

Číslo smlouvy Zhotovitele:

Číslo smlouvy Objednatele: MCBKNI/00865/2024

SMLOUVA O DÍLO

na realizaci zakázky s názvem:

„Úprava prostranství – park U Lva“

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) mezi:

I.

Smluvní strany

Statutární město Brno, městská část Brno - Kníničky

se sídlem: Nová 11, 635 00 Brno

Oprávněný zástupce:

- ve věcech smluvních: Lenka Ištvanová, starostka

- ve věcech technických: Martina Suchánková, tel. [REDACTED]

Bankovní spojení: Komerční banka Brno-město

Číslo účtu: [REDACTED]

Identifikační číslo: 44992785-14

DIČ: CZ44992785-14

dále jen „**Objednatel**“

STROMMY COMPANY, s.r.o.

se sídlem: Andělská Hora 143, 793 31 Andělská Hora

Identifikační číslo: 01919652

DIČ: CZ01919652

jednající: Ing. Radim Macháč, jednatel

zapsán v obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 56915

Oprávněný zástupce:

- ve věcech smluvních: Ing. Radim Macháč, jednatel

- ve věcech technických: Ing. Pavel Bláha, ředitel

- ve věcech stavby: **stavbyvedoucí:** Ing. Pavel Bláha

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Kontaktní spojení: [REDACTED]

Email: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED]

dále jen „**Zhotovitel**“

Objednatel a Zhotovitel dále **také** obecně jako „**smluvní strany**“.

II.

Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena podle § 2586 a násl. občanského zákoníku; práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat dodatek ke smlouvě. V písemném oznámení smluvní strana vždy uvede odkaz na číslo smlouvy a datum účinnosti oznamované změny.
3. Zástupci smluvních stran podepisující tuto smlouvu prohlašují, že
 - a) Zhotovitel byl vybrán na základě výběrového řízení na veřejnou zakázku Objednatele s názvem „**Úprava prostranství – park U Lva**“ (dále rovněž jen „výběrové řízení“ nebo „veřejná zakázka“),
 - b) podle vnitřních předpisů nebo jiného obdobného předpisu či rozhodnutí orgánu jsou oprávněni podepsat tuto smlouvu.
4. Účelem smlouvy je zatraktivnění veřejného prostoru na území městské části, na pozemcích parc. č. 560/1 a 1021/2 v kat. území Kníničky..
5. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků Zhotovitele (pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě), přičemž minimální pojistná částka předmětného pojištění musí být alespoň ve výši 6.000.000,- Kč. Doklad o pojištění (pojistná smlouva nebo pojistný certifikát) byl Zhotovitelem předložen před podpisem této smlouvy. Pojistná smlouva, jejímž předmětem je platné a účinné pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě musí být udržována v platnosti po celou dobu provádění díla a existenci platné a účinné smlouvy o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě je Zhotovitel povinen na vyžádání Objednatele kdykoli doložit. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně díla.
6. Zhotovitel výslovně prohlašuje:
 - 6.1 že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy;
 - 6.2 že se řádně seznámil s rozsahem a povahou díla, že se řádně seznámil s místem realizace díla a se všemi dalšími požadavky Objednatele uvedenými v zadávacích podmínkách, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu, způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou;
 - 6.3 odvede na výstupu daň z přidané hodnoty z plnění dle této smlouvy.

III.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele na svůj náklad a nebezpečí stavbu „**Úprava prostranství – park U Lva**“ (dále též „stavba“ nebo „dílo“), v rozsahu podle:
 - 1.1. Dokumentace k provádění stavby vycházející z projektové dokumentace pro společné povolení pro stavební akci „Úprava prostranství – park U Lva“, zpracované v 03/2023 zodpovědným projektantem, Ing. Markem Holánem, se sídlem Veslařská 66, 637 00 Brno, číslo a typ autorizace: 04658 – A3, autorizovaný krajinářský architekt (dále rovněž jen

„projektová dokumentace“);

- 1.2. oceněného soupisu prací, dodávek a služeb, který byl součástí nabídky zhotovitele podané v rámci veřejné zakázky na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy (dále jen „*soupis prací*“);
- 1.3. podmínek pravomocného Rozhodnutí, společné povolení (Územní rozhodnutí č. 6/2023 a Stavební povolení) ze dne 9. 11. 2023, č.j. MCBKNI/01426/2023 na stavbu nazvanou „Úprava prostranství parku U Lva v Brně-Kníničkách“ (dále jen „*Společné povolení*“);
- 1.4. závazných stanovisek dotčených orgánů a vyjádření správců technické infrastruktury vydaných pro tuto stavbu uvedených v dokladové části projektové dokumentace;
- 1.5. záměru obnovy památky Boží muka v katastru MČ Kníničky, vypracovaného MgA. R. Vlasákem, akademickým malířem a sochařem, se sídlem Mučednická 18, 616 00 Brno, datum zpracování 5. 12. 2022; a
- 1.6. obchodních podmínek stanovených touto smlouvou o dílo, zadávací dokumentací a nabídkou Zhotovitele do výběrového řízení.

(dále rovněž jen „Závazné podklady pro realizaci díla“)

Závazné podklady pro realizaci díla uvedené v odst. 1.1., 1.3., 1.4. a 1.5. této smlouvy byly součástí zadávacích podmínek veřejné zakázky. Zhotovitel podpisem smlouvy stvrzuje, že veškeré výše uvedené Závazné podklady pro realizaci díla má k okamžiku podpisu smlouvy k dispozici.

2. Součástí díla je také:

- 2.1. Restaurátorské práce na obnově nemovité kulturní památky - Boží muka, které musí být realizovány k tomu odborně způsobilou osobou. To vše na základě vyjádření a za podmínek příslušného orgánu památkové péče, které si před samotnou realizací obstará Zhotovitel.
- 2.2. Vegetační úpravy v rozsahu vymezeném v projektové dokumentaci a soupisu prací v rámci SO 06; Zhotovitel je povinen realizovat dílčí část stavby v rozsahu SO 06 – vegetační úpravy, zejména tu část spočívající ve výsadbě rostlin, v klimaticky vhodném období. Konkrétní termín provedení výsadby v rámci sjednané doby plnění musí být předem odsouhlaseny Objednatelem.
- 2.3. zpracování a projednání zásad organizace výstavby (dále jen „ZOV“) a aktualizovaného harmonogramu postupu prací (dále jen „HMG“) se zástupcem Objednatele a dotčenými třetími osobami;
- 2.4. zpracování rizik BOZP, technologických a pracovních postupů (bude-li to s ohledem na charakter stavby nezbytné);
- 2.5. zpracování dokumentace skutečného provedení stavby včetně polohopisné a výškopisné situace (dále jen „DSPS“) a geodetického zaměření stavby vždy ve třech (3) vyhotoveních a zpracování technické zprávy a seznamu souřadnic zaměření od autorizovaného zeměměřičského inženýra. DSPS a geodetické zaměření stavby budou Objednateli dodány také 2x v elektronické podobě, a to na USB nebo prostřednictvím Úschovny v uzavřeném formátu (*.pdf), a v otevřených formátech (textu *.doc nebo *.rtf, výkresy *.dwg nebo *.dgn). DSPS musí být zpracována v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, resp. v souladu s novou vyhláškou k novému stavebnímu zákonu č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), která nahradí dosavadní vyhlášku č. 499/2006 Sb.;
- 2.6. zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství nebo komunikací dle platných právních předpisů v souladu s požadavky projektové dokumentace, bude-li pro realizaci stavby dle této smlouvy nezbytné; neprodleně po vydání

souhlasu (rozhodnutí) předání úplné kopie souhlasu (rozhodnutí), včetně případných příloh (podmínek) Objednateli;

- 2.7. zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li pro realizaci stavby dle této smlouvy nezbytné;
- 2.8. osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, včetně následného uvedení do původního stavu, bude-li pro realizaci stavby dle této smlouvy nezbytné;
- 2.9. vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami Zhotovitele, dokumentací předanou Objednatelem, požadavky Objednatele a v souladu s platnými právními předpisy;
- 2.10. zajištění vytyčení obvodu staveniště a řádné označení staveniště, tj. zřízení a vyvěšení na viditelném místě u vstupu na staveniště štítku s dotčenými údaji; štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy tak, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné po celou dobu výstavby s ponecháním údajů uvedených výše do doby kolaudace stavby;
- 2.11. zajištění veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou); zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu zejména k okolním objektům dotčeným stavbou;
- 2.12. udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich následné uvedení do původního stavu;
- 2.13. zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- 2.14. hlášení archeologických nálezů v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů;
- 2.15. zajištění funkce odpovědného úředně oprávněného zeměměřičského inženýra (tj. zeměměřičského inženýra, který je držitelem oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností dle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů) po dobu realizace stavby;
- 2.16. zajištění vytyčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury) podle podmínek jejich správců, včetně zajištění jejich případných aktualizací, a to před zahájením prací na staveništi včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům;
- 2.17. odstranění odpadu vzniklého na staveništi v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“); o způsobu nakládání s odpadem bude předložen písemný doklad vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle zákona o odpadech;
- 2.18. odvoz, případná recyklace vybouraných hmot s využitím pro stavbu mimo staveniště, na zřízenou deponii těchto materiálů na vymezených plochách v souladu s platnými právními předpisy (zejména zákonem o odpadech) a tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích nebo jejich uložení na skládce, přičemž poplatky za skládku vybouraných hmot hradí Zhotovitel. Veškeré doklady o řádném nakládání s odpady a likvidaci odpadů budou předloženy Objednateli. Objednatel nezajišťuje Zhotoviteli skládky vybouraných hmot;
- 2.19. návrh a zajištění všech potřebných provozních řádů a technických zařízení; proškolení budoucí obsluhy, provedení všech předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem a předání všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech; zajištění a předání všech nezbytných provozních návodů a předpisů a veškerých dalších dokladů nutných k předání díla dle smlouvy, a to vše v českém jazyce;

- 2.20. zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro provedení díla jako je např. výrobní a realizační dodavatelská dokumentace. Tuto dokumentaci zajistí Zhotovitel na své náklady. Projektová dokumentace uvedená v článku III., odst. 1.1 této smlouvy nenahrazuje výrobní a realizační dodavatelskou dokumentaci;
 - 2.21. předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s předčasným nebo trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat povolení k předčasnému užívání stavby nebo k zavedení zkušebního provozu nebo vydat kolaudační rozhodnutí; a
 - 2.22. pořizování průběžné fotodokumentace o průběhu zhotovení díla a její předání Objednateli při předání a převzetí plnění předmětu smlouvy v digitální podobě.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
 4. Objednatel se zavazuje dokončené dílo bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle článku VII. této smlouvy.
 5. Zhotovitel předá Objednateli k přijímacímu řízení dokončené stavby (předání a převzetí díla) následující:
 - 5.1. seznam všech předaných dokladů;
 - 5.2. atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zákona číslo 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů;
 - 5.3. protokoly o provedení všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
 - 5.4. projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby, geodetické zaměření stavby, technickou zprávu a seznam souřadnic zaměření od autorizovaného zeměměřičského inženýra;
 - 5.5. doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládce, doklady o množství a kategorii recyklovaného odpadu použitého přímo v místě stavby, případně doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti;
 - 5.6. kopie záručních listů dodaných výrobků, materiálů a zařízení v českém jazyce a jejich seznam s uvedením termínů platnosti záruky, potvrzení o zárukách jiných dodavatelů;
 - 5.7. prohlášení o shodě na stavbě použitých materiálů, výrobků a realizovaných dodávek;
 - 5.8. návody a manuály k užívání, provozu a údržbě dodávek v českém jazyce včetně protokolů o zaškolení obsluhy jednotlivých technologických dodávek stavby se specifickými termíny kontrol a předání všech potřebných provozních řádů;
 - 5.9. písemné prohlášení Zhotovitele, že dílo bylo zhotoveno v souladu s touto smlouvou a příslušnou projektovou dokumentací;
 - 5.10. pořízenou průběžnou fotodokumentaci realizace díla v digitální podobě; a
 - 5.11. ostatní doklady související s realizací díla, které nejsou výše výslovně uvedeny.
 6. Zhotovením stavby smluvní strany rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např.: zařízení staveniště, provozní vlivy, dopravné, inženýrská činnost Zhotovitele, zaškolení obsluhy,

bezpečnostní opatření, přechodné dopravní značení, dokumentace skutečného provedení stavby apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Součástí zhotovení díla je mimo jiné i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření skutečného provedení dokončené stavby.

7. Předmětem plnění dle této smlouvy je dále rovněž zajištění následné péče po dobu 2 let od předání a převzetí díla, a to v rozsahu a za podmínek uvedených v příloze č. 1 této smlouvy – Rekapitulace nákladů stavby. Zhotovitel je povinen zajišťovat včasnou a úplnou realizaci všech činností v rámci následné péče.
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle této smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
9. Smluvní strany se zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost při kolaudaci zhotoveného díla a rovněž při veškerých veřejnoprávních řízeních o uvedení stavby do zkušebního provozu.

IV.

Vlastnictví k dílu

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně všech používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných k provedení díla, je Zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech bez ohledu na zavinění. Zhotovitel je odpovědný za svůj uskladněný a zabudovaný materiál, výrobky a zařízení.
3. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel od okamžiku převzetí staveniště do dne předání díla a jeho převzetí Objednatelem nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle.
4. Veškeré podklady, které byly Objednatelem Zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a Zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit Objednateli po splnění svého závazku.

V.

Místo plnění

Místem realizace stavby jsou pozemky parc. č. 560/1 a 1021/2 v kat. území Kníničky - blíže viz projektová dokumentace uvedená v článku III. odst. 1.1 této smlouvy a Společné povolení (dále jen „staveniště“).

VI.

Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo nejpozději **do 5 měsíců** od předání a převzetí staveniště a nejpozději poslední den uvedené doby plnění dokončené dílo předat Objednateli. Zhotovitel je povinen realizovat dílčí část stavby v rozsahu SO 06 – vegetační úpravy, zejména tu část spočívající ve výsadbě rostlin, v klimaticky vhodném období. Konkrétní termín provedení výsadby v rámci sjednané doby plnění musí být předem odsouhlasen objednatelem. Následná péče bude Zhotovitelem prováděna **po dobu 2 let** od převzetí realizovaného díla Objednatelem.
2. Předání a převzetí staveniště bude realizováno na základě písemné výzvy Objednatele. Předání a převzetí staveniště proběhne nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od doručení písemné výzvy Objednatele k předání a převzetí staveniště Zhotoviteli. Výzva k předání a převzetí staveniště

bude realizována bezprostředně po uzavření této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Protokol o předání a převzetí staveniště podepsaný zodpovědnými pracovníky obou smluvních stran je nedílnou součástí stavebního deníku.

3. Zhotovitel je povinen zahájit a dokončit práce na díle v termínu sjednaném v této smlouvě dle časového harmonogramu postupu prací, který tvoří Přílohu č. 2 k této smlouvě. Změna časového harmonogramu nemusí být po dohodě zástupců obou smluvních stran prováděna dodatkem této smlouvy, ale je dostačující zápis ve stavebním deníku potvrzený zástupci obou smluvních stran.
4. Zhotovitel je oprávněn dokončit dílo i před sjednaným termínem předání díla a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít, a to za situace, kdy toto nevykazuje žádné vady ani nedodělky.
5. V případě, že Zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení, které by ohrožovalo plynulost realizace, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej Objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví Zhotoviteli lhůtu k vyrovnání prodlení. Pokud ani poté Zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je Objednatel oprávněn do doby vyrovnání prodlení s realizací pozastavit platby vystavených fakturačních dokladů.
6. V souladu s § 100 odst. 1 ZZVZ si Objednatel vyhrazuje právo přerušit plnění předmětu této smlouvy a zastavit běh doby plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, a to při splnění některé z níže uvedených podmínek a nejvýše po dobu trvání překážky:
 - a. V případě zásadně nepříznivých klimatických podmínek v průběhu realizace stavby, za které jsou smluvními stranami považovány výhradně případy, kdy
 - (i) venkovní teplota v místě realizace stavby klesne po dobu více než 24 hodin pod -5°C ; nebo
 - (ii) venkovní teplota v místě realizace stavby klesne opakovaně (minimálně 2 noci/dny po sobě) pod -10°C ; nebo
 - (iii) v místě realizace stavby napadne a zůstane po dobu více než 24 hodin souvislá sněhová pokrývka vyšší než 5 cm; nebo
 - (iv) v místě realizace stavby dojde k extrémním srážkám (při množství srážek nad 50 mm/6h nebo 60 mm/12h nebo 80 mm/24h nebo 120 mm/48h) nebo k dlouhotrvajícímu velmi vydatnému dešti, za který je pro účely této smlouvy považován déšť trvající po dobu více než 24 hodin s množstvím srážek nad 90mm/48 hod; nebo
 - b. v případě vzniku překážky ze strany dotčených orgánů státní správy, ze strany realizace souvisejících staveb, ze strany vlastníků dotčených a sousedních parcel nebo vlastníků (správců) dopravní a technické infrastruktury nebo v případě vzniku potřeby provedení archeologického průzkumu, bránící zhotoviteli v plnění jeho závazků vyplývajících z této smlouvy, které Zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl zabránit.

V případě vzniku některé z výše uvedených překážek bude maximální doba realizace sjednaná v článku VI. odst. 1 této smlouvy prodloužena o dobu, po kterou trvaly výše uvedené zásadně nepříznivé klimatické podmínky v průběhu realizace stavby uvedené pod písmenem a. body (i) až (iv) výše nebo překážky uvedené pod písm. b) smlouvy. V případě, že dojde k časovému souběhu překážek, bude maximální doba realizace sjednaná v článku VI. odst. 1 této smlouvy prodloužena jen jedenkrát, a to o tu dobu, která bude delší.

VII. Cena díla

1. Cena za provedené dílo dle čl. III. této smlouvy o dílo je stanovena na základě výsledku výběrového řízení Objednatele a činí:

Celková cena díla v Kč bez DPH: **5 396 716,63** Kč bez DPH

Výše DPH v Kč: **1 133 310,49** Kč

Celková cena díla v Kč včetně DPH: **6 530 027,12** Kč včetně DPH.

2. Cena sjednaná v čl. VII. odst. 1 této smlouvy je dohodnuta jako cena pevná a konečná. Cena díla obsahuje všechny práce nutné k řádnému provedení předmětu díla ve smluveném rozsahu, což Zhotovitel garantuje.
3. Rozklad celkové ceny díla podle čl. VII., odst. 1. této smlouvy je stanoven v příloze č. 1 této smlouvy – Rekapitulace nákladů. V ceně jsou dále zahrnuty náklady Zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, poplatky, jakož i jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
4. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s kompletní zadávací dokumentací, která sloužila jako podklad pro uzavření této smlouvy a svoji nabídkovou cenu na celkovou realizaci díla stanovil v souladu s požadavky zpracované dokumentace.
5. Jakékoli změny v předmětu nebo rozsahu díla včetně sjednání případných méněprací nebo víceprací musí být vždy realizováno plně v souladu se ZZVZ, zejména v souladu s § 222 ZZVZ.
6. V případě, že z rozhodnutí Objednatele dojde ke snížení smluveného rozsahu díla, dojde ke snížení ceny uvedené v čl. VII. odst. 1. této smlouvy. Náklady na méněpráce (zúžení předmětu díla) budou odečteny z ceny podle čl. VII. odst. 1. této smlouvy. O této změně uzavřou smluvní strany dodatek k této smlouvě.
7. V případě, že se smluvní strany shodnou na změně rozsahu díla, která bude mít vliv na výši ceny díla, provede se ocenění těchto změn za použití jednotkových cen uvedených v kalkulaci ceny jednotlivých agregovaných položek. V případě jejich neuvedení v kalkulaci ceny díla budou použity v maximálně možném rozsahu jako základ pro ocenění nových položek ceny uvedené v kalkulačním vzorci položky nebo položek, která má být nahrazena, nebo které mají být nahrazeny položkou novou. V případě, že není možné aplikovat v maximálně možném rozsahu jako základ pro ocenění nových položek ceny uvedené v kalkulačním vzorci položky nebo položek, které mají být nahrazeny položkou novou, pak budou použity položky uvedené v Cenové soustavě RTS platné v době, kdy bude dohodnuto provedení změn. Použití jiného ceníku není přípustné. Veškeré vícepráce musí být před jejich zahájením odsouhlaseny v písemném dodatku k této smlouvě o dílo, a to co do specifikace změn předmětu díla, popř. změny ceny díla či termínu.
8. Při vzájemně odsouhlasené změně rozsahu díla je Zhotovitel povinen připravit a vystavit změnový list, ve kterém mimo dalších náležitostí uvede původní dohodnuté plnění dle položkového rozpočtu, nově navržené plnění a výslednou změnu ceny.
9. Sjednaná cena může být také změněna v případě, že po podpisu této smlouvy a před termínem dokončení díla (zdanitelného plnění) dojde ke změnám sazeb DPH. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.
10. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy ke dni podpisu smlouvy a ke dni vystavení jednotlivých fakturačních dokladů.

VIII.

Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli na provedení díla žádné zálohy.
2. Smluvní strany se dohodly na jednorázové úhradě ceny díla po předání a převzetí díla. Cena díla

bude uhrazena bez následné péče. Následná péče bude hrazena samostatně na základě skutečně provedených prací jedenkrát za kalendářní čtvrtletí. Faktura za následnou péči bude vystavena vždy po uplynutí daného kalendářního čtvrtletí, za které je faktura vystavována, přičemž součástí každé faktury bude Objednatelům odsouhlasený soupis skutečně provedených činností.

3. Zhotovitel má povinnost vystavovat faktury ve lhůtách stanovených ve Smlouvě o dílo, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Splatnost faktur za provedené práce doručených Objednateli je sjednána ve lhůtě 30 dnů ode dne jejich doručení Objednateli. Stejný termín splatnosti platí pro smluvní strany i při úhradě jiných plateb podle této smlouvy.
4. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle ZDPH, ve znění pozdějších předpisů. Kromě náležitostí, stanovených právními předpisy, musí faktura obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - b) obchodní firma, sídlo/místo podnikání, IČ a DIČ Zhotovitele;
 - c) název, sídlo IČ a DIČ Objednatele;
 - d) číslo a datum vystavení faktury;
 - e) označení textem: Projekt „**Úprava prostranství – park U Lva**“
 - f) lhůtu splatnosti faktury;
 - g) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno;
 - h) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.
5. Nebude-li faktura obsahovat některou náležitost dle této smlouvy nebo bude-li chybně vyúčtována cena, je Objednatel oprávněn vadnou fakturu vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené fakturě (na titulní straně) vyznačí Objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li Objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené (Zhotovitelem opravené) faktury.
6. Plnění Zhotoviteli se považuje za uhrazené řádně a včas, je-li ve lhůtě splatnosti odepsáno z účtu Objednatele.
7. Zhotovitel se zavazuje akceptovat požadavek Objednatele na oddělenou fakturaci dle stavebních objektů v závislosti na získané dotaci v případě, že Objednatel na kteroukoliv část díla dotaci obdrží. O této skutečnosti bude Objednatel Zhotovitele informovat bezodkladně.

IX.

Jakost díla

1. Zárukou za jakost díla přejímá Zhotovitel díla závazek, že celkový souhrn vlastností provedeného díla uspokojí stanovené potřeby Objednatele, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost a hygienické požadavky. Tyto vlastnosti budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, příslušným stavebním povolením nebo jiným rozhodnutím či opatřením stavebních úřadů, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se Zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
2. Smluvní strany se dohodly, že bude-li v rámci díla dodáváno zboží, toto bude dodáno v I., tj. nejvyšší jakosti.

3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
4. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupu pro tento typ realizace tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností Zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen Zhotovitel odstranit na své náklady.

X.

Staveniště

1. Objednatel předá Zhotoviteli protokolárně staveniště. Zápis o předání a převzetí staveniště se stane dnem jeho podepsání nedílnou součástí stavebního deníku. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací.
2. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření odběru vody a elektrické energie, případně dalších médií odebraných v průběhu stavby. Náklady na odběr těchto médií jsou součástí smluvní ceny dle této smlouvy a hradí je Zhotovitel.
3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště a bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje plnit povolené hygienické limity pro hluk ze stavební činnosti.
4. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu a pohybu nepovolaných osob a na své náklady hlídání staveniště. Nositelem nebezpečí vzniku škody na stavebním materiálu nebo na celé stavbě při realizaci stavby je Zhotovitel, a to až do doby předání a převzetí celého díla Objednatелеm.
5. Zhotovitel se zavazuje průběžně udržovat na staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností či dodávkou materiálů, výrobků, strojů a zařízení průběžně, vždy bez zbytečného odkladu poté, kdy tyto odpady a nečistoty vzniknou, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen rovněž provádět průběžné čištění příjezdných komunikací, pokud dojde k jejich znečištění provozem stavby.
6. Zhotovitel se zavazuje po ukončení stavebních prací provést závěrečný úklid a vyčištění staveniště, příjezdných komunikací a případných dalších ploch dotčených v souvislosti se stavbou, a vyklizené a vyčištěné staveniště předat zpět Objednateli, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů ode dne sepsání zápisu o předání díla, bude-li dílo předáno bez vad a nedodělků nebo do pěti (5) pracovních dnů ode dne sepsání zápisu o odstranění vad a nedodělků nebránících užívání díla uvedených v protokolu o předání a převzetí díla. Při nedodržení tohoto závazku se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli mimo smluvní pokutu veškeré prokazatelné náklady a škody, které mu tím vznikly.

XI.

Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen respektovat a plnit podmínky obsažené v pravomocných rozhodnutích správních orgánů a ve všech dalších vyjádřeních vydaných oprávněnými orgány a správci vč. správců sítí dotčených prováděnou stavbou.

2. Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS a autorského dozoru projektanta a umožnit osobám, které je vykonávají vstup na stavbu a staveniště. Osoba vykonávající TDS je kromě kontroly provádění díla oprávněny i ke kontrole realizační dokumentace stavby vypracované Zhotovitelem, kontrole stavebního deníku, kontrole rozpočtů a faktur, kontrole nakládání s odpady a rovněž ke kontrole BOZP na staveništi a k dalším úkolům vyplývajících z příslušných příkazních smluv na zajištění výkonu jejich činností při realizaci stavby.
3. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nesmí za objednatele vykonávat inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (TDS).
4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě, že pověřil provedením jeho části jinou osobu, má Zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám. Zhotovitel není oprávněn pověřit poddodavatele provedením Objednatelem určených významných činností, za které jsou pro účely této smlouvy považovány: (i) řídicí činnosti v rozsahu činností prováděných na pozici stavbyvedoucího. Tyto významné činnosti musí být v souladu s § 105 odst. 2 ZZVZ plněny přímo Zhotovitelem.
5. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla pouze poddodavatele uvedené v Seznamu předpokládaných poddodavatelů (Příloha č. 3 této smlouvy). Zhotovitel je oprávněn požádat Objednatele o změnu v Seznamu předpokládaných poddodavatelů. V případě, že Zhotovitel o změnu v Seznamu předpokládaných poddodavatelů požádá, je právem Objednatele rozhodnout o tom, zda žádost o změnu v Seznamu předpokládaných poddodavatelů akceptuje nebo odmítne, přičemž odmítnutí nesmí být bezdůvodné. Akceptací Objednatele o změně Seznamu předpokládaných poddodavatelů se rozumí zápis ve stavebním deníku podepsaný zástupci obou smluvních stran.
6. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokázal splnění části kvalifikace ve výběrovém řízení veřejné zakázky, jen v nutných a závažných případech a s předchozím písemným souhlasem Objednatele, přičemž nový poddodavatel, dosazený za původního, musí prokázat splnění požadovaných kvalifikačních předpokladů, které původní poddodavatel prokazoval za Zhotovitele v rámci výběrového řízení. Své kvalifikační předpoklady musí nově dosazený poddodavatel prokázat na vyzvání Objednatele a ten nesmí souhlas se změnou poddodavatele bezdůvodně odmítnout, pokud mu budou všechny předmětné dokumenty předloženy.
7. Zhotovitel je povinen v dostatečném časovém předstihu informovat dotčené subjekty – vlastníky, popř. nájemce přílehlých nemovitostí o časovém harmonogramu stavby a s tím spojených omezeních.
8. V případě, že Zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě tyto škody Zhotovitel uhradí.
9. Zhotovitel zajistí pro Objednatele podrobnou fotodokumentaci místa plnění před zahájením prací (původní stav), průběh výstavby a po ukončení prací (nový stav). Fotky budou pořízeny ze stejného místa či pohledu.
10. Zhotovitel umožní po dobu realizace díla provádění záchranného archeologického výzkumu společností určenou Objednatelem. Náklady záchranného archeologického výzkumu ponese Objednatel.
11. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení dle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.

Zhotovitel je povinen zajistit řízení a odborné vedení stavby odborně stavbyvedoucím s osobní přítomností stavbyvedoucího na staveništi po celou dobu realizace stavby. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že po celou dobu realizace díla bude vykonávat funkci stavbyvedoucího osoba uvedená v článku I. této Smlouvy, jejíž kvalifikaci prokazoval v rámci výběrového řízení.

Zhotovitel je povinen zajistit výkon činnosti na pozici stavbyvedoucího, u něhož byla ve výběrovém řízení prokazována kvalifikace, Zhotovitelem v nabídce uvedenou osobou, jejímž prostřednictvím prokázal Zhotovitel ve výběrovém řízení svou kvalifikaci. Změnu v osobě stavbyvedoucího, jímž byla prokazována kvalifikace Zhotovitele v průběhu výběrového řízení, je Zhotovitel po podpisu této Smlouvy povinen písemně předem oznámit Objednateli, přičemž nový stavbyvedoucí týmu musí splňovat požadavky Objednatele na osobu na pozici stavbyvedoucího, jak byly stanoveny v Zadávacích podmínkách na předmětnou veřejnou zakázku. Tuto skutečnost je Zhotovitel povinen Objednateli prokázat a doložit v rámci oznámení Zhotovitele o změně stavbyvedoucího.

12. Zhotovitel vyzve Objednatele prokazatelně – zápisem ve stavebním deníku a současně zasláním písemné výzvy v elektronické podobě zástupci Objednatele a TDS, nejméně 3 pracovní dny předem, k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zabudovány, zakryty nebo se stanou nepřístupné. Budou-li u těchto prací zjištěny nedostatky, budou zapsány do stavebního deníku, přičemž Zhotovitel je povinen před pokračováním prací prokázat Objednateli odstranění zjištěných nedostatků a zajistit si písemný souhlas Objednatele k pokračování prací. V případě, že se na tuto výzvu Zhotovitele Objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může Zhotovitel pokračovat v provádění díla jen po předcházejícím písemném upozornění Objednatele. Toto upozornění však musí být Objednateli doručeno, jinak se má za to, že Objednatel vyzván nebyl. Pokud Zhotovitel nesplní tuto podmínku, vystavuje se nebezpečí provádění sond do zakrytých konstrukcí tak, jak určí pověřený zástupce Objednatele, a to na vlastní náklady Zhotovitele i v tom případě, že nebude shledáno pochybení v technologickém postupu. Neprovedení sond na žádost Objednatele se považuje za závažné porušení této smlouvy.
13. Zhotovitel se zavazuje do projektové dokumentace zaznamenávat všechny dohodnuté změny podle skutečného provedení stavby. Takto opravenou projektovou dokumentaci potvrzenou Zhotovitelem, odpovědným projektantem a Objednatelem, předá Zhotovitel Objednateli ve třech vyhotoveních v grafické podobě a v jednom vyhotovení v elektronické při předání a převzetí dokončené stavby.
14. Zhotovitel je povinen písemně dokladovat Objednateli, jak bylo naloženo se vzniklým odpadem a na kterou skládku byl odpad uložen. Zhotovitel je povinen vést evidenci o vzniku a způsobu nakládání s odpady, která bude předložena dotčenému orgánu před vydáním kolaudačního rozhodnutí. Při výkopových a stavebních pracích bude s odpady nakládáno tak, aby nedocházelo k promíchávání výkopových zemin se stavebním odpadem. Odpady budou odděleně tříděny podle druhů odpadů. Zhotovitel nese odpovědnost za zákonnou likvidaci veškerých odpadů, vzniklých v souvislosti s předmětnou stavbou.
15. Podle zákona číslo 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel povinen spolupůsobit při kontrolách hospodaření, prováděných u Objednatele orgánem finanční kontroly.
16. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnost práce na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb.
17. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci a odbornost. Zástupce Objednatele je oprávněn požadovat doložení dokladů o této kvalifikaci.
18. Pro účely řádné kontroly průběhu provádění díla se budou konat Kontrolní dny, a to v pravidelných termínech dle vzájemné dohody mezi Objednatelem a Zhotovitelem, nejméně však jedenkrát za 2 týdny.
19. Zhotovitel je povinen umožnit osobám pověřeným Objednatelem vstup do místa realizace díla po předchozím upozornění ze strany Objednatele nebo jeho zástupce.
20. Zhotovitel je povinen doložit platné atesty či certifikáty, případně další dokumenty prokazující

splnění požadovaných technických a kvalitativních parametrů používaných výrobků a materiálů, a to s dostatečným časovým předstihem při odsouhlasování užitých materiálů. Bez doložení těchto atestů není Zhotovitel oprávněn započít s osazováním příslušných výrobků do stavby. Veškeré dokumenty musí Zhotovitel předkládat v českém jazyce.

21. Zhotovitel je povinen zajistit dodržování nočního klidu po celou dobu realizace stavby.
22. Zhotovitel organizačně zajistí nejpozději do 3 pracovních dní od podpisu Smlouvy společné koordinační jednání zástupce Objednatele, zástupce Zhotovitele, projektanta a TDS. Na tomto jednání předloží Zhotovitel časový harmonogram a zpracované zásady organizace výstavby k vyjádření dotčených subjektů. Na tomto jednání budou dotčené subjekty seznámeny s formou identifikace zástupců Zhotovitele na stavbě. Na tomto jednání bude smluvními stranami dohodnuto, kde vznikne staveniště a kde budou umístěny prostory k užívání Objednatele, včetně plánu na omezení provozu těchto prostor, které budou určeny Objednatelem s tím, že Zhotovitel s ohledem na plán organizace výstavby zapracuje požadavky Objednatele.
23. Objednatel požaduje jednotnou, jednoznačnou a viditelnou identifikaci všech pracovníků na staveništi. Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky poddodavatelů. Zhotovitel je povinen zajistit, aby tomuto požadavku Objednatele bylo po celou dobu provádění díla vyhověno.
24. Zhotovitel má povinnost dát Objednateli k odsouhlasení dodávané technologie a výrobky a před jejich samotnou instalací konzultovat se zástupci Objednatele. Objednatel má možnost odmítnout dodávané produkty, za předpokladu jejich nesouladu se zadávacími podmínkami či nabídkou Zhotovitele předloženou v rámci výběrového řízení.
25. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po Zhotoviteli změnu dodávaných produktů a materiálů, a rovněž snížení objemu prací. K požadavku Objednatele uvedenému v tomto článku se musí Zhotovitel vyjádřit a poskytnout Objednateli součinnost při změně rozsahu díla nebo změně jeho kvalitativní stránky. Veškeré takto dohodnuté změny mohou být realizované až po uzavření dodatku ke smlouvě, do kterého budou tyto změny zaneseny.

XII.

Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník v souladu s příslušným právním předpisem, jehož nedílnou součástí bude zápis o předání a převzetí staveniště.
2. Do stavebního deníku Zhotovitel zapíše všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
3. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny bez omezení stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat svá stanoviska. Zhotovitel má povinnost kontrolovat stavební deník pravidelně každý pracovní den Zhotovitele.
4. Nesouhlasí-li Objednatel či technický dozor investora s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námítky svým zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen přerušit práce a činnosti v rozsahu výše uvedených námitek do doby, než budou tyto námítky Objednatelem Zhotovitelem odstraněny.
5. Záznamy ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy, k její změně může dojít pouze uzavřením dodatku ke smlouvě o dílo.

XIII.

Předání a převzetí díla

1. Po ukončení stavebních prací je Zhotovitel povinen písemně vyzvat Objednatele k předání a převzetí díla, a to minimálně 3 pracovní dny před termínem pro předání a převzetí díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
2. Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li dílo dokončené nebo bude-li dílo vykazovat vady bránící jeho řádnému užívání, což bude výslovně uvedeno v protokolu. Zhotovitel je povinen dílo dokončit, vady bránící řádnému užívání odstranit a poté opětovně Objednatele vyzvat k převzetí díla.
3. Drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání díla, nejsou důvodem k nepřevzetí díla Objednatelem. Vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu díla podstatným způsobem neomezují. Zhotovitel je povinen tyto případné drobné vady odstranit ve lhůtě nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, nedohodnou-li se smluvní strany v rámci protokolu o předání a převzetí díla jinak. V případě prodlení Zhotovitele s odstraněním vad je objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění sám či jinou firmou a Zhotovitel je povinen tyto náklady zaplatit do 10 dnů ode dne obdržení vyúčtování.
4. Vady díla, které budou zjištěny při předání a převzetí díla je Zhotovitel povinen odstranit:
 - Vady bránící užívání díla – do termínu předání a převzetí díla.
 - Vady nebránící užívání díla – do 15 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla nebo do jiného termínu pro odstranění vad a nedodělků sjednaného v protokole o předání a převzetí díla.
5. O předání a převzetí díla bude sepsán písemný protokol podepsaný oběma smluvními stranami. Návrh protokolu sepiše a předloží Zhotovitel a musí obsahovat minimálně:
 - označení díla,
 - označení Objednatele a Zhotovitele díla,
 - číslo a datum uzavření smlouvy o dílo vč. čísel a dat uzavření jejich dodatků, včetně celkové ceny díla včetně dodatků,
 - zahájení prací na zhotovovaném díle,
 - soupis případných vad a nedodělků nebránících řádnému užívání díla a termín jejich odstranění,
 - soupis případných vad a nedodělků bránících řádnému užívání díla a termín jejich odstranění,
 - prohlášení Objednatele, že dílo přijímá, nebo prohlášení Objednatele, že dílo odmítá převzít z důvodu vad a nedodělků bránících řádnému užívání díla,
 - datum a místo sepsání zápisu,
 - jména a podpisy zástupců Objednatele a Zhotovitele.
 - seznam předané dokumentace,
 - termín vyklizení staveniště,
 - datum ukončení záruky na dílo.
6. V rámci předání díla předá Zhotovitel Objednateli doklady a listiny specifikované v čl. III. odst. 5. této smlouvy. Bez předání těchto dokladů se dílo nepovažuje za řádně předané.

7. Dílo se považuje za řádně zhotovené a splněné až jeho předáním a převzetím. Po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápise o předání díla bude stranami sepsán zápis o tom, že Objednatel převzal odstraněné vady a nedodělků.
8. V případě dokončení díla v předtermínu Objednatel převezme dílo po předchozí dohodě smluvních stran i před sjednaným termínem pro dokončení.

XIV.

Záruční podmínky a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat realizační projektové dokumentaci, platným normám ČSN, vztahujícím se k danému předmětu plnění, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobků, specifikovaných výhradně v realizační projektové dokumentaci, platných v ČR v době realizace díla.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání, a za vady díla v záruční době. Za vady, které se projevily po záruční době stavby, odpovídá Zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností. Odpovědnost za vady se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost stavební části díla **60 měsíců**. Na dodávky technologického charakteru se samostatným záručním listem platí záruka poskytnutá výrobcem, min. však v délce **24 měsíců** ode dne předání díla
4. Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí díla. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže Objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost Zhotovitel.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, Objednatel písemně oznámí Zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Veškeré vady díla je Objednatel povinen uplatnit u Zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem) zasláno na kontaktní e-mail Zhotovitele: pavel.blaha@strommy.cz, nebo na adresu: Nádražní 326, 664 42 Modřice, nebo do datové schránky Zhotovitele: 76fw8mi.
7. V případě, že Objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, zahájí Zhotovitel práce na odstranění vad nebránící užívání díla do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě a vadu odstraní nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě (je-li to technologicky možné nebo nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak).
V případě havarijní vady (tj. vady bránící užívání díla) zahájí Zhotovitel práce na odstranění vady ihned (nejpozději do 24 hodin) od doručení oznámení havarijní vady a vadu odstraní nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě (je-li to technologicky možné nebo nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak).
Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani během dvojnásobku dob uvedených v tomto odstavci, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady včetně havárie třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí Zhotovitel, práva Objednatele ze záruky nejsou dotčena. Právo Objednatele vůči Zhotoviteli na uplatnění náhrady škody není dotčeno.
8. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady v rozsahu nezbytně nutném pro odstranění reklamované vady.
9. O odstranění vady musí být sepsán zápis s tím, že Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli na provedenou opravu záruku ve stejné délce jako na celé dílo. Záruční doba běží od podepsání zápisu o odstranění vady oběma smluvními stranami. Zhotovitel je povinen vést řádnou evidenci

reklamovaných vad po dobu záruční doby, ke které bude Objednatel potvrzovat odstranění vad (1x evidence pro Objednatele).

XV.

Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Pokud činností Zhotovitele, osob použitých při provádění díla nebo činností jeho poddodavatelů dojde ke způsobení škody Objednateli, třetím osobám nebo na životním prostředí z titulu prokázaného opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z právních předpisů, technických norem nebo z této smlouvy o dílo, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu takto vzniklou škodu odstranit a není-li to možné, tak poškozenému finančně nahradit způsobenou škodu či uhradit pokutu vyměřenou příslušným správním orgánem.
4. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejích zmírnění. V případě přerušení realizace stavby provede Zhotovitel veškerá opatření potřebná k odvrácení škody za úhradu prokazatelných nákladů.

XVI.

Sankční ujednání

1. V případě prodlení Zhotovitele s dokončením a předáním díla v termínu dle článku VI. odst. 1 této smlouvy má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvené ceny díla bez DPH uvedené v článku VII. odst. 1 smlouvy za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je Zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli zaplacení zákonného úroku z prodlení ve výši stanovené občanským zákoníkem za každý den prodlení.
3. Za prodlení s úhradou faktury není Objednatel povinen kromě úroku z prodlení dle předchozí odstavce smlouvy hradit jakoukoliv další smluvní pokutu nebo jinou smluvní sankci.
4. V případě prodlení Zhotovitele s převzetím staveniště v termínu dle článku VI. odst. 2 této smlouvy má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
5. V případě prodlení Zhotovitele s vyklizením, vyčištěním a předáním staveniště zpět Objednateli dle článku X. odst. 6 smlouvy, má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a za každou vadu.
7. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu k odstranění vad a nedodělků sepsaných v zápise o předání a převzetí díla (stavby) má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 1.000,- za každý i započatý kalendářní den prodlení a za každou vadu či nedodělek.
8. V případě změny poddodavatele, kterým byla prokazována kvalifikace ve výběrovém řízení oproti Seznamu předpokládaných poddodavatelů dle nabídky Zhotovitele na zakázku (Příloha č. 3 této

smlouvy) provedených bez souhlasu Objednatele má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.

9. V případě změny v osobě na pozici stavbyvedoucího, kterým byla prokazována kvalifikace ve výběrovém řízení oproti nabídce Zhotovitele na zakázku, provedené bez souhlasu Objednatele, má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
10. V případě porušení povinnosti plnění významných činností dle článku XI. odst. 4 této Smlouvy výhradně Zhotovitelem bez využití poddodavatelů má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
11. Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu v případě, že po dobu realizace díla nebude po dobu dohodnutou ve stavebním deníku přítomna na staveništi osoba odpovědná za vedení stavby (stavbyvedoucí), a to za každý jednotlivý případ ve výši 1.000,- Kč.
12. V případě, že Zhotovitel nesplní kteroukoliv z povinností či poruší jakoukoli povinnost vyplývající mu z této smlouvy o dílo, vyjma povinností uvedených v odst. 1, 4 až 11 tohoto článku, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení povinností.
13. V případě, že závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla nebo odstoupením od smlouvy, nezaniká Objednateli nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností Zhotovitelem.
14. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
15. Vedle smluvní pokuty má Objednatel nárok na náhradu vzniklé škody v plné výši, a to i nad rámec sjednané výše smluvní pokuty.

XVII.

Vyšší moc

1. Pro účely smlouvy se za okolnosti vyšší moci, které mohou mít vliv na sjednaný termín dokončení stavby, považují mimořádné, objektivně neodvratitelné okolnosti, znemožňující splnění povinnosti dle této smlouvy, které nastaly po uzavření této smlouvy a nemohou být Zhotovitelem odvráceny jako např. živelné pohromy, stávky, válka, mobilizace, povstání nebo jiné nepředvídané a neodvratitelné události. S ohledem na toto ustanovení má Zhotovitel právo požádat Objednatele o přerušení díla z důvodu vzniku a existence vyšší moci. Zhotovitel každou žádost musí objektivně odůvodnit a přerušení díla z důvodu vzniku a existence vyšší moci musí vždy řádně dokladovat ve stavebním deníku nebo v zápisech z kontrolních dnů. O dobu přerušení se prodlužují termíny tím dotčené.
2. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci, a bude se chtít na vyšší moc odvolat v souvislosti s plněním této smlouvy, je povinna neprodleně písemně uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení, a to ve lhůtě nejpozději 7 kalendářních dnů od vzniku a 7 kalendářních dnů od jejího ukončení. Nedodržení této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.
3. Povinnosti smluvních stran dané touto smlouvou o dílo se po dobu trvání okolnosti vyšší moci dočasně přerušují.
4. Pokud se plnění této smlouvy o dílo stane nemožné vlivem zásahu vyšší moci, smluvní strany se dohodnou na odpovídající změně této smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění díla dodatkem k této smlouvě. Nedojde-li k dohodě, je kterákoliv smluvní strana oprávněna jednostranným prohlášením zaslaným doporučeným dopisem druhé smluvní straně odstoupit od

této smlouvy.

XVIII.

Sociální a environmentální odpovědnost, inovace

1. Objednatel požaduje, aby Zhotovitel a jeho poddodavatelé prováděli dílo v souladu s mezinárodními úmluvami týkajícími se organizace práce (ILO) přijatými Českou republikou.
2. Zhotovitel se zavazuje dodržovat minimálně následující základní pracovní standardy:
 - Úmluva č. 87 o svobodě sdružování a ochraně práva organizovat se
 - Úmluva č. 98 o právu organizovat se a kolektivně vyjednávat
 - Úmluva č. 29 o nucené práci
 - Úmluva č. 105 o odstranění nucené práce
 - Úmluva č. 138 o minimálním věku
 - Úmluva č. 182 o nejhorších formách dětské práce
 - Úmluva č. 100 o rovnosti v odměňování
 - Úmluva č. 111 o diskriminaci v zaměstnání a povolání
 - Úmluva č. 155 o bezpečnosti a zdraví pracovníků a pracovním prostředí
3. Zhotovitel a jeho poddodavatelé jsou odpovědní za zajištění toho, aby všichni zaměstnanci pracující na díle měli zákonné právo pracovat v České republice a že jejich zaměstnání bude v souladu se zákonem 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů.
4. Zhotovitel a jeho poddodavatelé musí zajistit rovnost a spravedlivé a důstojné zacházení se všemi jejich zaměstnanci, přičemž budou podporovat rozmanitost, inovace a spravedlivě oceňovat své zaměstnance. Diskriminace zaměstnanců jakéhokoli druhu je přísně zakázána.
5. Veškerý nábor zaměstnanců v rámci provádění díla bude Zhotovitel provádět systematicky s cílem respektovat v maximální možné míře preferenci Objednatele poskytnout zaměstnání vhodných kvalifikovaných místních uchazečů tam, kde to bude možné. Zhotovitel se současně zavazuje, že nebude nabízet žádné nabídky zaměstnání stávajícím zaměstnancům Objednatele. Dále se předpokládá, že Zhotovitel a jeho poddodavatelé respektují základní lidská práva, včetně plnění Všeobecné deklarace Lidských práv a Evropské úmluvy o lidských právech.
6. Pokud se Objednatel dozví, že Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé nesplňují výše uvedená nařízení, je Zhotovitel povinen tyto nedostatky napravit a dokončit plnění dle smlouvy v souladu s těmito požadavky. Jakékoli potenciální náklady spojené s touto povinností jsou nákladem Zhotovitele.
7. Zhotovitel se zavazuje v maximální možné míře při provádění díla dodržovat principy sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovaci. Zhotovitel se v tomto smyslu zavazuje dodržovat veškeré pracovní právní předpisy, předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, jakož i předpisy související s ochranou životního prostředí. V případě zjištění porušení této povinnosti bude ze strany Objednatele uplatněna sankce dle čl. XVI odst. 12 této Smlouvy, a to za každý jednotlivý případ takového porušení.

XIX.

Ostatní ujednání

1. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě následujících podstatných porušení smlouvy, tj.:
 - Zhotovitel je v prodlení s plněním díla v termínu sjednaném v čl. VI odst. 1 této smlouvy o více než 14 kalendářních dnů, pokud se Zhotovitel nedohodne s Objednatelům na prodloužení termínu,
 - Zhotovitel nezačne práce na základě výzvy Objednatelům, a to ani po opakované výzvě Objednatelům,
 - Zhotovitel při realizaci díla nerespektuje podmínky vyplývající z projektové dokumentace a/nebo pravomocného veřejnoprávního povolení stavby,
 - Zhotovitel při realizaci díla opakovaně a bezdůvodně nerespektuje připomínky autorského dozoru a/nebo TDS,
 - Zhotovitel provádí práce na díle v rozporu s touto smlouvou o dílo či nekvalitně a nesjednává nápravu ani v přiměřené době poté, co byl na tuto skutečnost opakovaně upozorněn zápisem Objednatelům ve stavebním deníku.
2. Objednatel i Zhotovitel mají právo odstoupit od smlouvy:
 - změní-li se po uzavření smlouvy její základní účel, v důsledku podstatné změny okolností, za nichž byla smlouva uzavřena nebo v případě zásahu vyšší moci.
3. Odstoupením smlouva o dílo zaniká dnem, kdy bude písemné oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně. V případě odstoupení je Zhotovitel povinen ihned po obdržení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy předat Objednatelům nedokončené dílo, včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit Zhotoviteli cenu díla včetně věcí, které převzal.
4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
5. Zhotovitel nemůže bez předchozího písemného souhlasu Objednatelům postoupit své pohledávky, práva či nároky plynoucí ze smlouvy na třetí osobu.
6. Obě smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou nástupci smluvních stran vázány ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.
7. Zhotovitel se zavazuje v rozsahu znění této smlouvy respektovat dohody uzavřené Objednatelům s odpovědným projektantem, jako osobou pověřenou výkonem autorského dozoru, pokud nejsou v rozporu s ustanovením této smlouvy, a dále s technickým dozorem investora a koordinátorem BOZP, pokud je to vyžadováno právními předpisy.
8. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran před zahájením plnění.
9. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
10. Smluvní strany se zavazují zachovávat po celou dobu trvání této smlouvy, a i po předání a převzetí díla v tajnosti informace a podklady, které budou při jejich sdělení označeny jako důvěrné nebo na jejichž utajení oprávněná strana trvá. Za důvěrné jsou smluvními stranami označeny veškeré informace, které jsou jako takové výslovně označeny jako „Důvěrné“ anebo jsou

takového charakteru, že jejich zveřejnění může přivodit účastníkovi této smlouvy újmu, bez ohledu na to, zda mají povahu osobních, obchodních či jiných informací. Za důvěrné se nepovažují jediné takové informace, které jsou veřejně přístupné nebo byly druhou smluvní stranou uveřejněny. Takových informací nebo podkladů nemůže být využito druhou smluvní stranu k jinému účelu. Dojde-li porušením těchto povinností ke škodě, je smluvní strana, která se porušení dopustila, povinna druhé smluvní straně vzniklou škodu nahradit.

11. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku této smlouvy. Po tuto dobu je Zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této Smlouvy.
12. Zhotovitel odpovídá za to, že platby poskytované Objednatelem dle této smlouvy nebudou přímo nebo nepřímo ani jen zčásti poskytnuty osobám, vůči kterým platí tzv. individuální finanční sankce ve smyslu čl. 2 odst. 2 Nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. 3. 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině a Nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006 o omezujících opatřeních vůči prezidentu Lukašenkovi a některým představitelům Běloruska a které jsou uvedeny na tzv. sankčních seznamech (dle příloh č. 1 obou nařízení); bude-li kterékoliv z nařízení v budoucnu nahrazeno jinou legislativou obdobného významu, uvedená povinnost se uplatní obdobně.
13. Zhotovitel odpovídá za to, že po dobu trvání smlouvy nejsou naplněny podmínky uvedené v nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, tedy zejména, že zhotovitel není:
 - ruským státním příslušníkem, fyzickou nebo právnickou osobou se sídlem v Rusku,
 - právnickou osobou, která je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněna některou z osob dle předešlé odrážky, nebo
 - fyzickou nebo právnickou osobou, která jedná jménem nebo na pokyn některé z osob uvedených v předešlých odrážkách.

Zhotovitel odpovídá za to, že po dobu trvání smlouvy žádná z výše uvedených podmínek není naplněna ani u jeho poddodavatele (nebo jiné osoby prokazující za zhotovitele kvalifikaci), který se bude na plnění této smlouvy podílet z více jak 10 % hodnoty plnění.

14. Zhotovitel je povinen Objednatele bezodkladně informovat o jakýchkoliv skutečnostech, které mohou mít vliv na odpovědnost zhotovitele dle odst. 12 nebo 13 tohoto článku smlouvy. Zhotovitel je současně povinen kdykoliv poskytnout Objednateli bezodkladnou součinnost pro případné ověření pravdivosti informací dle odst. 12 nebo 13 tohoto článku smlouvy.
15. Dojde-li k porušení pravidel dle odst. 12 nebo 13 tohoto článku smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy; odstoupení se však nedotýká povinností Zhotovitele vyplývajících ze záruky za jakost, odpovědnosti za vady, povinnosti zaplatit smluvní pokutu, povinnosti nahradit škodu a povinnosti zachovat důvěrnost informací souvisejících s plněním dle této smlouvy.

XX.

Závěrečná ujednání

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy poslední ze smluvních stran.
2. Smlouva bude vyhotovena v elektronické formě, ve formátu PDF/A a bude podepsaná platnými zaručenými elektronickými podpisy smluvních stran založenými na kvalifikovaných certifikátech.
3. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – Rekapitulace nákladů stavby

Příloha č. 2 - Časový harmonogram postupu prací

Příloha č. 3 - Seznam předpokládaných poddodavatelů

4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
5. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých oprávnění k zastoupení.
6. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: Uzavření této smlouvy bylo schváleno zastupitelstvem MČ Brno-Kníničky dne 22.04.2024, usnesení č. 03/10/2024, bod č. 05/10/2024.

V Brně dne (dle el. podpisu)

za Objednatele:



Lenka Ištvanová,
Starostka městské části Brno – Kníničky

V Modřicích dne (dle el. podpisu)

za Zhotovitele:



Ing. Radim Macháč, jednatel
STROMMY COMPANY, s.r.o.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **051_2023** **Úprava prostranství PARK U LVA**

Zadavatel **Statutární město Brno** IČO: **44992785**
Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: **CZ44992785**
60200 **Brno-Brno-město**

Zhotovitel: **STROMMY COMPANY s.r.o.** IČO: **1919652**
Andělská hora 143 DIČ: **CZ01919652**
793 31 **Andělská hora**

Vypracoval: **rozpocet-stavby.cz**

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			4 256 098,93
PSV			770 075,48
MON			245 542,22
Vedlejší náklady			105 000,00
Ostatní náklady			20 000,00
Celkem			5 396 716,63

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK

Základ pro základní DPH	21 %	5 396 716,63 CZK
Základní DPH	21 %	1 133 310,49 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH		6 530 027,12 CZK
<p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za zhotovitele</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za objednatele</p>		

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	120 000,00	25 200,00	145 200,00	2
01	ON, VN	0,00	120 000,00	25 200,00	145 200,00	2
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Zpevněné plochy	0,00	1 834 710,92	385 289,29	2 220 000,21	34
01	ASŘ	0,00	1 834 710,92	385 289,29	2 220 000,21	34
SO 02	Venkovní úpravy	0,00	1 369 372,08	287 568,14	1 656 940,22	25
01	ASŘ	0,00	1 369 372,08	287 568,14	1 656 940,22	25
SO 03	Altán	0,00	606 652,57	127 397,04	734 049,61	11
01	ASŘ	0,00	606 652,57	127 397,04	734 049,61	11
SO 04	Přípojka NN	0,00	245 542,22	51 563,87	297 106,09	5
01	Elektroinstalace	0,00	245 542,22	51 563,87	297 106,09	5
SO 05	Přípojka vodovodu, pítka	0,00	242 843,90	50 997,22	293 841,12	4
01	Zdravotechnická instalace	0,00	242 843,90	50 997,22	293 841,12	4
SO 06	Vegetační úpravy	0,00	977 594,94	205 294,94	1 182 889,88	18
01	Vegetační úpravy	0,00	759 393,54	159 472,64	918 866,18	14
02	Vegetační úpravy - následná péče	0,00	218 201,40	45 822,29	264 023,69	4
Celkem za stavbu		0,00	5 396 716,63	1 133 310,49	6 530 027,12	100

Popis stavby: 051_2023 - Úprava prostranství PARK U LVA

Popis objektu: SO 01 - Zpevněné plochy

Popis rozpočtu: 01 - ASŘ

Popis objektu: SO 02 - Venkovní úpravy

Popis rozpočtu: 01 - ASŘ

Popis objektu: SO 03 - Altán

Popis rozpočtu: 01 - ASŘ

Popis objektu: SO 04 - Přípojka NN

Popis rozpočtu: 01 - Elektroinstalace

Popis objektu: SO 05 - Přípojka vodovodu, pítko

Popis rozpočtu: 01 - Zdravotechnická instalace

Popis objektu: SO 06 - Vegetační úpravy

Popis rozpočtu: 01 - Vegetační úpravy

Popis rozpočtu: 02 - Vegetační úpravy - následná péče

Popis objektu: SO 99 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: 01 - ON, VN

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 237 672,14	22,9
100	Specifikace rostlin	HSV			255 710,00	4,7
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			200 605,63	3,7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			31 000,00	0,6
5	Komunikace	HSV			740 605,20	13,7
767A	Mobiliář	HSV			1 026 767,52	19,0
8	Trubní vedení	HSV			4 255,00	0,1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			376 049,00	7,0
95_A	Restaurátorské práce na obnově Boží muky	HSV			75 000,00	1,4
96	Bourání konstrukcí	HSV			53 274,40	1,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			251 761,39	4,7

711	Izolace proti vodě	PSV			10 178,48	0,2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			19 210,00	0,4
722	Vnitřní vodovod	PSV			122 908,00	2,3
762	Konstrukce tesařské	PSV			364 484,79	6,8
763	Dřevostavby	PSV			23 558,06	0,4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			210 102,83	3,9
783	Nátěry	PSV			19 633,32	0,4
01	Rozvaděč RS1	MON			80 801,60	1,5
02	Elektromontáže - instalace	MON			62 992,80	1,2
03	Bleskosvod	MON			51 975,32	1,0
04	Zemní práce	MON			42 272,50	0,8
05	Ostatní	MON			7 500,00	0,1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			3 398,65	0,1

VN	Vedlejší náklady	VN			105 000,00	1,9
ON	Ostatní náklady	ON			20 000,00	0,4
Cena celkem					5 396 716,63	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	051_2023	Úprava prostranství PARK U LVA
O:	SO 99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	ON, VN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady	100 000,00						
1	005111020R	Vytyčení stavby <small>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II	
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <small>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II	
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <small>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování</small>	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 23/ II	
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště <small>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště,</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II	
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <small>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště</small>	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 23/ II	
6	005124010R	Koordináční činnost <small>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II	
7	10001	Mobilní oplocení skupin stromů <small>dovoz, montáž, demontáž a pronájem mobilního oplocení v délce 138m : 1</small>	kompl	1,00000	40 000,00	40 000,00		Vlastní	
Díl: ON		Ostatní náklady	20 000,00						
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření <small>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II	
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <small>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II	
10	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení <small>Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 23/ II	
11	0050001	Vzorkování výrobků, barev, materiálů	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	
Celkem						120 000,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	051_2023	Úprava prostranství PARK U LVA
O:	SO 01	Zpevněné plochy
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	platnost
Díl: 1 Zemní práce						247 692,37		
1	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, navrhované zpevněné plochy : (307+88+54+124+154+41+3,2+2,3)*0,3 Koefficient : 0,05	m3	243,65250	115,00	28 020,04	800-1	RTS 23/ II
					232,05000			
					11,60250			
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 243,65250 Koefficient : -0,5	m3	121,82625	15,00	1 827,39	800-1	RTS 23/ II
					243,65250			
					-121,82625			
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek trativod pítko : 10*0,7*0,8 základ pro opěrné zidky (fez A) : 10,1*0,7*1 5,2*0,7*1 4,7*0,7*1	m3	19,60000	1 800,00	35 280,00	800-1	RTS 23/ II
					5,60000			
					7,07000			
					3,64000			
					3,29000			
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 243,65250 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 19,60000 - zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 6,80000*-1	m3	256,45250	115,00	29 492,04	800-1	RTS 23/ II
					243,65250			
					19,60000			
					-6,80000			
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 256,45250 Koefficient : 4	m3	1 282,26250	25,00	32 056,56	800-1	RTS 23/ II
					256,45250			
					1 025,81000			
6	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovňáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, trativod pítko : 10*0,7*0,4 zásyp za opěrné zidky : 20*0,4*0,5	m3	6,80000	120,00	816,00	800-1	RTS 23/ II
					2,80000			
					4,00000			
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovňáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. plocha z divoké mozaiky : 88 plocha ze zpevněného kameniva MZK : 307 plocha z lomového kamene - droba : 124 plocha ze štěrkového trávníku : 154 dopadliště herních prvků : 54 provizorní cesta : 41 varovný pás : 3,2+2,3 Koefficient : 0,05	m2	812,17500	30,00	24 365,25	800-1	RTS 23/ II
					88,00000			
					307,00000			
					124,00000			
					154,00000			
					54,00000			
					41,00000			
					5,50000			
					38,67500			

8	19900002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	256,45250	300,00	76 935,75	800-1	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 256,45250		256,45250				
9	212531111R00	Výplň trativodů kamenivem hrubým drceným, frakce 16-63 mm	m3	2,80000	1 400,00	3 920,00	800-2	RTS 23/ II
		do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně,						
		trativod pitka : 10*0,7*0,4		2,80000				
10	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5,	m2	22,56000	25,90	584,30	800-2	RTS 23/ II
		v rýže nebo v zářezu se stěnami,						
		trativod pitka : (0,7+0,4)*2*10		22,00000				
		0,7*0,4*2		0,56000				
11	10001	Obruba - modřínová fošna 200/50/2500 mm, fungicidní nátěr, včetně kotvení L profil 40/40/700 mm, D+ M	ks	5,00000	2 500,00	12 500,00		Vlastní
12	69370501R	geotextilie PES; funkce separační, filtrační; plošná hmotnost 100 g/m2	m2	27,07200	70,00	1 895,04	SPCM	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 22,56000		22,56000				
		Koeficient přeložení a prořez: 0,2		4,51200				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				94 152,00		
13	274313511R00	Beton základových pasů prostý třídy C 12/15	m3	2,80000	5 500,00	15 400,00	801-1	RTS 23/ II
		Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.						
		základ pro opěrné zídky (řez A) - podkladní : 10,1*0,7*0,2		1,41400				
		5,2*0,7*0,2		0,72800				
		4,7*0,7*0,2		0,65800				
14	274321611R00	Beton základových pasů železový třídy C 30/37	m3	11,20000	5 000,00	56 000,00	801-1	RTS 23/ II
		včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže						
		základ pro opěrné zídky (řez A) : 10,1*0,7*0,8		5,65600				
		5,2*0,7*0,8		2,91200				
		4,7*0,7*0,8		2,63200				
15	274361921RT8	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí, , drát d 8,0 mm, oka 100 x 100 mm	t	0,37920	60 000,00	22 752,00	801-1	RTS 23/ II
		základ pro opěrné zídky (řez A) : 10,1*(0,7+0,6+0,7)*1,2*7,9/1000		0,19150				
		5,2*(0,7+0,6+0,7)*1,2*7,9/1000		0,09859				
		4,7*(0,7+0,6+0,7)*1,2*7,9/1000		0,08911				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				31 000,00		
16	326211231R00	Zdivo nadzákladové z lomového kamene zdivo nadzákladové z lomového kamene na MC řádkové hrubé, objem do 3 m3,	m3	5,00000	6 200,00	31 000,00	831-2	RTS 23/ II
		upraveného, na maltu MC 10 s vyspárováním maltou MCs, s vypracováním líce						
		opěrná zídka : 20*0,5*0,5		5,00000				
Díl: 5		Komunikace				740 605,20		
17	271531114xxx	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm	m3	19,44000	1 800,00	34 992,00	822-1	Vlastní
		plocha z divoké mozaiky : 88*0,08		7,04000				
		plocha z lomového kamene - droba : 124*0,1		12,40000				
18	564821111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 80 mm	m2	437,00000	110,00	48 070,00	822-1	RTS 23/ II
		plocha mzk : 307		307,00000				
		plocha z lom. kamene - droba : 130		130,00000				
19	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	93,00000	120,00	11 160,00	822-1	RTS 23/ II
		plocha z divoké mozaiky : 93		93,00000				
20	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	671,00000	120,00	80 520,00	822-1	RTS 23/ II
		sanace pláňe :						
		plocha MZK : 322		322,00000				
		plocha droba : 130		130,00000				
		plocha dopadliště : 57		57,00000				
		štěrkový trávník : 162		162,00000				
21	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	162,00000	180,00	29 160,00	822-1	RTS 23/ II

		šterkový trávník : 162			162,00000				
22	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm plocha mzk : 322	m2	322,00000	240,00	77 280,00	822-1	RTS 23/ II	
23	564922104xxx	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 20 mm, fr.0-8 mm s rozprostřením a zhutněním plocha mzk : 307	m2	307,00000	80,00	24 560,00	822-1	Vlastní	
24	564952111xxx	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) Šterkový trávník - směs mzk 0-32 80% a mineralizovaný substrát s rozprostřením a zhutněním plocha šterkového trávníku : 154	m2	154,00000	240,00	36 960,00	822-1	Vlastní	
25	564972121R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 300 mm s rozprostřením a zhutněním provizorní cesta : 41	m2	41,00000	500,00	20 500,00	822-1	RTS 23/ II	
26	631571005xxx	Kryt ploch pro tělovýchovu ze sypkých materiálů Násyp z kameniva těž. praného fr. 4 - 8 (kačírku) dopadliště herních prvků : 54*0,3	m3	16,20000	2 200,00	35 640,00	823-1	Vlastní	
27	591241111xxx	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 200 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici varovný pás : 3,2	m2	3,20000	650,00	2 080,00	822-1	Vlastní	
28	59411111xxx	Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene do lože z kameniva tl.40 mm, bez dodávky dlažby lomařsky upraveného rigolového, bez vyplnění spár v ploše vodorovné nebo ve sklonu, s provedením lože tl. 50 mm plocha z lomového kamene : 124	m2	124,00000	650,00	80 600,00	822-1	Vlastní	
29	596111111R00	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší do lože z kameniva těžého, 1barva s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m plocha z divoké mozaiky : 88	m2	88,00000	850,00	74 800,00	822-1	RTS 23/ II	
30	594411111xxx	do lože z cementové malty tloušťky 200 mm, bez dodávky dlažby varovný pás : 2,3	m2	2,30000	650,00	1 495,00		Vlastní	
31	58380071R	mozaika dlažební "divoká"; materiálová skupina I/2 (žula); tř. výběr; 6/18 cm plocha z divoké mozaiky : 88/5 Koefficient prořez: 0,05	t	18,48000	5 400,00	99 792,00	SPCM	RTS 23/ I	
32	58380120.AR	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 3,20000 Koefficient prořez: 0,05	m2	3,36000	1 020,00	3 427,20	SPCM	RTS 23/ II	
33	58380652R	kámen lomový neupravený; tříděný plocha z lomového kamene (droba) : 124/5 varovný pád (droba) : 2,3/5 Koefficient prořez: 0,05	t	26,52300	3 000,00	79 569,00	SPCM	RTS 23/ I	
Díl: 8	Trubní vedení					3 375,00			
34	871318111R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot trativod pítka : 10	m	10,00000	180,00	1 800,00		RTS 23/ II	
35	28611223.AR	Trubka plastová drenážní spoj: západkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; vsakovací trativod pítka : 10 Koefficient prořez: 0,05	m	10,50000	150,00	1 575,00	SPCM	RTS 23/ II	
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					376 049,00			
36	338920020R00	Osazení betonových palisád šířka do 20 cm, délka do 30 cm kamenný krajník štípaný na výšku (jako palisáda) : 35	m	35,00000	2 100,00	73 500,00	823-1	RTS 23/ II	
37	917161111R00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 se zřízením lože tl. 80-100 mm kamenný krajník štípaný : 122	m	122,00000	320,00	39 040,00	822-1	RTS 23/ II	
38	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15	m3	15,06000	5 500,00	82 830,00	822-1	RTS 23/ II	

z dlažebních kostek z betonu prostého							
ocelová obruba : 251*0,2*0,3							
39	58380211x	Kamenný krajník štípaný žulový; š = 100 mm; h = 200 mm; l = 300 mm	ks	180,00000	550,00	99 000,00	Vlastní
kamenný krajník štípaný na výšku (jako palisáda) - výška 300 mm : 35*5				175,00000			
Koefficient prořez: 0,03				5,25000			
zaokr. : -0,25				-0,25000			
40	583802xxx	Kamenný krajník štípaný žulový; š = 100 mm; h = 200 mm; l = 300 až 500 mm	m	125,66000	650,00	81 679,00	Vlastní
Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 122,00000				122,00000			
Koefficient prořez: 0,03				3,66000			
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						214 089,21	
41	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	951,50759	225,00	214 089,21	822-1 RTS 23/ II
vodorovně do 200 m							
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,35,36,37,38,39,40, :							
Součet : 951,50759				951,50759			
Díl: 711 Izolace proti vodě						10 178,48	
42	711823121RT6	Ochrana konstrukcí novou fólií svisle, výška nopy 20 mm, včetně dodávky fólie	m2	29,04000	200,00	5 808,00	800-711 RTS 23/ II
základ pro opěrné zidky (řez A) : (10,1+0,7+0,7)*1,2				13,80000			
(5,2+0,7+0,7)*1,2				7,92000			
(4,7+0,7+0,7)*1,2				7,32000			
43	711823129RT5	Ochrana konstrukcí novou fólií ukončovací lišta, včetně dodávky lišty	m	24,20000	180,00	4 356,00	800-711 RTS 23/ II
základ pro opěrné zidky (řez A) : 10,1+0,7+0,7				11,50000			
5,2+0,7+0,7				6,60000			
4,7+0,7+0,7				6,10000			
44	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,04138	350,00	14,48	800-711 RTS 23/ II
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
42,43, :							
Součet : 0,04138				0,04138			
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						117 569,66	
45	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	1 501,96500	45,00	67 588,43	800-767 RTS 23/ II
ocelová obruba :							
pásovina 150/5 : 251*0,15*39,3				1 479,64500			
roxor 10 : 0,2*180*0,62				22,32000			
46	13285291R	Ocel svařitelná betonářská - tyč; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 10,0 mm	t	0,02411	60 000,00	1 446,60	SPCM RTS 23/ II
ocelová obruba :							
roxor 10 : 0,2*180*0,62/1000				0,02232			
Koefficient řezání a prořez: 0,08				0,00179			
47	13611218R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl. = 5,00 mm	t	1,59802	30 000,00	47 940,60	SPCM RTS 23/ II
ocelová obruba :							
pásovina 150/5 : 251*0,15*39,3/1000				1,47965			
Koefficient řezání a prořez: 0,08				0,11837			
48	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňky konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	1,69723	350,00	594,03	800-767 RTS 23/ II
50 m vodorovně							
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
45,46,47, :							
Součet : 1,69723				1,69723			

Celkem

1 834 710,92

Položkový soupis prací a dodávek

S:	051_2023	Úprava prostranství PARK U LVA
O:	SO 02	Venkovní úpravy
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	platnost
Díl: 1		Zemní práce	196 690,45					
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ² s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, rovina : 187,0 svah : 167,0	m ²	354,00000	77,00	27 258,00	800-1	RTS 23/ II
2	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, D 10 cm : 1 D 20 cm : 3 D 30 cm : 5	kus	9,00000	600,00	5 400,00	800-1	RTS 23/ II
3	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 300 do 500 mm s odřezáním kmene a odvětvím, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, D 40 cm : 6	kus	6,00000	1 000,00	6 000,00	800-1	RTS 23/ II
4	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000	kus	9,00000	900,00	8 100,00	800-1	RTS 23/ II
5	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 6,00000	kus	6,00000	1 500,00	9 000,00	800-1	RTS 23/ II
6	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek základy lavičky : M1 : 0,71*0,3*0,35*2*4 M2 : 0,71*0,3*0,35*2 patka pro odpadkový koš : M4B : 0,45*0,45*0,35*3 M4S : 1,15*0,45*0,35*1 patky pro posedové plato : M5 : 0,3*0,3*0,5*6 patky pro infopanel : M6 : 0,8*0,35*0,55*2 patky pro stojan na kola : M7 : 0,4*0,4*0,4*2*6 patky pro herní prvek : M8 : 0,4*0,2*0,3*8 0,3*0,7*0,3	m ³	2,74025	2 400,00	6 576,60	800-1	RTS 23/ II
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 2,74025	m ³	2,74025	275,00	753,57	800-1	RTS 23/ II

8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 2,74025 Koefficient : 4	m3	13,70125	25,00	342,53	800-1	RTS 23/ II
					2,74025	10,96100		
9	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 2,74025	m3	2,74025	150,00	411,04	800-1	RTS 23/ II
					2,74025			
10	162301401R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000	kus	9,00000	175,00	1 575,00	800-1	RTS 23/ II
					9,00000			
11	162301402R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 6,00000	kus	6,00000	180,00	1 080,00	800-1	RTS 23/ II
					6,00000			
12	162301411R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000	kus	9,00000	120,00	1 080,00	800-1	RTS 23/ II
					9,00000			
13	162301412R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 6,00000	kus	6,00000	180,00	1 080,00	800-1	RTS 23/ II
					6,00000			
14	162301421R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000	kus	9,00000	120,00	1 080,00	800-1	RTS 23/ II
					9,00000			
15	162301422R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 6,00000	kus	6,00000	180,00	1 080,00	800-1	RTS 23/ II
					6,00000			
16	162301901R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 000 m přes 5 000 m větví s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 9,00000 Koefficient : 3	kus	36,00000	80,00	2 880,00	800-1	RTS 23/ II
					9,00000	27,00000		
17	162301902R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 000 m přes 5 000 m větví s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 6,00000 Koefficient : 3	kus	24,00000	120,00	2 880,00	800-1	RTS 23/ II
					6,00000	18,00000		
18	162301911R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 000 m přes 5 000 m kmenů s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 9,00000 Koefficient : 3	kus	36,00000	80,00	2 880,00	800-1	RTS 23/ II
					9,00000	27,00000		
19	162301912R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 000 m přes 5 000 m kmenů s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 6,00000 Koefficient : 3	kus	24,00000	120,00	2 880,00	800-1	RTS 23/ II
					6,00000	18,00000		
20	162301921R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 000 m přes 5 000 m pařezů, s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 9,00000 Koefficient : 3	kus	36,00000	80,00	2 880,00	800-1	RTS 23/ II
					9,00000	27,00000		
21	162301922R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 000 m přes 5 000 m pařezů, s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 6,00000	kus	24,00000	120,00	2 880,00	800-1	RTS 23/ II
					6,00000			

		Koefficient : 3		18,00000					
22	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin nma vzdálenost do 5 000 m o průměru kmene do 10 cm na vzdálenost, složení z dopravního prostředku. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 354,00000	m2	354,00000	35,00	12 390,00	800-1	RTS 23/ II	
				354,00000					
23	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 2,74025	m3	2,74025	480,00	1 315,32	800-1	RTS 23/ II	
				2,74025					
24	174201201R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 100 do 300 mm výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000	kus	9,00000	260,00	2 340,00	800-1	RTS 23/ II	
				9,00000					
25	174201202R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 300 do 500 mm výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 6,00000	kus	6,00000	560,00	3 360,00	800-1	RTS 23/ II	
				6,00000					
26	181114711R00	Odstranění kamene odstranění sebráním, hmotnost do 15 kg z pozemku s odklizením na hromady na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, volně ložené řada kamenů : 77*0,15*0,15	m3	1,73250	425,00	736,31	823-1	RTS 23/ II	
				1,73250					
27	184807111R00	Ochrana stromu bedněním zřízení bednění před poškozením stavebním provozem, Včetně řeziva. 1*2*4*17	m2	136,00000	300,00	40 800,00	823-1	RTS 23/ II	
				136,00000					
28	184807112R00	Ochrana stromu bedněním odstranění bednění před poškozením stavebním provozem, Včetně řeziva. Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 136,00000	m2	136,00000	150,00	20 400,00	823-1	RTS 23/ II	
				136,00000					
29	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 2,74025	m3	2,74025	300,00	822,08	800-1	RTS 23/ II	
				2,74025					
30	162301501Rxx	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin za dalších 5000 m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 354,00000	m2	354,00000	45,00	15 930,00		Vlastní	
				354,00000					
31	9799900000	Poplatek za uložení - kmeny, větve, pařezy káčené stromy (kmeny, větve, pařezy) - odhad : 30,0	t	30,00000	350,00	10 500,00		Vlastní	
				30,00000					
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				11 305,63			
32	271531113R00	Polštář z hutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm patky pro herní prvek : M8 : 0,4*0,2*0,1*8 0,3*0,7*0,1	m3	0,08500	1 800,00	153,00	800-2	RTS 23/ II	
				0,06400					
				0,02100					
33	275313511R00	Beton základových patek prostý třídy C 12/15 základy lavičky : M1 : 0,71*0,3*0,25*2*4 M2 : 0,71*0,3*0,25*2 patka pro odpadkový koš : M4B : 0,45*0,45*0,25*3 M4S : 1,15*0,45*0,25*1 patky pro posedové plato : M5 : 0,3*0,3*0,4*6 patky pro infopanel : M6 : 0,8*0,35*0,45*2 patky pro stojan na kola : M7 : 0,4*0,4*0,3*2*6	m3	1,85775	5 500,00	10 217,63	801-1	RTS 23/ II	
				0,42600					
				0,10650					
				0,15188					
				0,12938					
				0,21600					
				0,25200					
				0,57600					
34	275313611R00	Beton základových patek prostý třídy C 16/20	m3	0,17000	5 500,00	935,00	801-1	RTS 23/ II	

patky pro herní prvek :

M8 : 0,4*0,2*0,2*8

0,12800

0,3*0,7*0,2

0,04200

Díl: 767A		Mobilář				1 026 767,52	
35	953981202R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 90 mm, M 10, malta pro chemické kotvy dvousložková do plných kus	68,00000	379,72	25 821,00	801-4	RTS 23/ II
		lavičky :					
		M1 : 4*4		16,00000			
		M2 : 4		4,00000			
		odpadkový koš :					
		M4B : 4*3		12,00000			
		M4S : 12		12,00000			
		stojan na kola :					
		M7 : 4*6		24,00000			
36	M1	Lavička s opěradlem, techn. specifikace a příslušenství dle výkresu mobiliáře, D+ M, včetně kotvení	ks	4,00000	49 100,94	196 403,76	Vlastní
37	M2	Lavička bez opěradla, techn. specifikace a příslušenství dle výkresu mobiliáře, D+ M, včetně kotvení	ks	1,00000	46 185,96	46 185,96	Vlastní
38	M3	Posedový rošt kotvený na zídku 110/502/3000mm, techn. specifikace a přísl. dle výkresu mobiliáře, D+ M, včetně kotvení	ks	3,00000	45 030,00	135 090,00	Vlastní
39	M4B	Odpadkový koš - box (dřevo,kov) bez stříšky, techn. specifikace a přísl. dle výkresu mobiliáře, D+ M, včetně kotvení	ks	3,00000	17 465,94	52 397,82	Vlastní
40	M4S	Odpadkový koš separační (dřevo,kov) se stříškou, techn. specifikace a přísl. dle výkresu mobiliáře, D+ M, včetně kotvení	ks	1,00000	37 967,70	37 967,70	Vlastní
41	M5	Posedové plato, techn. specifikace a přísl. dle výkresu mobiliáře, D+ M, včetně kotvení	ks	1,00000	141 081,84	141 081,84	Vlastní
42	M6	Infopanel pultový, techn. specifikace a přísl. dle výkresu mobiliáře, vč. kotvení a dodání potisku, D+ M	ks	1,00000	47 500,00	47 500,00	Vlastní
43	M7	Stojan na kola, techn. specifikace a přísl. dle výkresu mobiliáře, D+ M, včetně kotvení	ks	6,00000	8 055,24	48 331,44	Vlastní
44	M8	Herní prvek - prolézačkové krychle se skluzavkou, techn. specifikace a přísl. dle výkresu mobiliáře, D+ M, včetně kotvení	ks	1,00000	295 988,00	295 988,00	Vlastní
Díl: 8		Trubní vedení				880,00	
45	894204161xxx	Základ pítka se žlabem	m3	0,16000	5 500,00	880,00	Vlastní
		M9 : 0,8*0,5*0,4		0,16000			
Díl: 95_A		Restaurátorské práce na obnově Boží muky				75 000,00	
46	95001	Čištění, odstranění nečistot, odstranění nesourodých omítek, D+M, staveništní přesun hmot	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00	Vlastní
		Mechanické odstranění, tlaková voda, mikropískování					
47	95002	Vytvoření drenáže odvádějící vlhkost	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní
48	95003	Rekonstrukce doplnění poškozených částí pláště	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní
49	95004	Rekonstrukce kovového kříže, rekonstrukce stříšky	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní
50	95005	Nátěr	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
51	95006	Hydrofobizace	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní
52	95007	Restaurátorská zpráva	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				53 274,40	
53	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	1,12000	5 870,00	6 574,40	801-3 RTS 23/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech					
		betonový monolit : 11,2*0,1		1,12000			
54	76799801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	220,00000	60,00	13 200,00	800-767 RTS 23/ II
		informační tabule : 10*4		40,00000			
		informační cedule : 10		10,00000			
		odpadkový koš : 10		10,00000			
		hmyzí hotel : 10*2		20,00000			
		lavička : 20*6		120,00000			
		jezíčko : 20		20,00000			
55	76799802R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	200,00000	80,00	16 000,00	800-767 RTS 23/ II
		dem. sloupu NN : 100*2		200,00000			
56	76799805R00	Demontáž ostatních doplňků staveb doplňků staveb o hmotnosti přes 500 kg	kg	750,00000	20,00	15 000,00	800-767 RTS 23/ II

dem. sochy Iva (odhad) : 750

750,00000

57	960001	Odvoz a uložení demontovaného mobiliáře do depozita investora	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
----	--------	---	----	---------	----------	----------	--	---------

Díl: 99 Staveništní přesun hmot 2 055,43

58	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	8,22170	250,00	2 055,43	822-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	----------	-------	------------

vodorovně do 200 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

4,5,27,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,54,55,56, :

Součet: : 8,22170

8,22170

Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 3 398,65

59	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,03450	120,00	364,14	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	------------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 53 : 2,68800

2,68800

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 26 : 0,34650

0,34650

60	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	42,48300	25,00	1 062,08	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

26,53, :

Součet: : 42,48300

42,48300

61	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	3,03450	650,00	1 972,43	801-3	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	-------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

26,53, :

Součet: : 3,03450

3,03450

Celkem 1 369 372,08

Položkový soupis prací a dodávek

S:	051_2023	Úprava prostranství PARK U LVA
O:	SO 03	Altán
R:	01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	platnost
Díl: 1 Zemní práce						31 213,00		
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek zákl. pasy : (4,55+4,55)*2*0,5*1,0	m3	9,10000	2 200,00	20 020,00	800-1	RTS 23/ II
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 9,10000	m3	9,10000	175,00	1 592,50	800-1	RTS 23/ II
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,10000 Koefficient : 4	m3	45,50000	25,00	1 137,50	800-1	RTS 23/ II
4	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 9,10000	m3	9,10000	150,00	1 365,00	800-1	RTS 23/ II
5	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 9,10000	m3	9,10000	480,00	4 368,00	800-1	RTS 23/ II
6	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,10000	m3	9,10000	300,00	2 730,00	800-1	RTS 23/ II
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						67 158,00		
7	271531114R00	Polštáře ztuhlé pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm zákl. pasy : (4,55+4,55)*2*0,5*0,1	m3	0,91000	1 800,00	1 638,00	800-2	RTS 23/ II
8	274321321R00	Beton základových pasů železový třídy C 20/25 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže zákl. pasy : (4,55+4,55)*2*0,5*0,9	m3	8,19000	5 500,00	45 045,00	801-1	RTS 23/ II
9	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli výztuž, z oceli 10505, , zákl. pasy : (4,55+4,55)*2*0,5*0,9*50/1000	t	0,40950	50 000,00	20 475,00	801-1	RTS 23/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						8 072,23		
10	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9, : Součet : 23,06352	t	23,06352	350,00	8 072,23	801-1	RTS 23/ II
Díl: 762 Konstrukce tesařské						364 484,79		
11	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace spojovací materiál pro altán vč. podlah. trámů : Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 4,01566	m3	4,01566	6 100,00	24 495,53	800-762	RTS 23/ II
12	762313112R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm ocelový svařenec v rozích : 12*8	kus	96,00000	650,00	62 400,00	800-762	RTS 23/ II
13	762714120R00	Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného spojovaného ocelovými spojkami, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	26,60000	2 100,00	55 860,00	800-762	RTS 23/ II

včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků.							
podlaha altánu- hranol 100/160 : 3,8*7							
14	762714150Rxx	Prostorové vázané konstrukce z žeziva montáž hraněného spojovaného ocelovými spojkami, průřezové plochy přes 600 cm2	m	51,60000	2 400,00	123 840,00	800-762 Vlastní
včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků.							
konstrukce altánu :							
spodní obvod : 4,3*4							
horní obvod : 4,3*4							
sloupky : 4,3*4							
15	76200001	Vyfrézování drážky do dřevěného hranolu (pro vedení elektro), vlepení dřevěné lišty, přebroušení	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní
délka drážky 2x 4,0 m = 8,0 m							
16	605158xxx	Dřevo konstrukční lepené (BSH) druh: lamelové; dřevina:modřfn; pohledové (Si)	m3	4,01566	23 500,00	94 368,01	Vlastní
konstrukce altánu :							
spodní obvod : 0,25*0,25*4,3*4							
horní obvod : 0,25*0,25*4,3*4							
sloupky : 0,25*0,25*4,3*4							
podlaha altánu- hranol 100/160 : 0,1*0,16*3,8*7							
Koeficient fezáni a profez: 0,1							
17	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	2,26944	450,00	1 021,25	800-762 RTS 23/ II
50 m vodorovně							
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
11,13,14,16, :							
Součet : 2,26944							
Díl: 763 Dřevostavby				23 558,06			
18	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace	m3	0,34656	6 500,00	2 252,64	800-762 RTS 23/ II
podlaha altánu : 3,8*3,8*0,024							
19	763614231R00	Montáž podlahy, z desek tl. nad 18 mm, na sraz, šroubováním, bez dodávky desky	m2	14,44000	500,00	7 220,00	800-763 RTS 23/ II
vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu							
podlaha altánu : 3,8*3,8							
20	60624285R	překližka vodovzdorná; fólie jedna strana hladká a druhá s protiskluzovou úpravou; BR; tl = 24,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm;	m2	15,88400	880,00	13 977,92	SPCM RTS 23/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 14,44000							
Koeficient profez: 0,1							
21	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m	t	0,30715	350,00	107,50	800-763 RTS 23/ II
50 m vodorovně							
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
18,19,20, :							
Součet : 0,30715							
Díl: 767 Konstrukce zámečnické				92 533,17			
22	953981202R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 90 mm, M 10, malta pro chemické kotvy dvousložková do plných	kus	48,00000	50,00	2 400,00	801-4 RTS 23/ II
ocelová stojka - kotvení do základu : 12*4							
23	767001	Ocelová pozink. stojka, techn. specifikace dle PD, včetně kotvicích plechů, D+ M	ks	12,00000	2 500,00	30 000,00	Vlastní
24	767002	Membránové zastřešení altánu, techn. specifikace a příslušenství dle PD, D+ M, včetně kotvicích prvků	ks	1,00000	19 200,00	19 200,00	Vlastní
včetně dílenské dokumentace a statického posouzení							
25	767003	Ocelový svařenec v rozích altánu vč. povrchové úpravy, techn. specifikace a příslušenství dle PD, D+ M	ks	8,00000	5 100,00	40 800,00	Vlastní
26	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,38048	350,00	133,17	800-767 RTS 23/ II
50 m vodorovně							
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
22,23,24,25, :							
Součet : 0,38048							

Díl: 783		Nátěry	19 633,32					
27	783782205R00	Nátěry tesařských konstrukcí ochranné fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), dvojnásobný včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. konstrukce altánu : spodní obvod : (0,25+0,25)*2*24,3*4 horní obvod : (0,25+0,25)*2*4,3*4 sloupky : (0,25+0,25)*2*4,3*4 podlaha altánu- hranol 100/160 : (0,1+0,16)*2*3,8*7	m2	145,43200	135,00	19 633,32	800-783	RTS 23/ II
Celkem						606 652,57		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	051_2023	Úprava prostranství PARK U LVA
O:	SO 04	Přípojka NN
R:	01	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	platnost	
Díl: 01		Rozvaděč RS1						80 801,60	
1	1	Skříň plastová do země - kompaktní pilíř, IP44/IP20, (v x š x hl) 1930x400x240mm, uzamykatelná, dvířka v horní části pomocí	ks	1,00000	10 680,00	10 680,00		Vlastní	
2	2	Štítek na přístroje	ks	10,00000	54,00	540,00		Vlastní	
3	3	Štítek popisný	ks	5,00000	38,40	192,00		Vlastní	
4	4	SVODIČ BLESK. PROUDU TR. T1+T2, 75 kA (10/350)/3 póly pro TN-C	ks	1,00000	13 440,00	13 440,00		Vlastní	
5	5	Vypínač třífázový, 400V, 25A	ks	1,00000	571,20	571,20		Vlastní	
6	6	Jistič jednofázový, 10kA, 2B-1, 2A	Ks	1,00000	140,40	140,40		Vlastní	
7	7	Chránič s nadproudovou ochranou 10B-1N-030AC, 6kA	Ks	1,00000	1 908,00	1 908,00		Vlastní	
8	8	Chránič s nadproudovou ochranou 16B-1N-030AC, 6kA	Ks	2,00000	2 184,00	4 368,00		Vlastní	
9	9	Spoušť obloukové ochrany 16-1N-2M, 16A, 6kA	Ks	2,00000	4 764,00	9 528,00		Vlastní	
10	10	Vypínač dvoupólový, 400V, 16A	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní	
11	11	Přepínač 1 - 0 - 2, 10A - viz. D.4.02-list č. 4	ks	1,00000	98,40	98,40		Vlastní	
12	12	Stykač 20-20-A230-M, 20A, cívka 230VAC, kontakty 2Z	Ks	1,00000	804,00	804,00		Vlastní	
13	13	Spínací hodiny Astro	Ks	1,00000	2 793,60	2 793,60		Vlastní	
14	14	Hlavní ochranná přípojnice HPAS	Ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	
15	15	Svorka 2,5mm ²	ks	6,00000	43,20	259,20		Vlastní	
16	16	Svorka 10mm ²	ks	3,00000	69,60	208,80		Vlastní	
17	17	Drobný nspecifikovaný montážní materiál - kabelové žlaby, lišty, propoj. dráty apod. - bude upřesněno v dílenské dokumentaci	sd	1,00000	2 400,00	2 400,00		Vlastní	
18	18	Směrové značení vodičů - Popisovací návlečky cílového značení vodičů a jejich osazení - bude upřesněno v dílenské dokumentaci	sd	1,00000	720,00	720,00		Vlastní	
19	19	Vypracování dílenské dokumentace	hod	10,00000	600,00	6 000,00		Vlastní	
20	20	Projektová upřesnění a nepředvidatelné náklady 5% z celkového materiálu a montáže	pr	5,00000	4 800,00	24 000,00		Vlastní	
Díl: 02		Elektromontáže - instalace						62 992,80	
21	21	Např. Typová elektroměrová skříň ER212/NKP7P-Ed.g, kompaktní celek pro osazení do země, IP44/IP20,, (v x š x hl)	ks	1,00000	14 400,00	14 400,00		Vlastní	
22	22	Montáž RS1 do země	ks	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní	
23	23	Ocelová konstrukce všeobecně	kg	10,00000	250,00	2 500,00		Vlastní	
24	24	Zásuvka 2P+PE s víčkem, 250VAC, IP54, na povrch	ks	1,00000	1 080,00	1 080,00		Vlastní	
25	25	Zásuvka 2P+PE s víčkem, Al, 250VAC, IP55 např. Garant	ks	1,00000	1 080,00	1 080,00		Vlastní	
26	26	"R1" Svítidlo reflektorové LED, 1600lm, 230V, 14W	ks	1,00000	3 600,00	3 600,00		Vlastní	
27	27	Poplatek za recyklaci svítidla	ks	1,00000	24,00	24,00		Vlastní	
28	28	Trubka ocelová DN25 vč. přichytek	m	1,00000	300,00	300,00		Vlastní	
		Výměra: 0.5 + 0.5 = 1m :							
		1			1,00000				
29	29	Kabel CYKY-J 3x2.5 , volně	m	120,00000	60,00	7 200,00		Vlastní	
		Výměra: 30+25+65 = 120m :							
		120			120,00000				
30	30	Kabel CYKY-J 4x10 , volně	m	2,00000	240,00	480,00		Vlastní	
		Výměra: 1 + 1 = 2m :							
		2			2,00000				
31	31	Ukončení kabelu do 5x2.5 mm ²	ks	6,00000	60,00	360,00		Vlastní	

32	32	Ukončení kabelu do 4x10 mm ²	ks	4,00000	108,00	432,00	Vlastní
33	33	Pojistková vložka 32A gG do SD822	ks	3,00000	45,60	136,80	Vlastní
34	34	Drobný nspecifikovaný mont. materiál a práce elektro- instalace: šroubky, podložky, vruty, dráty,, pro elektroinstalaci	sd	1,00000	2 400,00	2 400,00	Vlastní
35	35	HZS - Spolupráce s revizním technikem	hod	2,00000	600,00	1 200,00	Vlastní
36	36	HZS - Komplexní vyzkoušení	hod	1,00000	600,00	600,00	Vlastní
37	37	HZS - Zabezpečení pracoviště	hod	4,00000	600,00	2 400,00	Vlastní
38	38	HZS - Doložení dokladů ke kolaudaci	hod	6,00000	600,00	3 600,00	Vlastní
39	39	SPOLUPRÁCE POSTUPU PRACÍ s ostatními profesemi	hod	10,00000	300,00	3 000,00	Vlastní
40	40	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 - Revizní technik - zkoušky + revizní zpráva	hod	10,00000	840,00	8 400,00	Vlastní
41	41	SMĚROVÉ ZNAČENÍ VODIČŮ - popisovací nálečky cílového značení vodičů a jejich osazení	sd	1,00000	1 200,00	1 200,00	Vlastní
42	42	Projektová upřesnění a nepředvídatelné náklady 5% z celkového materiálu a montáže	pr	5,00000	1 000,00	5 000,00	Vlastní
Díl: 03		Bleskosvod				51 975,32	
43	43	819 132 Vodič HVI long šedý D 20	m	7,00000	1 068,00	7 476,00	Vlastní
		výměra: 1 x 7 = 7m :					
		7		7,00000			
44	44	105 273 Podpůrná trubka pro HVlight L=1,99m, jimač L=1m	ks	1,00000	10 680,00	10 680,00	Vlastní
45	45	105 342 Svislý úchyt na stěnu pro trubky D 40-50 mm	ks	2,00000	987,60	1 975,20	Vlastní
46	46	819 271 Připojovací sada pro vodič HVI light uvnitř podpůrné trubky	ks	1,00000	2 275,20	2 275,20	Vlastní
47	47	410 229 Svorka PA (pro uchycení CAY)	ks	4,00000	237,60	950,40	Vlastní
48	48	549 001 Krabice se zkušební svorkou - zemní, litinová	ks	4,00000	681,60	2 726,40	Vlastní
49	49	Drát FeZn ø10mm (0,62kg/m), pevně	m	55,00000	33,60	1 848,00	Vlastní
		výměra: 25+30 = 55m :					
		55		55,00000			
50	50	Svorka hromosvodní - SS spojovací	ks	8,00000	21,60	172,80	Vlastní
51	51	Svorka hromosvodní - SP připojovací	ks	2,00000	21,60	43,20	Vlastní
52	52	Štítek pro označení svodu	ks	3,00000	7,20	21,60	Vlastní
53	53	Tvarování mont.dílu	ks	2,00000	81,60	163,20	Vlastní
54	54	Drenážní trubka děrovaná, prům. 50mm	m	0,50000	50,40	25,20	Vlastní
		Výměra 1x0.5 = 0.5m :					
		0,5		0,50000			
55	55	Vodič jednožilový CYA6 (H07V-K-1G6) - ze/žl	m	7,00000	26,40	184,80	Vlastní
		výměra: 1 x 7 = 7m :					
		7		7,00000			
56	56	Ukončení CYA 6 mm ²	ks	2,00000	30,00	60,00	Vlastní
57	57	DROBNÝ NESPECIFIKOVANÝ MONTÁŽNÍ MATERIÁL A PRÁCE - krabice, svorky,hmoždinky, šrouby, páska,, asfaltový nátěr ap. -	sd	1,00000	1 200,00	1 200,00	Vlastní
58	58	HZS - Spolupráce s revizním technikem	hod	1,00000	600,00	600,00	Vlastní
59	59	HZS - Zabezpečení pracoviště	hod	3,00000	450,00	1 350,00	Vlastní
60	60	SPOLUPRÁCE POSTUPU PRACÍ s ostatními profesemi	hod	6,00000	300,00	1 800,00	Vlastní
61	61	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 - Revizní technik - zkoušky + revizní zpráva	hod	8,00000	840,00	6 720,00	Vlastní
62	62	Projektová upřesnění a nepředvídatelné náklady 5% z celkového materiálu a montáže	pr	5,00000	1 840,66	9 203,32	Vlastní
63	63	Podružný materiál 4.5% z materiálu	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní
Díl: 04		Zemní práce				42 272,50	
64	64	Hloubení kabelové rýhy - zemina třídy 3, šíře 650mm,hloubka 800mm	m	55,00000	150,00	8 250,00	Vlastní
		výměra: 25+10+20 = 55m :					
		55		55,00000			
65	65	Zához kabelové rýhy - zemina třídy 3, šíře 650mm,hloubka 600mm	m	55,00000	50,00	2 750,00	Vlastní
		výměra: 25+10+20 = 55m :					
		55		55,00000			

66	66	Zřízení kabelového lože z prosáté zeminy (písku), šíře do 70cm, tloušťka 10cm výměra: $2 \times (25 + 10 + 20) = 110\text{m}$: 110	m	110,00000	120,00	13 200,00	Vlastní
67	67	Výkop jámy pro RE+RS1 - zemina třídy 3, ručně Výměra $0.7 \times 0.3 \times 0.8 = 0.168\text{m}^3$: 0,17	m3	0,17000	2 500,00	425,00	Vlastní
68	68	Odvoz zeminy - naložení, rozhoz, úprava povrchu výměra: $55 \times 0.65 \times 0.2 = 7.15\text{m}^3$: 7,15	m3	7,15000	250,00	1 787,50	Vlastní
69	69	Úprava povrchu - volný terén výměra: $55 \times 0.65 = 35.75\text{m}^2$: 35,75	m2	35,75000	80,00	2 860,00	Vlastní
70	70	Výstražná fólie výměra: $25 + 10 + 20 = 55\text{m}$: 55	m	55,00000	10,00	550,00	Vlastní
71	71	HZS - Nezměřitelné a nepředvídatelné pracovní úkony - bude dáno požadavky při vlastní montáži	hod	6,00000	450,00	2 700,00	Vlastní
72	72	HZS - Zabezpečení stáv. inž. sítí ve výkopu	hod	5,00000	450,00	2 250,00	Vlastní
73	73	Projektová úprávnění a nepředvídatelné náklady 5% z celkového materiálu a montáže	pr	5,00000	1 500,00	7 500,00	Vlastní
Díl: 05	05	Ostatní				7 500,00	
74	74	Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
75	75	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní
Celkem						245 542,22	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	051_2023	Úprava prostranství PARK U LVA
O:	SO 05	Přípojka vodovodu, pitko
R:	01	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	platnost
Díl: 1		Zemní práce	95 725,90					
1	132200112RAB	Hloubení zapaž.rýh v hornině.1-4, odvoz do 5 km, (12x0,8x1,6)+(12x0,8x1,6)	m3	30,72000	275,00	8 448,00		Vlastní
2	451573111R19	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm, 24x0,8x0,2	m3	3,84000	1 500,00	5 760,00		Vlastní
3	175101101R19	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, vč. štěrkopísku do 22 mm (24x0,8x0,3)	m3	5,76000	1 500,00	8 640,00		Vlastní
4	174101102R19	Zásyp ruční se zhutněním, 24x0,8x1,1	m3	21,12000	950,00	20 064,00		Vlastní
5	13960001.R21	Ruční výkop jámy v hornině 3 pro VŠ, (2x 1,5 x 1,5)	m3	4,50000	850,00	3 825,00		Vlastní
6	451573111R19	Lože pod VŠ ze štěrkopísku do 63 mm, 2x1,5x0,2	m3	0,60000	1 200,00	720,00		Vlastní
7	174101102R19	Zásyp ruční se zhutněním, (2x1,5x1,5)-(1,2x0,9x1,5)	m3	2,88000	950,00	2 736,00		Vlastní
8	132200112RAB	Hloubení zapaž.rýh v hornině.1-4, odvoz do 5 km, (12x1x1,5) - pro trativod	m3	18,00000	275,00	4 950,00		Vlastní
9	451573111R19	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm, 43x0,8x0,2 - vodovod	m3	6,88000	1 500,00	10 320,00		Vlastní
10	175101101R19	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, vč. štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 43x0,8x0,2)	m3	6,88000	1 500,00	10 320,00		Vlastní
11	174101102R19	Zásyp ruční se zhutněním, 12x0,8x1,1	m3	10,56000	950,00	10 032,00		Vlastní
12	460620013R19	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	68,00000	75,00	5 100,00		Vlastní
13	27331362.R00	Beton základových desek prostý , 0,8x0,5x0,4 (pod pitko)	m3	0,16000	5 500,00	880,00		Vlastní
14	PC	Kótevní šroub do betonu N 14 x 200	ks	4,00000	150,00	600,00		Vlastní
15	451573111R19	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm, 0,8x0,5x0,2 - pod betonový základ	m3	0,08000	1 500,00	120,00		Vlastní
16	460600001R19	Naložení a odvoz přebytečné zeminy	m3	8,34000	385,00	3 210,90		Vlastní
Díl: 721		Vnitřní kanalizace	19 210,00					
17	721176222R19	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	2,00000	380,00	760,00		Vlastní
18	721290112R19	Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	2,00000	1 500,00	3 000,00		Vlastní
19	PC	Vpust podlahová boční DN 100, (suchá zápachová uzávěrka)	kus	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
20	28615404.AR	Redukce nesouosá HTR DN 100/ 70 mm PP	kus	1,00000	75,00	75,00		Vlastní
21	212750010R22	Trativody z drenážních trubek, lože a obsyp štěrkopískem, světlost trub 20 cm	m	8,00000	950,00	7 600,00		Vlastní
22	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	1,65000	4 500,00	7 425,00		Vlastní
Díl: 722		Vnitřní vodovod	122 908,00					
23	722190901R	Uzavření/otevření vodovodního potrubí	kus	2,00000	3 000,00	6 000,00		Vlastní
24	PC	Navrtávací pas na veřejný vodovod DN 200/32, vč. šoupěte D 32 se zemní soupravou	kpl	1,00000	9 500,00	9 500,00		Vlastní
25	M	Navrtávací pas na veřejný vodovod DN 200/32, vč. šoupěte D 32 se zemní soupravou - montáž	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
26	722171213R00	Potrubí z PEHD, D 32 x 3,0 mm	m	22,00000	39,00	858,00		Vlastní
27	283141497R	Fólie identifikační - modrá	m	24,00000	5,00	120,00		Vlastní
28	PC	Identifikační vodič na potrubí pr. 4mm	m	24,00000	65,00	1 560,00		Vlastní
29	28654299R	Přechodka - kovový závit vnější d 32x1" PPR	kus	2,00000	1 330,00	2 660,00		Vlastní
30	722224111R20	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15, (ve VŠ)	kus	1,00000	120,00	120,00		Vlastní
31	722237123R00	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 25	kus	1,00000	600,00	600,00		Vlastní
32	722237133R00	Kohout kulový s vypouštěním DN 25	kus	1,00000	1 950,00	1 950,00		Vlastní
33	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí	m	22,00000	350,00	7 700,00		Vlastní
34	722290234R00	Proplach vodovod.potrubí do DN 80	m	22,00000	350,00	7 700,00		Vlastní
35	722130901R00	Zazátkování vývodu	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
36	722269113R	Montáž vodoměru závitového	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní

37	PC	Vodoměr podružný , SV- dodávka	s	1,00000	1 800,00	1 800,00	Vlastní
38	552	Pítka s ventilem a vpustí vč. odtokové mříže , s rámem pro zabet. vč. přípoj. příslušenství	soubor	1,00000	37 500,00	37 500,00	Vlastní
39	M	Pítka s ventilem a vpustí vč. odtokové mříže , - montáž	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
40	722231281R00	Ventil redukční membránový PN1,6, G 1/2 (DN 15)	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00	Vlastní
41	722237663R00	Klapka zpětná,2xvnitřní závit DN 25	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	Vlastní
42	PC	Tvarovka redukce mosazná 1" x 1/2"	ks	4,00000	60,00	240,00	Vlastní
43	722190221R00	Připojky vodovodní pro pevné připojení DN 15, k pítce	soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00	Vlastní
44	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	1,15000	11 000,00	12 650,00	Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				5 000,00	
45	R	Nevyročíslované detaily a práce vzniklé během, montážních prací - odhad 5% z ZRN	%	5,00000	1 000,00	5 000,00	Vlastní

Celkem	242 843,90
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	051_2023	Úprava prostranství PARK U LVA
O:	SO 06	Vegetační úpravy
R:	01	Vegetační úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	platnost
Díl: 1		Zemní práce	448 149,02					
1	111101112R00	Odstranění ruderálního porostu na svahu přes 1:5 do 1:2 mechanicky s naložením, odvozem shrabků do 20 km a se složením, svah s půdopokryvnými rostlinami : 311,0	m2	311,00000	25,00	7 775,00	823-1	RTS 23/ II
2	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, 50% výměna půdy do výsadbových jam stromů : 7*(0,73 /2) = 7*0,37 : 0,73/2*7 5 cm vrstva kompostu na svah s půdopokryvnými rostlinami : 0,05*311 : 0,05*311 5 cm vrstva kompostu na smíšený trvalkový záhon : 0,05*260 : 0,05*260 5 cm vrstva ornice na plochy pro luční trávník : 0,05* 148 : 0,05*148 5 cm vrstva ornice pro obnovu bylinného trávníku (50 % z celkové plochy trávníku) : 0,05 * (1483/2) = 0,05 * 741,5 : 1483/2*0,05	m3	75,58000	130,00	9 825,40	800-1	RTS 23/ II
3	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, kompost a ornice : Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 75,58000	m3	75,58000	10,00	755,80	800-1	RTS 23/ II
4	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z kompost a ornice : Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 75,58000	m3	75,58000	280,00	21 162,40	800-1	RTS 23/ II
5	180401212R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 148	m2	148,00000	28,00	4 144,00	823-1	RTS 23/ II
6	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 741,5	m2	741,50000	18,00	13 347,00	823-1	RTS 23/ II
7	181301111R00	Rozprostření a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, 5 cm vrstva ornice pro obnovu bylinného trávníku (50 % z celkové plochy trávníku) (ornice bude využita z výkopů pro zpevněné 5 cm vrstva kompostu na smíšený trvalkový záhon v rovině : (1483/2) + 122 : 1483/2+122 5 cm vrstva kompostu na svah s půdopokryvnými rostlinami : 311 5 cm vrstva kompostu na smíšený trvalkový záhon ve svahu : 138 5 cm vrstva ornice na plochy pro luční trávník (ornice bude využita z výkopů pro zpevněné plochy) : 148	m2	1 460,50000	30,00	43 815,00	800-1	RTS 23/ II
8	183101111R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,	kus	1 794,00000	10,00	17 940,00	823-1	RTS 23/ II

trvalky v rovině : 714
cibuloviny v rovině : 1080

714,00000
1 080,00000

9	183101221R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,4 do 1 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, stromy s balem : 3	kus	3,00000	1 500,00	4 500,00	823-1	RTS 23/ II
10	183102131R00	Hloubení jamek bez výměny půdy na svahu do 1:2 objem do 0,01 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, trvalky ve svahu : 2736 cibuloviny ve svahu : 1320	kus	4 056,00000	5,00	20 280,00	823-1	RTS 23/ II
11	183102134R00	Hloubení jamek bez výměny půdy na svahu do 1:2 objem přes 0,05 do 0,125 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, výsadba keřů : 29	kus	29,00000	35,00	1 015,00	823-1	RTS 23/ II
12	183102221R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 %, svah do 1:2 objem přes 0,4 do 1 m3 pro vysazování rostlin v rovině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, stromy s balem ve svahu : 4	kus	4,00000	2 500,00	10 000,00	823-1	RTS 23/ II
13	183204113R00	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba cibulí nebo hlíz do připravené půdy se zalitím cibuloviny : 2400	kus	2 400,00000	5,00	12 000,00	823-1	RTS 23/ II
14	183204115R00	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba květin hrnkovaných o průměru květináče přes 80 do 120 mm trvalky : 3450	kus	3 450,00000	13,00	44 850,00	823-1	RTS 23/ II
15	183205112R00	Založení záhonu v rovině nebo na svahu 1:5, hornina třídy 3, pro vysazování rostlin s urovnáním a s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, Včetně jednoho obdělání půdy nakopáním, frézováním nebo rytím. příprava záhonu pro trvalkový záhon : 122	m2	122,00000	30,00	3 660,00	823-1	RTS 23/ II
16	183205132R00	Založení záhonu na svahu přes 1:5 do 1:2, hornina třídy 3, pro vysazování rostlin s urovnáním a s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, Včetně jednoho obdělání půdy nakopáním, frézováním nebo rytím. příprava záhonu pro trvalkový záhon ve svahu : 449	m2	449,00000	50,00	22 450,00	823-1	RTS 23/ II
17	183402111R00	Rozrušení půdy na hloubku přes 5 do 15 cm v rovině nebo na svahu do 1:5 zapravení vrstvy kompostu do půdy u trvalkového záhonu v rovině : 122,0	m2	122,00000	12,00	1 464,00	823-1	RTS 23/ II
18	183402112R00	Rozrušení půdy na hloubku přes 5 do 15 cm na svahu přes 1:5 do 1:2 zapravení vrstvy kompostu do půdy u trvalkového záhonu ve svahu : 138,0	m2	138,00000	18,00	2 484,00	823-1	RTS 23/ II
19	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 122	m2	122,00000	8,00	976,00	823-1	RTS 23/ II
20	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5 trávník park. : 741,5	m2	741,50000	8,00	5 932,00	823-1	RTS 23/ II
21	183403253R00	Obdělávání půdy hrabáním, na svahu přes 1:5 do 1:2 138	m2	138,00000	12,00	1 656,00	823-1	RTS 23/ II
22	183403261R00	Obdělávání půdy válením, na svahu přes 1:5 do 1:2 luční trávník : 148	m2	148,00000	12,00	1 776,00	823-1	RTS 23/ II
23	184102116R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 600 do 800 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, stromy s balem : 3	kus	3,00000	115,00	345,00	823-1	RTS 23/ II
24	184102123R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 300 do 400 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2, do předem vyhloubené jamky se zalitím, výsadba keřů : 29	kus	29,00000	30,00	870,00	823-1	RTS 23/ II
25	184102126R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 600 do 800 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2, do předem vyhloubené jamky se zalitím, stromy s balem ve svahu : 4	kus	4,00000	1 250,00	5 000,00	823-1	RTS 23/ II

26	184202112R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm, rovina : 3 svah : 4	kus	7,00000	120,00	840,00	823-1	RTS 23/ II
27	184801121R00	Ošetření dřevin solitérní dřeviny, v rovině nebo na svahu 1:5 t.j. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením,	kus	3,00000	250,00	750,00	823-1	RTS 23/ II
28	184801122R00	Ošetření dřevin solitérní dřeviny, na svahu přes 1:5 do 1:2 t.j. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením,	kus	4,00000	400,00	1 600,00	823-1	RTS 23/ II
29	184802211R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:5 do 1:2 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, Včetně dovozu vody do 10 km. ošetření svahu s půdopokryvnými rostlinami 2x (1x po pokosení buřiny a odstraňovaných keřů, 1x po vzejití plevelů z navezeného 311*2 : 311*2 ošetření plochy trvalkového záhonu 2x (1x pro odstranění stávajícího porostu, 1x po navezení kompostu a vzejití plevelů) : 260*2 : 260*2 ošetření plochy s květnatou loukou 1x (pro odstranění stávajícího porostu, před navezením ornice) : 148 : 148	m2	1 290,00000	4,00	5 160,00	823-1	RTS 23/ II
30	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením, kačírek : smíšené záhony v rovině : 122	m2	122,00000	35,00	4 270,00	823-1	RTS 23/ II
31	184921094R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením, kúra : záhon 3 : 311 kačírek : smíšené záhony ve svahu : 138	m2	449,00000	60,00	26 940,00	823-1	RTS 23/ II
32	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5 půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva, 10 ks tablet/1 strom = 3 x 10 = 30 tablet x 10 g=300 g=0,30 kg : 1 ks tablet/1 trvalku = 714 x1 tableta x 10 gr = 7140 g =7,14 kg : 0,00744 0,25 kg/výs jáma : 3x0,25 : ztratiné 3% : 0,0007	t	0,00814	35 000,00	284,90	823-1	RTS 23/ II
33	185802124R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, na svahu přes 1:5 do 1:2 půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva, 10 ks tablet/1 strom = 4 x 10 = 40 tablet x 10 g=400 g=0,40 kg : 3 ks tablet/1 keř = 3 x 29 = 87 tablet x 10g= 870 g= 0,87 kg : 1 ks tablet/1 trvalku = 2736 x1 tableta x 10 gr = 27360 g =27,36 kg : 0,02863 0,25 kg/výs jáma : 4x0,25 : ztratiné 3% : 0,00103	t	0,02966	45 000,00	1 334,70	823-1	RTS 23/ II
34	185804111R00	Ošetření květin ošetření vysazených květin v rovině tj. vypletí s případným odstraněním odkvetlých částí rostlin, s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, část záhonu 1 a záhon 2 : 104+18 : 104+18	m2	571,00000	40,00	22 840,00	823-1	RTS 23/ II

část záhonu 1 a záhon 3 :

138+311 : 138+311

449,00000

35	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2, stromy: 8 zálivek á 80 l/ks, 8 x 80 x 7 ks = 4,48 m3 : 4,48 keře : 8 zálivek á 30 l/ks, 8 x 30 x 29 ks = 6,96 m3 : 6,96 záhony: 8 zálivek á 10 l/1 m2,8 x 10 x 571 m2= 45,68 m3 záhony: 8 zálivek á 10 l/1 m2,8 x 10 x 571 m2= 45,68 m3 : 45,68	m3	57,12000	185,00	10 567,20	823-1	RTS 23/ II
36	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6000 m Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 57,12000	m3	57,12000	185,00	10 567,20	823-1	RTS 23/ II
37	1000002	Zhotovení obalu z rákosové rohože - práce včetně materiálu rovina : 0,32 m2/1 strom (rohož 0,16 m x 2 m) : 0,32*3 : 0,96 svah : 0,32 m2/1 strom (rohož 0,16 m x 2 m) : 0,32*4 : 1,28	m2	2,24000	450,00	1 008,00		Vlastní
38	18421-5412	Zhotovení závlahové mísy, D mísy do 1000 mm v rovině : 3 ve svahu : 4	ks	7,00000	120,00	840,00		Vlastní
39	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž 0,035 kg travního osiva na m2 : ztratiné 3% : 26,731075	kg	26,73108	130,00	3 475,04	SPCM	RTS 23/ II
40	00572472R	směs travní luční, dlouhodobá 0,002 kg travního osiva na m2 : ztratiné 3% : 0,30488	kg	0,30488	450,00	137,20	SPCM	RTS 23/ II
41	08211320R	vodné pro vodu pitnou Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 57,12000	m3	57,12000	60,00	3 427,20	SPCM	RTS 23/ II
42	10311100R	rašelina zahradní a kompostová, tř.I; balení volně loženo 5 cm vrstva kompostu na svah s půdopokryvnými rostlinami : 0,05*311 : 0,05*311 5 cm vrstva kompostu na smíšený trvalkový záhon : 0,05*260 : 0,05*260 Koeficient ztratiné 3%: 0,03	m3	29,40650	1 400,00	41 169,10	SPCM	RTS 23/ II
43	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo vrstva mulče 10 cm - záhon 3 a 7x závlahová mísa stromu (0,785 m2) : (311*0,1) + (7*0,785*0,1) = 31,1 + 0,550 : 31,65	m3	31,65000	950,00	30 067,50	SPCM	RTS 23/ II
44	10391505.AR	kondicionér do půdy fyzikální; balení po 20 kg; pro použití v degranovaných nebo problem.půdách, zvyšuje vodní retenční kapacitů rovina : 0,25 kg/výs jáma : 3x0,25 : ztratiné 3% : 0,7725 svah : 0,25 kg/výs jáma : 4x0,25 : ztratiné 3% : 1,03	kg	1,80250	550,00	991,38	SPCM	RTS 23/ II
45	251000001	Umělé hnojivo - hnojivo tabletové á 10 gr/tableta, zásobní rovina : 10 ks tablet/1 strom = 3 x 10 = 30 tablet x 10 g=300 g=0,30 kg : 0,3 1 ks tablet/1 trvalku = 714 x1 tableta x 10 gr = 7140 g =7,14 kg : 7,14	Kg	36,07000	220,00	7 935,40		Vlastní

svah :

10 ks tablet/1 strom = 4 x 10 = 40 tablet x 10 g=400 g=0,40 kg : 0,4

0,40000

3 ks tablet/1 kef = 3 x 29 = 87 tablet x 10g= 870 g= 0,87 kg : 0,87

0,87000

1 ks tablet/1 trvalku = 2736 x1 tableta x 10 gr = 27360 g =27,36 kg : 27,36

27,36000

46	25234000.x	herbucid bal. po 1 litru - koncentrace roztoku 2 %, tj. 15 ml přípravku/ 1 l vody,, aplikace 0,3 l roztoku na 1 m2 plochy	l	7,97200	550,00	4 384,60	Vlastní
		koncentrace roztoku 2 %, tj. 15 ml přípravku/ 1 l vody, aplikace 0,3 l roztoku na 1 m2 plochy :					
		1290 m2*0,3 = 387 l roztoku *0,02 = 7,74 l přípravku : 7,74		7,74000			
		ztratiné 3% : 0,232		0,23200			
47	583424802x	Kamenivo drcené 4/8 Želešice, JHM	m3	13,00000	650,00	8 450,00	Vlastní
		vrstva mulče 5 cm - záhon 1 a 2 :					
		260*0,05 : 13,0		13,00000			
48	60800001	kůl frézovaný s fazetou, se špicí, průměr 60 -80 mm, délka 3 m	kus	21,00000	120,00	2 520,00	Vlastní
49	60800002	příčka z púlené, frézované kulatiny, průměr 60 mm, délka 0,5 m	kus	21,00000	20,00	420,00	Vlastní
50	60800003	úvazek bavlněný, šířka 30 mm, délka 0,7 m	m	14,70000	10,00	147,00	Vlastní
		tj. 3 ks x 0,7 m = 2,1 m/strom x7= 14,7 m : 14,7		14,70000			

Díl: 100		Specifikace rostlin	255 710,00				
51	CIBUL_001	Allium sphaerocephalon	ks	700,00000	20,00	14 000,00	Vlastní
52	CIBUL_002	Crocus 'Pickwick' Crocus 'Pickwick' Crocus 'Pickwick' Crocus 'Pickwick' Crocus 'Pickwick'	ks	100,00000	15,00	1 500,00	Vlastní
53	CIBUL_003	Crocus grandiflora - mix barevCrocus grandiflora - mix barevCrocus grandiflora - mix barevCrocus, grandiflora - mix barevCrocus	ks	700,00000	15,00	10 500,00	Vlastní
54	CIBUL_004	Narcissus 'Thalia' Narcissus 'Thalia' Narcissus 'Thalia' Narcissus 'Thalia' Narcissus 'Thalia' Narcissus 'Thalia'	ks	450,00000	15,00	6 750,00	Vlastní
55	CIBUL_005	Narcissus poeticus	ks	450,00000	15,00	6 750,00	Vlastní
56	STROM_001	Acer campestre	ks	3,00000	4 500,00	13 500,00	Vlastní
57	STROM_002	Sophora japonica	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní
58	STROM_003	Tilia tomentosa	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní
59	STROM_004	Quercus robur	ks	2,00000	5 500,00	11 000,00	Vlastní
60	TRVAL_001	Achillea filipendulina 'Coronation Gold'	ks	80,00000	55,00	4 400,00	Vlastní
61	TRVAL_002	Anemone tomentosa 'Robustissima'	ks	200,00000	55,00	11 000,00	Vlastní
62	TRVAL_003	Aquilegia vulgaris 'Grantmother's Garden'	ks	300,00000	55,00	16 500,00	Vlastní
63	TRVAL_004	Artemisia ludoviciana 'Valerie Finnis'	ks	70,00000	55,00	3 850,00	Vlastní
64	TRVAL_005	Aster geratoides 'Asran'	ks	90,00000	55,00	4 950,00	Vlastní
65	TRVAL_006	Calamagrostis acutiflora 'Karl Foerster'	ks	150,00000	55,00	8 250,00	Vlastní
66	TRVAL_007	Calamintha nepeta subsp. nepeta	ks	120,00000	55,00	6 600,00	Vlastní
67	TRVAL_008	Coreopsis verticillata	ks	100,00000	55,00	5 500,00	Vlastní
68	TRVAL_009	Dictamnus albus	ks	50,00000	55,00	2 750,00	Vlastní
69	TRVAL_010	Digitalis purpurea	ks	300,00000	55,00	16 500,00	Vlastní
70	TRVAL_011	Echinops nitro	ks	75,00000	55,00	4 125,00	Vlastní
71	TRVAL_012	Festuca mairei	ks	250,00000	55,00	13 750,00	Vlastní
72	TRVAL_013	Gypsophila paniculata 'Bristol Fairy'	ks	20,00000	55,00	1 100,00	Vlastní
73	TRVAL_014	Hedera helix	ks	450,00000	55,00	24 750,00	Vlastní
74	TRVAL_015	Hylotelephium maximum 'Iceberg' Hylotelephium maximum 'Iceberg' Hylotelephium maximum, 'Iceberg' Hylotelephium maximum	ks	30,00000	55,00	1 650,00	Vlastní
75	TRVAL_016	Hylotelephium maximum 'Rosenteller' Hylotelephium maximum 'Rosenteller' Hylotelephium maximum, 'Rosenteller' Hylotelephium	ks	80,00000	55,00	4 400,00	Vlastní
76	TRVAL_017	Papaver orientale 'Beauty of Livermere' Papaver orientale 'Beauty of Livermere' Papaver orientale, 'Beauty of Livermere' Papaver	ks	25,00000	55,00	1 375,00	Vlastní
77	TRVAL_018	Phlomis russeliana	ks	50,00000	55,00	2 750,00	Vlastní
78	TRVAL_019	Salvia verticillata 'Purple Rain' Salvia verticillata 'Purple Rain' Salvia verticillata 'Purple Rain' Salvia verticillata 'Purple Rain' Salvia	ks	120,00000	55,00	6 600,00	Vlastní
79	TRVAL_020	Stipa tenuissima 'Ponytail' Stipa tenuissima 'Ponytail' Stipa tenuissima 'Ponytail' Stipa tenuissima, 'Ponytail' Stipa tenuissima	ks	300,00000	55,00	16 500,00	Vlastní
80	TRVAL_021	Verbascum nigrum	ks	40,00000	55,00	2 200,00	Vlastní
81	TRVAL_022	Vinca major	ks	550,00000	40,00	22 000,00	Vlastní
82	KER_001	Cornus mas	ks	8,00000	55,00	440,00	Vlastní

83	KER_002	Philadelphus coronarius	ks	8,00000	55,00	440,00		Vlastní
84	KER_003	Viburnum lantana	ks	6,00000	55,00	330,00		Vlastní
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				27 990,00		
85	289972111R00	Protierozní ochrana svahů a sklaních těles geomříží, bez dodávky materiálu, ošetření svahu s půdopokryvnými rostlinami : 311	m2	311,00000	30,00	9 330,00	800-2	RTS 23/ II
					311,00000			
86	67313131R	geotextilie juta; funkce protierozní; plošná hmotnost 500 g/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 311,00000 Koefficient potřebné přesahy a kotvení krajů: 0,2	m2	373,20000	50,00	18 660,00	SPCM	RTS 23/ II
					311,00000			
					62,20000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				27 544,52		
87	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez 78,698640655	t	78,69864	350,00	27 544,52	823-1	RTS 23/ II
					78,69864			
Celkem						759 393,54		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	051_2023	Úprava prostranství PARK U LVA
O:	SO 06	Vegetační úpravy
R:	02	Vegetační úpravy - následná péče

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	platnost
Díl: 1 Zemní práce						218 201,40		
1	111104211R00	Pokosení trávníku trávník parkový, v rovině nebo na svahu do 1:5, odvoz do 20 km se složením s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, 8 sečí/rok : 8*1483*2	m2	23 728,00000	2,00	47 456,00	823-1	RTS 23/ II
2	111104312R00	Pokosení trávníku trávník luční, na svahu přes 1:5 do 1:2, odvoz do 20 km se složením s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, 2 seče/rok : 2*148*2	m2	592,00000	3,00	1 776,00	823-1	RTS 23/ II
3	183206115R00	Dosadba chybějících květin se zalitím dosadba květin hrnkovaných, průměr květináče přes 80 do 120 mm 10% z celkového počtu trvalek v záhonu 1 a 2 : (1560+90)*0,1	kus	165,00000	50,00	8 250,00	823-1	RTS 23/ II
4	184911111R00	Znovuuvázání dřeviny jedním úvazkem znovuuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu	kus	7,00000	20,00	140,00	823-1	RTS 23/ II
5	185804211R00	Vypleť záhonů v rovině nebo ve svahu do 1:5 záhon květin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením Včetně vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. část záhonu 1, záhon 2 : 122*2	m2	244,00000	50,00	12 200,00	823-1	RTS 23/ II
6	185804231R00	Vypleť záhonů a dřevin na svahu přes 1:5 do 1:2 záhon květin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením Včetně vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. část záhonu 1, záhon 3 : 449*2	m2	898,00000	75,00	67 350,00	823-1	RTS 23/ II
7	185804252R00	Odstranění odkvetlých částí rostlin trvalky a odumřelých částí rostlin s vnošením odpadu na okraje záhonu, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, Včetně vysbírání případných odpadků ze záhonů nebo trávníků. trvalkové záhony : 571*2	m2	1 142,00000	25,00	28 550,00	823-1	RTS 23/ II
8	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2, stromy: 8 zálivek á 80 l/ks, 8 x 80 x 7 ks = 4,48 m3 * 2 roky : 8,96 keře : 8 zálivek á 30 l/ks, 8 x 30 x 29 ks = 6,96 m3 * 2 roky : 13,92 trval. záhony : záhony: 8 zálivek á 10 l /1 m2,8 x 10 x 571 m2= 45,68 m3 * 2 roky : 91,36	m3	114,24000	185,00	21 134,40	823-1	RTS 23/ II
9	185804513R00	Odplevelení výsadeb s nakypřením dřeviny solitérní, v rovině nebo na svahu do 1:5 s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, 1x/rok - 3 ks stromů : 3 * 0,785m2 * 2 : 4,710	m2	4,71000	60,00	282,60	823-1	RTS 23/ II
10	185804523R00	Odplevelení výsadeb s nakypřením dřeviny solitérní, na svahu přes 1:5 do 1:2 s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, 1x/rok - 4 ks stromů + 29 ks keřů : stromy: 4 * 0,785m2 * 2 : 6,28 keře: 29*0,196*2 : 11,368	m2	17,64800	75,00	1 323,60	823-1	RTS 23/ II
11	185851111R00	Dovoz vody pro zálivku rostlin dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 6000 m Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 114,24000	m3	114,24000	185,00	21 134,40	823-1	RTS 23/ II
12	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů v přes 4 do 6 m	ks	7,00000	250,00	1 750,00		Vlastní

13	08211320R	vodné pro vodu pitnou	m3	114,24000	60,00	6 854,40	SPCM	RTS 23/ II
----	-----------	-----------------------	----	-----------	-------	----------	------	------------

[Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 114,24000](#)

114,24000

Celkem						218 201,40
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Příloha č. 9 zadávací dokumentace

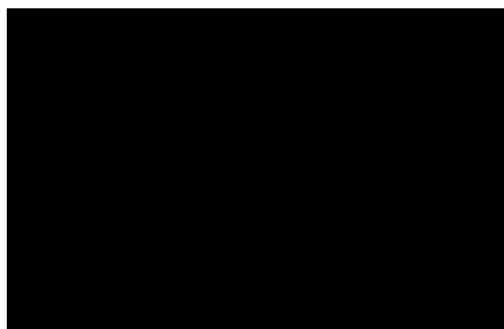
Seznam poddodavatelů
pro realizaci veřejné zakázky „Úprava prostranství – park U Lva“

Dodavatel vyplní v souladu s čl. 6.1 zadávací dokumentace seznam poddodavatelů, které předpokládá využít v rámci realizace předmětu veřejné zakázky, a to ve formě vyplnění níže uvedené tabulky, kterou vyplní ve všech předepsaných kolonkách.

Pokud dodavatel pro plnění veřejné zakázky využití poddodavatelů nepředpokládá, předloží v nabídce následující čestné prohlášení:

Čestné prohlášení

Já, níže podepsaný zástupce účastníka, tímto čestně prohlašuji, že účastník v zakázce „**Úprava prostranství – park U Lva**“ nepředpokládá využití poddodavatelů pro plnění veřejné zakázky.



V Modřicích dne 15.5.2024

.....

Ing. Pavel Bláha, ředitel

**SEZNAM PODDODAVATELŮ,
kterým má dodavatel v úmyslu zadat část veřejné zakázky „Úprava prostranství – park U Lva“**

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PODDODAVATELE		Věcně vymezené části plnění veřejné zakázky, které dodavatel hodlá zadat jiné osobě	% podíl na plnění veřejné zakázky	Plnění kvalifikace prostřednictvím poddodavatele [Ano/Ne]
1.	Obchodní firma nebo název /Obchodní firma nebo jméno a příjmení:	[redacted]		
	Sídlo/místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:	[redacted]		
	IČO:	[redacted]		
	Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	[redacted]		
	Tel./fax:	[redacted]		
	E-mail:	[redacted]		
2.	Obchodní firma nebo název /Obchodní firma nebo jméno a příjmení:	[redacted]		
	Sídlo/místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:	[redacted]		
	IČO:	[redacted]		
	Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	[redacted]		
	Tel./fax:	[redacted]		
	E-mail:	[redacted]		
3.	Obchodní firma nebo název /Obchodní firma nebo jméno a příjmení:	[redacted]		
	Sídlo/místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	IČO:	[redacted]		

Příloha č. 9 zadávací dokumentace

	Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:	██████			
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	██████			
	Tel./fax:	██████			
	E-mail:	██████			
4.	Obchodní firma nebo název /Obchodní firma nebo jméno a příjmení:	██████			
	Sídlo/místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:	██████			
	IČO:	██████			
	Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele:	██████	██████	██████	██████
	Spisová značka v obchodním rejstříku:	██████			
	Tel./fax:	██████			
	E-mail:	██████			