,9)*0,07		
	(2,8+2,8+2,8+2,8+2,7+2,7+2,7+2,8+2,8+2,8+2,8)*0,07		
zásyp	Součet		
Použití figury:			
174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	
997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	
03	Zakládání zeleně		
cibule	cibule		
	2730		
Použití figury:			
183211313	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	
R006		ks	
R008	cibulovina	kus	
F0001	zatravnená_pesina	bm	
	2194		
stromy	stromy		
	64		
Použití figury:			
119005155	Vytyčení výsadeb s rozmístěním solitérních rostlin přes 50 kusů	kus	
183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	
184102115	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,5 do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	
184215133	Ukotvení kmene dřeviny v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	
184215412	Zhotovení závlahové mísy dřevin D přes 0,5 do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	
184806112	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny přes 2 do 4 m	kus	
184813161-R	Zřízení ochranného nátěru kmene stromu do výšky 2 m obvodu do 180 mm	kus	
184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	
184816111-R	Doplnění půdního kondicionéru do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	
184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	
185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	
185851121	Dovoz vody pro závlahu rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	
08231320	voda odvedená kanalizační nečistěná od smluvních odběratelů	m3	

Kód	Popis	MJ	Výměra
10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	
10391100	jemně drčená slěpka	m3	
58534624-R	ochranný nátěr kmene	kg	
R01	hnojivo tabletové 10 g	ks	
R02	strom, listnatý, 12/14, bal., sortiment dle výkazu výměr	kus	
R021	odrostek, listnatý, 200-250 cm, bal., sortiment dle výkazu výměr	kus	
R022	bambusová tyč. d. 300 cm, tl. 22-24 mm	kus	
R03	Kůl (průměr 5 cm, frézovaný s fazetou a špicí, impregnovaný, 2,5 m, dub nebo akát)	kus	
R04	Příčka z púlené frézované kulatiny pr. 5 cm, délka 40 cm, barevný nátěr dle požadavků investora	kus	
R05	Popruh - úvazek	kus	
R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	
R11	půdní kondicionér	kg	
trkvet	trávník květnatý		
	435		
Použití figury:			
111151231	Pokosení trávníku lučního pl do 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	
181451121	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	
183403112	Obdělání půdy oráním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	
183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	
183403151	Obdělání půdy smykováním v rovině a svahu do 1:5	m2	
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	
184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	
185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	
997221858	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) odpadu z rostlinných pletiv kód odpadu 02 01 03	t	
00572410-R	osivo směs travní květnatý trávník - složení viz. TZ	kg	
25191155	hnojivo průmyslové	kg	
25234001	herbicide totální systémový neselektivní	litr	
trpark	trávník parkový		
	3489		
Použití figury:			
111151121	Pokosení trávníku parkového pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	
181451131	Založení parkového trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	
183403112	Obdělání půdy oráním na hl přes 0,1 do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	
183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	
183403151	Obdělání půdy smykováním v rovině a svahu do 1:5	m2	
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	
184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	
185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	
997221858	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) odpadu z rostlinných pletiv kód odpadu 02 01 03	t	
00572410	osivo směs travní parková	kg	
25191155	hnojivo průmyslové	kg	
25234001	herbicide totální systémový neselektivní	litr	
trreg	regenerace trávníku		
	2063		
Použití figury:			
183451441	Prořezání trávníku s přísevem pl přes 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	
185803211	Uválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5	m2	
185811221	Vyhrabání trávníku souvislé pl přes 1000 do 10000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	
trvalka	trvalka		
	1045		

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
183111111	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj do 0,002 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	
183211322	Výsadba květin krytokořenných průměru kontejneru přes 80 do 120 mm	kus	
184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	
R007	trvalka, kont. nejméně 9x9	kus	
R01	hnojivo tabletové 10 g	ks	
zahon	zahon		
	138		
Použití figury:			
119005123	Vytyčení výsadeb zapojených nebo v záhonu plochy přes 10 do 100 m2 s rozmístěním rostlin nepravidelně ve stejnorodých skupinách	m2	
121112007	Sejmutí ornice tl vrstvy přes 400 do 500 mm ručně	m2	
162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	
181006115	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,4 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	
183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina skupiny 1 a 2	m2	
183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	
184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	
184911421 R004	Mulčování vysazených rostlin speciální směsí, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	
185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	
185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	
564730111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	
08231320	voda odvedená kanalizační nečištěná od smluvních odběratelů	m3	
10321100.1	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	
10391100-R005	směs pro mulčování záhonu	m3	
25234001	herbucid totální systémový neselektivní	litr	
zivpln	nízké živé ploty	ks	
	228+124		
Použití figury:			
183111113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,005 do 0,01 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	
184102111	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,1 do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	
184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	
R01	hnojivo tabletové 10 g	ks	
R02.1	keř listnatý nebo jehličnatý, 40-60 cm, kont., sortiment dle výkazu výměr	kus	
zivplpl	živé ploty - plochy	m2	
	249		
Použití figury:			
119005133	Vytyčení výsadeb zapojených nebo v záhonu plochy přes 100 m2 s rozmístěním rostlin nepravidelně ve stejnorodých skupinách	m2	
171201231-R	Poplatek za uložení pokosené trávy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 20 02 01 (Biologicky rozložitelný odpad)	t	
183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina skupiny 1 a 2	m2	
184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	
185804311	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	
185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	
08231320	voda odvedená kanalizační nečištěná od smluvních odběratelů	m3	
10391100-R	jemně drcená štěpka	m3	
04	Následná péče 1. rok		
kere	kere		
	59		
stromy	stromy		
	8		

Kód	Popis	MJ	Výměra
stromy_1	stromy		
	64		
Použití figury:			
R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	
05	Následná péče 2. rok		
stromy_1	stromy		
	64		
Použití figury:			
R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	
06	Následná péče 3. rok		
stromy_1	stromy		
	64		
Použití figury:			
R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	
07	Následná péče 4. rok		
stromy	stromy		
	64		
Použití figury:			
184813161-R	Zřízení ochranného nátěru kmene stromu do výšky 2 m obvodu do 180 mm	kus	
58534624-R	ochranný nátěr kmene	kg	
stromy_1	stromy		
	64		
Použití figury:			
R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	
08	Následná péče 5. rok		
stromy_1	stromy		
	64		
Použití figury:			
R07	Zalévací vak 57 l, včetně ukotvení k rostlině	kus	

ID	Task Name	Duration	Start	Finish	25 14	19	24	29	03	08	13	18	23	28	03	08	13	18	23	28	02	07	12	17	22	27	02	07	12	17	22	27	01	06	11	16	21	26	31	05	10	15	20	25	02	07							
1	Revitalizace postoru mezi domem přírody a ul. U červených domků a ul. Lipová alej																																																				
2	Přípravné práce	6 days	Wed 01.10.25	Wed 08.10.25																																																	
3	vybudování zařízení staveniště	1 day	Wed 01.10.25	Wed 01.10.25																																																	
4	ochrana stromů dřevěným obeháním	1 day	Thu 02.10.25	Thu 02.10.25																																																	
5	provizorní oplocení staveniště	2 days	Fri 03.10.25	Mon 06.10.25																																																	
6	koridor pro pěší, plot a ŠD	2 days	Tue 07.10.25	Wed 08.10.25																																																	
7	Bourací práce	9 days	Thu 09.10.25	Tue 21.10.25																																																	
8	Borací práce na chodnících u bytových domů	7 days	Thu 09.10.25	Fri 17.10.25																																																	
9	Borací práce na chodníku u domu přírody	5 days	Wed 15.10.25	Tue 21.10.25																																																	
10	Veřejné osvětlení	20 days	Mon 20.10.25	Fri 14.11.25																																																	
11	geodetické vytyčení	2 days	Mon 20.10.25	Tue 21.10.25																																																	
12	výkop rýhy pro kabelovou trasu	7 days	Mon 20.10.25	Tue 28.10.25																																																	
13	pokládka kabelů a zemnění spolu se zásypem	10 days	Mon 20.10.25	Fri 31.10.25																																																	
14	výkop děr pro sloupky	3 days	Wed 29.10.25	Fri 31.10.25																																																	
15	osazení sloupů	4 days	Mon 03.11.25	Thu 06.11.25																																																	
16	osazení LED osvětlení	4 days	Fri 07.11.25	Wed 12.11.25																																																	
17	propojení vedení a lamp	2 days	Thu 13.11.25	Fri 14.11.25																																																	
18	Výsadba zeleně	56 days	Mon 15.12.25	Tue 03.03.26																																																	
19	výsadba stromů kolem bytových domů	55 days	Mon 15.12.25	Sat 28.02.26																																																	
20	pokos a konečné úpravy stromků, záj.jamky	7 days	Mon 23.02.26	Tue 03.03.26																																																	
21	Komunikace a pokládka kčních vrstev	61 days	Mon 01.12.25	Mon 23.02.26																																																	
22	větev bytové domy	40 days	Mon 01.12.25	Fri 23.01.26																																																	
23	větev u Domu přírody	16 days	Mon 02.02.26	Mon 23.02.26																																																	
24	stání pro kola z žulové kostky	5 days	Mon 26.01.26	Fri 30.01.26																																																	
25	Stojany na kola, lavičky,	27 days	Mon 26.01.26	Tue 03.03.26																																																	
26	výkop a betonáž základů	5 days	Mon 23.02.26	Fri 27.02.26																																																	
27	osazení laviček	2 days	Mon 02.03.26	Tue 03.03.26																																																	
28	osazení astojanů na kola	9 days	Mon 26.01.26	Thu 05.02.26																																																	

Název akce:
doplnit název

Z M Ě N O V Ý L I S T

číslo: ZL č. XX
„(doplnit název změnového listu)“

zpracovaný v souladu se Smlouvou o dílo č.:

- 1. Oddíl stavby:** (Stavební objekt, Provozní soubor)
- 2. Zpracovatel změnového listu:** (zhotovitel stavby)
- 3. Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno**
 - 3.1 stavební deník: (SD č. xx, strana č. xx, datum xx.xx.xxxx)
 - 3.2 kontrolní den: (KD č. xx, ze dne xx.xx.xxxx)
 - 3.3 jiné související dokumenty: (dodatek PD, protokol, vyjádření dotčeného orgánu, požadavek uživatele apod.)
- 4. Zdůvodnění a příčina změny:**
(Podrobný popis příčiny změny.)
- 5. Návrh technického řešení a rozsah změny**
(Technický popis prací, nutných pro realizaci změny.)
- 6. Finanční náklady změny**
(Popis způsobu nacenění prací – položky dle rozpočtu v SoD, položky RTS, individuální kalkulace, popř. jiný postup)

POLOŽKA	Kč (bez DPH)	Kč (s DPH)
VÍCEPRÁCE	0,00	0,00
MÉNĚPRÁCE	0,00	0,00
CELKOVÉ NÁKLADY DLE SOD	0,00	0,00
CELKOVÉ NÁKLADY PO ÚPRAVĚ	0,00	0,00

V dne

.....
(jméno, podpis zhotovitele)

- 7. Stanovisko technického dozoru stavby (TDS)**
(Posouzení (ne)předvidatelnosti změny ve fázi PD a průzkumů, popř. uplatnění vady PD a náhrady škody. Posouzení projektantem navrženého řešení změny z hlediska efektivity vynaložených finančních prostředků, harmonogramu stavby a technického řešení.). Potvrzení **kontroly výkazu výměr** a nacenění víceprací dle podmínek SOD

Kontrola souladu změny zejména se:

- zadávací dokumentací VZ
- Hodnota změny závazku v důsledku dod.prací a neprováděných oproti původní ceně díla dle limitu v §222 odst. 4 ZZVZ (hodnota všech změn v součtu musí být nižší než 15% oproti sjednané ceně o dílo)
- smlouvou o dílo na dodávku stavby (řízení změn, rozpočet – cenotvorba, apd)

- stavebním povolením popř. jiným správním rozhodnutím
- stanovisky dotčených orgánů
- podmínkami dotačního programu

Návrh dalšího postupu (popis úkonů vyvolaných změnou) např.:

- Úprava harmonogramu stavby
- Dodatek IZ
- Veřejná zakázka (s uvedením typu řízení)
- Dodatek Smlouvy o dílo
- Oznámení o změně (informace správci dotačního programu)

Doporučení

TDS (ne)doporučuje ZL č. XXX schválit.

V dne

.....
(jméno, podpis)

8. Stanovisko generálního projektanta (GP) (autorského dozoru (AD))

(Zdůvodnění proč nebyly navrhované změny řešeny v rámci průzkumů a PD.

Návrh technického řešení změny, vyhodnocení variant (dodatek PD č. XXX).

Vyhodnocení nutnosti provedení změny z hlediska technické funkčnosti a budoucího provozu stavby.)

GP (AD) (ne)doporučuje ZL.XXX schválit.

V dne

.....
(jméno, podpis)

9. Stanovisko zástupce investora

Zástupce investora (ne)souhlasí s technickým řešením změny díla.

Cenové navýšení díla (vícepráce) lze uhradit až po jejich schválení, podléhá schválení odboru INV (popř. RMH, ZMH).

- V případě, že vícepráce vedou ke změně závazných technických parametrů, případně navýšení finančního limitu nebo k Prodloužení termínu ukončení akce bude RMH předložen ke schválení dodatek ke smlouvě o dílo se zhotovitelem stavby.*
- Návrh finančního krytí:

Zástupce investora zde uvede návrh finančního krytí změnového listu (ORG).

FI:

Provozní náklady PO:

Rozpočet MH – ORG 150:

Dotace EU/SR:

Změnový list je vyhotoven ve 4 originálních výtiscích. Dva výtisky obdrží zhotovitel, dva výtisky objednatel. Kopie založena u TDS a odboru investic a údržby MÚH.

ODPOVĚDNÝ REFERENT:

V dne

.....
(jméno, podpis)**VEDOUcí ODBORU :**

V dne

.....
(jméno, podpis)**GARANT ODBORU:**

V dne

.....
(jméno, podpis)**10. Doklad o kontrole a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce****Druh veřejného výdaje:** smlouva dodavatelská**Smlouva/objednávka:** SD/2018/0186/150 ve znění dodatků č. xx

Změnový list č.	Název Změnového listu:	celková částka
3	ZL č. 3	
Rozpis částky na roky:	2020	xxxxx

Finanční profil:

ROK	ORJ	ORG	POLOŽKA	Částka v Kč
2020	150	xxxx		xxxxx

Potvrzují provedení kontroly a zajištění finančního krytí při změně díla v průběhu realizace akce, operaci schvalují:

příkazce operace:	datum:	jméno: Ing. Milan HUDEC	podpis:
správce rozpočtu:	datum:	jméno:	podpis:

11. Přílohy ke změnovému listu:

- Příloha č. 1 položkový rozpočet
- Příloha č. 2 fotodokumentace
- Příloha č. xxx další přílohy dle odst. 3.3.

Změnový list je vyhotoven ve 4 originálních výtiscích. Dva výtisky obdrží zhotovitel, dva výtisky objednatel. Kopie založena u TDS a odboru investic a údržby MÚH.

TABULE PRO OZNAČENÍ STAVEB

SPECIFIKACE BANNERU

Banner (autoplachta) velikosti 3x2 m se zahnutím.
Pokud není možno umístit banner této velikosti,
rozměr konzultujte s odpovědnou osobou.
Umístění ok na banneru po 1 m nebo po 50 cm,
Ok jsou naznačena žlutou barvou.

V případě, že by označení stavby mělo být umístěno
v interiéru, nahrad'te banner komatexovou deskou 5 mm.



BLIŽŠÍ SPECIFIKACE BANNERU

Logo vycentrováno na střed

Písmo zarovnáno k druhé
nožičce písmene „H“

Velikost písma 230 b
Helvetica Neue Light
zarovnáno s písmenem „H“

MĚSTO
HODONÍN

Místo, kde chceme žít...

Text vycentrován
na střed daného
prostoru s fotografií
nebo jen s textovým
polem

Velikost písma 130 b
Helvetica Neue
černé písmo Light
barevné písmo Bold

Stavba: **REVITALIZACE panelového sídliště Hodonín,
Vančurova, 2. část, III. etapa**
Termín výstavby: **03/2010 – 07/2010**
Investor: **Město Hodonín**
Zhotovitel: **EUROVIA CS, a.s., Praha**
Náklady: **17 000 000 Kč**
Projektant: **PP projekt Hodonín s.r.o., Dobrovojského 3971/5A, 695 01 Hodonín**
Technický dozor: **Ing. Radomír Prokeš**

1020 mm

Velikost písma 160 b
Helvetica Neue
kombinace Light / Bold
webová stránka vycentrována na
střed prostoru pod čarou

www.hodonin.eu

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE BANNERU

Logo vycentrováno na střed

Písmo zarovnáno k druhé
nožičce písmene „H“

Velikost písma 230 b
Helvetica Neue Light
zarovnáno s písmenem „H“

**MĚSTO
HODONÍN**

Místo, kde chceme žít...

Obrázky dle zaslaných podkladů
a důležitosti k danému projektu.
Doporučeno 2 - 5 fotografií
dle dodaných materiálů.
Rozlišení 300 dpi.



440 mm

Text vycentrován
na střed daného
prostoru s fotografií
nebo jen s textovým
polem

Velikost písma 130 b
Helvetica Neue
černé písmo Light
barevné písmo Bold

Stavba: **PROVOZNÍ BUDOVA ZOO**
Termín výstavby: **04/2019 – 05/2020**
Investor: **Město Hodonín**
Zhotovitel: **MSO servis, s.r.o., Kyjov**
Náklady: **28 800 000 Kč**
Projektant: **PROST HODONÍN s.r.o., Brněnská 4062/3a, 695 01 Hodonín**
Technický dozor: **Ing. Petr Urubek**

580 mm

Velikost písma 160 b
Helvetica Neue
kombinace Light / Bold
webová stránka vycentrována na
střed prostoru pod čarou

www.hodonin.eu

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE BANNERU

Umístění 2 fotografií



**MĚSTO
HODONÍN**

Místo, kde chceme žít...

Stavba: **PROVOZNÍ BUDOVA ZOO**
Termín výstavby: **04/2019 – 05/2020**
Investor: **Město Hodonín**
Zhotovitel: **MSO servis, s.r.o., Kyjov**
Náklady: **28 800 000 Kč**
Projektant: **PROST HODONÍN s.r.o., Brněnská 4062/3a, 695 01 Hodonín**
Technický dozor: **Ing. Petr Urubek**

www.hodonin.eu

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE BANNERU

Umístění 3 fotografií



M MĚSTO
HODONÍN

Místo, kde chceme žít...

Stavba: **PROVOZNÍ BUDOVA ZOO**
Termín výstavby: **04/2019 – 05/2020**
Investor: **Město Hodonín**
Zhotovitel: **MSO servis, s.r.o., Kyjov**
Náklady: **28 800 000 Kč**
Projektant: **PROST HODONÍN s.r.o., Brněnská 4062/3a, 695 01 Hodonín**
Technický dozor: **Ing. Petr Urubek**

www.hodonin.eu

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE BANNERU

Umístění 5 fotografií



**MĚSTO
HODONÍN**

Místo, kde chceme žít...

Stavba: **PROVOZNÍ BUDOVA ZOO**
Termín výstavby: **04/2019 – 05/2020**
Investor: **Město Hodonín**
Zhotovitel: **MSO servis, s.r.o., Kyjov**
Náklady: **28 800 000 Kč**
Projektant: **PROST HODONÍN s.r.o., Brněnská 4062/3a, 695 01 Hodonín**
Technický dozor: **Ing. Petr Urubek**

www.hodonin.eu