

SMLOUVA O DÍLO
č. SMLD/2022/0069/ORI
uzavřená dle § 2586 a násl. občanského zákoníku

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

název:	Město Bystřice pod Hostýnem
sídlo:	Masarykovo náměstí 137 768 61 Bystřice pod Hostýnem 00287113
IČ:	00287113
DIČ:	CZ00287113
zástupce ve věcech smluvních:	Mgr. Zdeněk Pánek, starosta
telefon, e-mail:	[REDAKCE]
zástupce ve věcech technických:	Radek Zapletal, investiční technik
telefon, e-mail:	[REDAKCE]
bankovní spojení:	Komerční banka, a. s.
číslo účtu:	[REDAKCE]

(dále jako „objednatel“)

Zhotovitel:

název:	Pavel Ulrych – STAVITEL s.r.o.
sídlo:	Palackého 804 768 61 Bystřice pod Hostýnem OR KS v Brně oddíl C, vložka 63875 29183375
zapsaný v Obchodním rejstříku:	OR KS v Brně oddíl C, vložka 63875
IČ:	29183375
DIČ:	CZ29183375
zástupce ve věcech smluvních:	Pavel Ulrych - jednatel
telefon, e-mail:	[REDAKCE]
zástupce ve věcech technických:	Pavel Ulrych - jednatel
telefon, e-mail:	[REDAKCE]
bankovní spojení:	KB
číslo účtu:	[REDAKCE]

(dále jako „zhotovitel“)

Smluvní strany se dohodly, že závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí občanským zákoníkem. Zhotovitel prohlašuje, že má a po celou dobu platnosti smlouvy bude mít sjednanou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody.

Zhotovitel jako odborná osoba prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání, že vedení stavby zajistí osobami odborně způsobilými a že je schopen dílo podle této smlouvy řádně a včas provést.

II. PŘEDMĚT DÍLA

II.1 Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele dodat a provést a objednateli předat za podmínek sjednaných touto smlouvou dílo spočívající v realizaci stavby „**Generální oprava chodníku v ulici Tyršova**“, a to podle projektové dokumentace pro společné řízení „Generální oprava chodníku v ul. Tyršova, Bystřice pod Hostýnem“, zpracované společností Projekty Sukup s.r.o., Nová 225, 696 61 Vnorovy II – Lideřovice“. Podrobně je obsah předmětu díla specifikován výše uvedenou projektovou dokumentací a položkovým rozpočtem předloženým objednateli zhotovitelem v zadávacím řízení na tuto veřejnou zakázku. **Položkový rozpočet je součástí této smlouvy jako příloha č. 1.**

II.2 Součástí předmětu díla je též provedení všech prací a dodávek potřebných k provedení díla (stavby), tedy prací a dodávek, které nejsou přímo určeny rozsahem díla, avšak jejich provedení je pro zhotovení stavby nezbytné.

II.3 Součástí dodávky díla je i vypracování kompletní projektové dokumentace skutečného provedení díla.

II.4 Činnostmi, které musí zhotovitel zajistit na svůj náklad a nebezpečí, a které jsou součástí díla, se dále rozumí zejména:

- pořizování průběžné fotodokumentace při realizaci díla, zvláště zakrývaných konstrukcí,
- předkládání fyzických vzorků vybraných materiálů, prvků a výrobků určených k osazení či zabudování do stavby k odsouhlasení,
- vyhotovení veškeré potřebné dílenské/výrobní a realizační dokumentace, v rozsahu nutném pro realizaci díla,
- zajištění vytyčení stavby, staveniště a veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- oznámení zahájení stavebních prací příslušným subjektům v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními (např. správcům sítí apod.),
- zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
- ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 541/2020 Sb., o odpadech, v platné znění.
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- zpracování havarijního plánu pro dobu provádění stavby dle § 39 zákona č. 254/2001 Sb.,
- zajištění bezpečného trvalého a nepřerušovaného přístupu ke všem stávajícím objektům na staveništi a v jeho okolí, nedohodně-li s příslušným vlastníkem jiné podmínky,
- zajištění odvodu srážkových vod ze staveniště (dbát na to, aby nedocházelo k promáčení staveniště nebo okolních ploch),
- geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně vyhotovení geometrického plánu, včetně ověření příslušného katastrálního úřadu
- zajištění ochrany provedených částí stavby (proti poškození, krádeži, povětrnostním vlivům, materiálů potřebných pro zhotovení stavby, jakož i ochranu stávajících i okolních objektů), a to až do úplného dokončení stavby.

II.5 Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byla předána projektové dokumentace díla. Zhotovitel prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky.

II.6 Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno tak, že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy mezi zhotovitelem

a objednatel, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla, bude vždy smlouva vykládána tak, že:

- objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty než projektovou dokumentaci, a dále, že
- zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, aby bylo funkční, s vlastnostmi a parametry stanovenými v této smlouvě a projektové dokumentaci; zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení parametrů dle projektové dokumentace, a v rámci svých kompetencí v souladu se smlouvou i za jeho možnost řádného trvalého provozování k účelu, k němuž má sloužit.

II.7 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům, rozšíření nebo snížení rozsahu předmětu díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla včetně VRN a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen vyplývajících z cenové hladiny cen v položkovém rozpočtu, a předložit tento soupis objednateli nebo jeho zástupci ve věcech technických k odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě. Teprve po uzavření dodatku smlouvy má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Veškeré změny musí být provedeny v souladu se zákonem č. 134/2016., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

II.8 Objednatel je povinen převzít dílo zhotovené řádně, včas a bez vad a nedodělků a je povinen zaplatit cenu díla dle této smlouvy za podmínek v této smlouvě uvedených.

III. ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

III.1 Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla (stavebních prací) dne **11.07.2022**, kdy bude objednatel zároveň předáno a zhotovitelem převzato staveniště.

III.2 Zhotovitel se zavazuje dílo řádně zhotovit a takto zhotovené předat objednateli **nejpozději dne 09.09.2022**. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jako celek jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků bránících jeho užívání.

III.3 Místem plnění jsou parc. č. 880/9 a 880/10, vše k.ú. Bystřice pod Hostýnem. Přesný rozsah je vymezen v projektové dokumentaci.

IV. CENA DÍLA

IV.1 Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele a položkového rozpočtu, který tvoří (jako příloha č. 1) nedílnou součást této smlouvy.

Celková cena díla bez DPH:	1 469 000,00 Kč
DPH (21 %)	308 490,00 Kč
Celková cena díla včetně DPH:	1 777 490,00 Kč

IV.2 Součástí ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla, včetně nákladů na vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, geodetické práce (geodetické zaměření dokončeného díla), vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby, opatření k ochraně životního prostředí, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství, zajištění nezbytných dopravních opatření včetně poplatků, popř. dočasných záborů pozemků v soukromém vlastnictví, pojištění stavby a pojištění osob, náklady spojené s platebními podmínkami, likvidace odpadu a skládkovné, včetně veškerých činností uvedených zejména v čl. II.4 této smlouvy.

IV.3 Zhotovitel zodpovídá za správnost a úplnost položkového rozpočtu ve vztahu k projektové dokumentaci stavby. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky naceněného položkového rozpočtu nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě.

IV.4 Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.

IV.5 Změna sjednané ceny je možná, pouze pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek než těch, které byly předmětem projektové dokumentace nebo rozpočtu nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, vždy za podmínek a v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

IV.6 Město Bystřice pod Hostýnem nebude při realizaci díla dle smlouvy o dílo osobou povinnou k dani z přidané hodnoty a daň z přidané hodnoty na výstupu bude odvedena z plnění této smlouvy o dílo zhotovitelem. Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že zdanitelným plněním jsou práce skutečně provedené v rámci stavby a za datum uskutečnění zdanitelného plnění prohlašují poslední den příslušného měsíce v případě dílčích faktur a v případně konečné faktury den protokolárního předání díla dle čl. IX této smlouvy.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

V.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

V.2 Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně, na základě dílčích daňových dokladů, které budou vystavovány v měsíčních cyklech (s datem uskutečnění zdanitelného plnění vždy 5. dne příslušného měsíce) dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatel schválených zjišťovacích protokolů za období vždy od 6. dne předchozího měsíce do 5. dne měsíce, v němž jsou protokoly vyhotovovány a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele.

V.3 Fakturu je zhotovitel povinen vystavit ve dvou stejnopisech, a to nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění. Součástí faktury musí být objednatel schválený zjišťovací protokol spolu se soupisem provedených prací, jinak je faktura neplatná. Součástí konečné faktury musí být protokol o předání díla dle čl. IX této smlouvy podepsaný oběma smluvními stranami. Každá faktura bude kromě zákonných náležitostí obsahovat název veřejné zakázky a označení akce.

V.4 Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.

V.5 Pohledávky zhotovitele, vzniklé z uzavřené smlouvy, zhotovitel nesmí bez předchozí písemné dohody s objednatel postoupit platně jinému právnímu subjektu ani je zatížit právy třetích osob.

V.6 Objednatel může zastavit placení faktury v případě, že zhotovitel nedodrжуje, podmínky a povinnosti související s užíváním staveniště a jeho zabezpečení. Užití tohoto ustanovení objednatel není porušením smlouvy ani právních povinností objednatele a nejedná se o podstatné porušení smlouvy.

V.7 Pro ocenění případných víceprací/méněprací se použijí přednostně jednotkové ceny v té výši, kterou zhotovitel použil pro sestavení nabídkové ceny. Nebudou-li práce či věci použité k provedení díla, které jsou předmětem víceprací, ohodnoceny (oceněny) ve smluvních rozpočtech zhotovitele, budou se oceňovat dle jednotkových cen z rozpočtu cenové soustavy použité pro nacenění smluvních rozpočtů. Vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady, rovněž pak analogicky náklady související s umístěním stavby (obvyklý pojem: VRN – vedlejší a ostatní rozpočtové náklady). Tento způsob ocenění se použije i v případě, kdy dojde k dohodě o ceně rozšíření nebo zúžení předmětu díla nebo jeho změně, ale strany smlouvy nesjednají důsledky na výši ceny. Za vícepráce jsou považovány objektivní, věcně správné a nepředvídatelné náklady vzešlé na straně objednatele, nutné pro realizaci díla ať už nebyly v době podpisu smlouvy známy nebo budou zjištěny skutečnosti odlišné od dokumentace v průběhu realizace.

Za vícepráce/méněpráce jsou považovány práce kdy:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla;
- b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla;
- c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla;
- d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatel (neodpovídající geologické údaje apod).

V.8 Pokud nelze využít pro ocenění těchto prací a dodávek jednotkových cen dle výše uvedených ceníků, cena těchto prací a dodávek bude smluvními stranami stanovena jako cena v místě a čase obvyklá. Právo na jejich úhradu vzniká dodavateli až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.

V.9 V případě, že vzniknou vícepráce či méněpráce je zhotovitel povinen bezodkladně předat objednateli změnový list odsouhlasený technickým dozorem stavby. Nedílnou součástí tohoto změnového listu bude soupis prací s výkazem výměr a oceněním jednotlivých položek v souladu s touto smlouvou.

V.10 Veškeré vícepráce/méněpráce musí být realizovány za podmínek a v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

VI. STAVEBNÍ DENÍK

VI.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.

VI.2 Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.

VI.3 Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje stavbyvedoucí nebo mistr zhotovitele vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo zástupců zhotovitele může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

VI.4 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.

VII. STAVENIŠTĚ

VII.1 Stavenišťem se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro stavbu a pro zařízení staveniště. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.

VII.2 Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště včetně vytýčení podzemních inženýrských sítí nebo jiných překážek před zahájením prací a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla objednateli.

VII.3 Zhotovitel si zajistí na svůj náklad odběr a úhradu elektrické energie, vodného, stočného a dalších odebraných médií přímo u jejich dodavatelů.

VII.4 Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení na staveništi a tyto chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození. V případě poškození předaných sítí je povinen na vlastní náklady provést opravu a nese veškeré náklady spojené s náhradou případných škod a nese veškerou zodpovědnost.

VII.5 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Odstraňování odpadů bude zhotovitelem dokladováno.

VII.6 Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi. Zhotovitel odpovídá zejména za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště.

VII.7 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 7 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak. Nevyklidí-li zhotovitel

XIV.3 Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje.

XIV.4 Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do 10 dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

XIV.5 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:

- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla
- zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje „dílní konečnou fakturu“.
- zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak
- zhotovitel vyzve objednatele k "dílnímu předání díla" a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit " dílní přejímací řízení "
- strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

XIV.6 Zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do okamžiku odstoupení od smlouvy realizoval.

XV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

XV.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu osobami oprávněnými tuto smlouvu uzavřít a účinnosti dnem jejího zveřejnění dle příslušných právních předpisů.

XV.2 Tato smlouva je zhotovena ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Každý stejnopis má právní sílu originálu.

XV.3 Zhotovitel se zavazuje při plnění předmětu smlouvy postupovat v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Společensky odpovědné zadávání kromě důrazu na čistě ekonomické parametry zohledňuje také související dopady zejména v oblasti zaměstnanosti, sociálních a pracovních práv a životního prostředí. Zhotovitel se při plnění předmětu smlouvy zavazuje zajistit legální zaměstnávání, férové pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se na plnění předmětu smlouvy podílejí. Zhotovitel je povinen zajistit splnění těchto požadavků i u svých poddodavatelů.

Zhotovitel se zejména zavazuje:

- a) neuplatňovat ani nepodporovat dětskou práci, nucenou práci, jakoukoli formu diskriminace v pracovněprávních vztazích nebo disciplinárních praktik, které by byly v rozporu s platnými právními předpisy České republiky,
- b) dodržovat platné právní předpisy v oblasti pracovní doby a odměňování zaměstnanců,
- c) v oblasti ochrany zdraví a bezpečnosti práce,
- d) respektovat právo zaměstnanců na svobodné sdružování a kolektivní vyjednávání a vést v rámci možnosti takové záznamy, kterým může výše uvedené závazky prokázat a požadovat v rozsahu svého vlivu tytéž závazky od svých dodavatelů, dále pak předávat objednateli informace relevantní z hlediska výše uvedených závazků a umožnit objednateli provádění monitorovací činnosti za účelem ověření dodržování výše uvedených závazků,
- e) v případě zjištění neshod vůči plnění výše uvedeným závazkům identifikovat příčinu problému a neprodleně zajistit opatření k nápravě a preventivní opatření.
- f) plnit veškeré povinnosti vyplývající z právních předpisů v oblasti ochrany životního prostředí.

XV.4 Plnění vyplývající z této smlouvy pro objednatele je veřejným výdajem a dle § 2e, zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, podléhá finanční kontrole. Zhotovitel si je vědom, že jako právnická nebo fyzická osoba podílející se na dodávkách zboží nebo služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory je osobou povinnou

spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se objednateli poskytnout veškerou součinnost při výkonu kontroly dle zákona o finanční kontrole. Kontrolní orgán objednatele je při výkonu kontroly oprávněn vyžádat si u zhotovitele doklady v rozsahu nezbytném k ověření operace vyplývající z této smlouvy.

XV.5 Smluvní strany souhlasí se zveřejněním obsahu této smlouvy bez jakýchkoliv omezení, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Povinnost zveřejnit smlouvu v registru smluv zajistí objednatel.

XV.6 Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.

Přílohy a nedílné součásti smlouvy o dílo:

1. Oceněný položkový rozpočet

Doložka dle ustanovení § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích

Uzavřít tuto smlouvu rozhodla Rada města Bystřice pod Hostýnem na své schůzi dne 22.06.2022, č. usnesení: *03/15/2022*

V Bystřici pod Hostýnem, dne *27.6.2022*

V Bystřici pod Hostýnem, dne *27.6.2022*

starosta



Palackého 804,
768 61 Bystřice pod Hostýnem
tel. 573 378 126; 573 374 127
IČO: 29163375 . DIČ: CZ29163375

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2022/08** **Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem**

Objednatel: **Město Bystřice pod Hostýnem** IČO: **00287113**
Masarykovo nám. 137 DIČ: **CZ00287113**
76861 Bystřice pod Hostýnem

Zhotovitel: **Pavel Ulrych - STAVITEL s.r.o.** IČO: **29183375**
Palackého 804 DIČ: **CZ29183375**
76861 Bystřice pod Hostýnem

Vypracoval: **Ing. Miroslav Sukuo**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 413 197,81
PSV	15 191,51
MON	0,00
Vedlejší náklady	11 238,75
Ostatní náklady	29 371,93
Celkem	1 469 000,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 469 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	308 490,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **1 777 490,00 CZK**

v Bystřici p.H.

dne

17. 6. 2022

MĚSTO BYSTŘICE pod Hostýnem
 Masarykovo nám. 137
 768 61 BYSTŘICE pod Hostýnem
 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 101	Chodník	0,00	1 428 389,32	299 961,76	1 728 351,08	97
2	Chodník větev B	0,00	1 063 900,46	223 419,10	1 287 319,56	72
3	Sjezdy větev B	0,00	364 488,86	76 542,66	441 031,52	25
SO VRN	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	40 610,68	8 528,24	49 138,92	3
2	Vedlejší a ostatní náklady chodník větev B	0,00	17 514,43	3 678,03	21 192,46	1
3	Vedlejší a ostatní náklady sjezdy větev B	0,00	23 096,25	4 850,21	27 946,46	2
Celkem za stavbu		0,00	1 469 000,00	308 490,00	1 777 490,00	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			292 162,41	20
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			5 233,11	0
5	Komunikace	HSV			719 516,19	49
8	Trubní vedení	HSV			19 050,00	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			239 528,59	16
99	Staveništní přesun hmot	HSV			33 029,64	2
711	Izolace proti vodě	PSV			15 191,51	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			104 677,87	7
VN	Vedlejší náklady	VN			11 238,75	1
ON	Ostatní náklady	ON			29 371,93	2
Cena celkem					1 469 000,00	100

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 101	Chodník	0,00	1 428 389,32	299 961,76	1 728 351,08	97
2	Chodník větev B	0,00	1 063 900,46	223 419,10	1 287 319,56	72
3	Sjezdy větev B	0,00	364 488,86	76 542,66	441 031,52	25
SO VRN	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	40 610,68	8 528,24	49 138,92	3
2	Vedlejší a ostatní náklady chodník větev B	0,00	17 514,43	3 678,03	21 192,46	1
3	Vedlejší a ostatní náklady sjezdy větev B	0,00	23 096,25	4 850,21	27 946,46	2
Celkem za stavbu		0,00	1 469 000,00	308 490,00	1 777 490,00	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			292 162,41	20
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			5 233,11	0
5	Komunikace	HSV			719 516,19	49
8	Trubní vedení	HSV			19 050,00	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			239 528,59	16
99	Staveništní přesun hmot	HSV			33 029,64	2
711	Izolace proti vodě	PSV			15 191,51	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			104 677,87	7
VN	Vedlejší náklady	VN			11 238,75	1
ON	Ostatní náklady	ON			29 371,93	2
Cena celkem					1 469 000,00	100

Položkový rozpočet

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	2	Chodník větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						211 605,48
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho dle cad stav chodník : 9,01+3,46+39,51+462,02 předláždění : 1,5+1,85	m2	517,35000	38,50	19 917,98
				514,00000		
				3,35000		
2	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém dle cad : stav chodník : 3,8	m2	3,80000	38,96	148,05
				3,80000		
3	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu dle cad : stav chodník : 5,34	m2	5,34000	47,63	254,34
				5,34000		
4	113107405R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.těžené tl.5 cm dle cad stav chodník : 9,01+3,46+39,51+462,02 předláždění : 1,5+1,85	m2	517,35000	9,81	5 075,20
				514,00000		
				3,35000		
5	113107505R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.5 cm dle cad : stav chodník zdl : 5,34 stav chodník kostky : 3,8	m2	9,14000	114,30	1 044,70
				5,34000		
				3,80000		
6	113107508R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.8 cm dle cad : pod silničním obrubníkem : 0,6*(1,43+7,36+1,14+2,14+35,2+3,9+1,18)	m2	31,41000	114,30	3 590,16
				31,41000		
7	113107515R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.15 cm dle cad : stav chodník zdl : 5,34 stav chodník kostky : 3,8 stav chodník asf : 29,57+4,62	m2	43,33000	142,88	6 190,99
				5,34000		
				3,80000		
				34,19000		
8	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm dle cad : dle cad : ACO : 0,75*(1,43+7,36+1,14) 0,75*(2,14+35,2+3,9+1,18) ACP : 0,5*(1,43+7,36+1,14) 0,5*(2,14+35,2+3,9+1,18)	m2	65,43750	109,54	7 168,02
				7,44750		
				31,81500		
				4,96500		
				21,21000		
9	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm dle cad : stav chodník : 29,57+4,62	m2	34,19000	109,54	3 745,17
				34,19000		
10	113109312R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.12 cm dle cad : ksc vozovka : 0,25*(1,43+7,36+1,14) 0,25*(2,14+35,2+3,9+1,18)	m2	13,08750	560,07	7 329,92
				2,48250		
				10,60500		
11	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních dle cad : 1,43+7,36+1,14 2,14+35,2+3,9+1,18	m	52,35000	99,40	5 203,59
				9,93000		
				42,42000		
12	113204111R00	Vytrhání obrubníků zahradních dle cad : 106,25+81,6+1,6+3	m	192,45000	56,77	10 925,39
				192,45000		
13	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 93,66260	m3	93,66260	285,75	26 764,09
				93,66260		

Položkový rozpočet

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystrice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	2	Chodník větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	93,66260	95,25	8 921,36
		dle cad :				
		chodník :		116,12480		
		(66,26+24,22+46,35+27,48+18,63+22,24+40,55+28,95+27,64+23,39+37,18)*0,32				
		chodník slp : (2,38+1,53)*0,32		1,25120		
		sjezdy :		38,28630		
		(9,05+6,72+7,23+11,63+16,65+7,09+6,89+7,01+25,9)*0,3				
		9				
		sjezd slp : 2,08*0,39		0,81120		
		odečet :				
		dlažba : -(517,35)*0,05		-25,86750		
		podklad pod dlažbou : -(517,35)*0,05		-25,86750		
		asf : -34,19*(0,1+0,15)		-8,54750		
		zdl : -5,34*(0,06+0,05+0,15)		-1,38840		
		kostky : -3,8*(0,1+0,05+0,15)		-1,14000		
15	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	93,66260	28,58	2 676,88
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 93,66260		93,66260		
16	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	9,81288	285,75	2 804,03
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 5,31288		5,31288		
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 4,50000		4,50000		
17	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	5,31288	471,01	2 502,42
		dle cad :				
		rýha pro záhon obrubník :		5,31288		
		0,45*0,08*(2,7+2,1+30,5+13,9+14,7+8,7+2,7+10,52+9,9+12+21,5+3,9+10,5+3,96)				
18	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	5,31288	173,83	923,54
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 5,31288		5,31288		
19	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	4,50000	1 300,16	5 850,72
		vsakovací jámy : 0,75*0,75*1*8		4,50000		
20	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	89,51828	142,88	12 790,37
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 93,66260		93,66260		
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 5,31288		5,31288		
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 13,95720*-1		-13,95720		
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 4,50000		4,50000		
21	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	895,18280	21,53	19 273,29
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 89,51828*10		895,18280		
22	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS	m3	13,95720	67,72	945,18
		dle cad :				
		dosyp zeminy k záhon obrubníku, plocha dosypu		13,28220		
		0,09m2/m :				
		(2,7+2,1+30,5+13,9+14,7+8,7+2,7+10,52+9,9+12+21,5+3,9+10,5+3,96)*0,09				
		zásyp vsak jámy : 0,75*0,75*0,15*8		0,67500		
23	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	89,51828	26,67	2 387,45
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 89,51828		89,51828		
24	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	169,57000	24,57	4 166,33

Položkový rozpočet

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	2	Chodník větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		sjezdy : (9,05+6,72+7,23+11,63+16,65+7,09+6,89+7,01+25,9)		98,17000		
		sjezd slp : 2,08		2,08000		
46	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. předláždění : 1,5+1,85	m2	3,35000	210,50	705,18
47	597092111R00	Žlab odvodňovací ACO V 100 S,dl.1000 mm, A15, B125 u vjezdů : 5,1 4 4 6,5 9,5 4 4 4	kus	41,10000	952,50	39 147,75
48	597092131R00	Čelo žlabu kombinované plné ACO V 100 S 8*2	kus	16,00000	190,50	3 048,00
49	597092142R00	Krycí rošt ACO Drainlock, zatížení B125,dl.1000 mm Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 41,10000	kus	41,10000	571,50	23 488,65
50	599142111R00	Úprava zálivky dil.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 55,35000	m	55,35000	130,02	7 196,61
51	59245110R	Dlažba sklad. HOLLAND I 20x10x6 cm přírodní chodník : (66,26+24,22+46,35+27,48+18,63+22,24+40,55+28,95+27,64+23,39+37,18) Koeficient : 0,05 Koeficient :	m2	381,03450	238,13	90 735,75
52	592451151R	Dlažba HOLLAND I SLP skladba 20x10x6 cm červená dlažba pro nevidomé chodník slp : (2,38+1,53)*1,05	m2	4,10550	596,27	2 447,99
53	592451158R	Dlažba HOLLAND I SLP skladba 20x10x8 cm červená dlažba pro nevidomé sjezd slp : 2,08*1,05	m2	2,18400	660,08	1 441,61
54	592451170R	Dlažba HOLLAND I 20x10x8 cm přírodní sjezdy : (9,05+6,72+7,23+11,63+16,65+7,09+6,89+7,01+25,9)*1,0 5	m2	103,07850	292,28	30 127,78
Díl: 8		Trubní vedení				19 050,00
55	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	6,00000	762,00	4 572,00
56	831350111RAD	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 100 mm rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m propoj liniového žlabu a vsak jámy : 8*1	m	8,00000	1 809,75	14 478,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				139 327,60
57	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 25/30 s opěrou včetně obrubníku 50/5/20 cm dle cad podél oplocení : 39	m	39,00000	224,79	8 766,81
58	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 silniční : 1,43+7,36+1,14+2,14+35,2+3,9+1,18	m	199,93000	257,18	51 418,00

Položkový rozpočet

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	2	Chodník větev B

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

chodníkový :
2,7+2,1+30,5+13,9+14,7+8,7+2,7+10,52+9,9+12+21,5+3,
9+10,5+3,96

147,58000

59	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 25/30 XF4	m3	9,99650	2 814,64	28 136,55
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 199,93000*0,05

9,99650

60	919726115R00	Řezání spár krytu pro těs. zálivku	m	55,35000	123,83	6 853,99
----	--------------	------------------------------------	---	----------	--------	----------

dle cad :
ACO : 0,75+1,43+7,36+1,14+0,75

11,43000

0,75+2,14+35,2+3,9+1,18+0,75

43,92000

61	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	109,95000	75,06	8 252,85
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------

dle cad :
ACO : 0,75+1,43+7,36+1,14+0,75

11,43000

0,75+2,14+35,2+3,9+1,18+0,75

43,92000

ACP : 0,5+1,43+7,36+1,14+0,75

11,18000

0,5+2,14+35,2+3,9+1,18+0,5

43,42000

62	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	53,35000	138,11	7 368,17
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

dle cad :
ksc : 0,25+1,43+7,36+1,14+0,25

10,43000

0,25+2,14+35,2+3,9+1,18+0,25

42,92000

63	59217422R	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200 přírodní	kus	154,95900	116,68	18 080,62
----	-----------	--	-----	-----------	--------	-----------

chodníkový :
2,7+2,1+30,5+13,9+14,7+8,7+2,7+10,52+9,9+12+21,5+3,
9+10,5+3,96

147,58000

Koeficient : 0,05

7,37900

Koeficient :

64	59217488R	Obrubník silniční ABO 2-15 1000/150/250 přírodní	kus	31,86750	186,69	5 949,34
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

silniční : 18,13+10,08+2,14

30,35000

Koeficient : 0,05

1,51750

Koeficient :

65	59217490R	Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15 N	kus	16,83150	148,59	2 500,99
----	-----------	--	-----	----------	--------	----------

7,93+4+4,1

16,03000

Koeficient : 0,05

0,80150

66	59217491R	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP	kus	3,00000	333,38	1 000,14
----	-----------	--	-----	---------	--------	----------

3

3,00000

67	59217492R	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL	kus	3,00000	333,38	1 000,14
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------

3

3,00000

Díl: 99 Staveništní přesun hmot						24 491,19
--	--	--	--	--	--	------------------

68	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	514,19667	47,63	24 491,19
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

Díl: 711 Izolace proti vodě						15 191,51
------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------

69	711823121RT5	Montáž nopolové fólie svíse včetně dodávky fólie DEKDREN N8	m2	108,00000	140,02	15 122,16
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

podél podezdívky oplocení : 0,5*216

108,00000

70	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,06804	1 019,18	69,35
----	--------------	--	---	---------	----------	-------

Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						81 722,71
---	--	--	--	--	--	------------------

71	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	207,77664	47,63	9 896,40
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------

72	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	207,77664	95,25	19 790,72
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

73	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3 947,75607	4,76	18 791,32
----	--------------	--	---	-------------	------	-----------

Položkový rozpočet

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	2	Chodník větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
74	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	207,77664	150,00	31 166,50
75	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	207,77664	10,00	2 077,77

Celkem						1 063 900,46
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

--

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	3	Sjezdy větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				80 556,93
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho 956 300x300 : 0,6*1,75 vegetační dl 877 : 2,4*2+0,4*2	m2	6,65000 1,05000 5,60000	47,63	316,74
2	113107508R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.8 cm dle cad : pod silničním obrubníkem : 0,6*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24)	m2	43,98000 43,98000	114,30	5 026,91
3	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm dle cad : asf : 1031 : 4,57 977 : 5,59 956 : 4,68 931 : 5,31 790 : 6,15 785 : 4,44 bet : 960 : 4,9	m2	35,64000 4,57000 5,59000 4,68000 5,31000 6,15000 4,44000 4,90000	119,07	4 243,65
4	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm dle cad : ACO : 0,75*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24) ACP : 0,5*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24)	m2	91,62500 54,97500 36,65000	120,00	10 995,00
5	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm dle cad : 1031 : 4,57 977 : 5,59 956 : 4,68 931 : 5,31 790 : 6,15 785 : 4,44	m2	30,74000 4,57000 5,59000 4,68000 5,31000 6,15000 4,44000	120,00	3 688,80
6	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm 960 : 4,9	m2	4,90000 4,90000	381,00	1 866,90
7	113109312R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.12 cm dle cad : ksc vozovka : 0,25*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24)	m2	18,32500 18,32500	560,07	10 263,28
8	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních dle cad : 7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24	m	73,30000 73,30000	86,30	6 325,79
9	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 28,63650	m3	28,63650 28,63650	285,75	8 182,88
10	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 dle cad : chodník : (2,55+2,53+2,5)*0,32 chodník slp : (0,6+0,6+0,6)*0,32	m3	28,63650 2,42560 0,57600	95,25	2 727,63

)

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	3	Sjezdy větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		sjezdy : (8,17+6,46+6,78+11,05+15,89+6,7+6,63+6,72)*0,39		26,67600		
		sjezd slp : (2,03+1,71+1,57+2,61+3,76+1,58+1,6+1,6)*0,39		6,41940		
		odečet :				
		bet : -4,9*(0,1+0,1)		-0,98000		
		asf : -30,74*(0,1+0,1)		-6,14800		
		dl 300x300 : -6,65*0,05		-0,33250		
11	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	28,63650	28,58	818,43
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 28,63650		28,63650		
12	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	1,58400	285,75	452,63
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 1,58400		1,58400		
13	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	1,58400	471,01	746,08
		dle cad :				
		rýha pro záhon obrubník : 0,45*0,08*(8*2*2+3*2*2)		1,58400		
14	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	1,58400	173,83	275,35
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 1,58400		1,58400		
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	26,26050	150,00	3 939,08
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 28,63650		28,63650		
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 1,58400		1,58400		
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 3,96000*-1		-3,96000		
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	262,60500	21,53	5 653,89
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 26,26050*10		262,60500		
17	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 100% PS	m3	3,96000	67,72	268,17
		dle cad :				
		dosyp zeminy k záhon obrubníku, plocha dosypu 0,09m2/m : (8*2*2+3*2*2)*0,09		3,96000		
18	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	26,26050	16,00	420,17
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 26,26050		26,26050		
19	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	44,00000	24,57	1 081,08
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 44,00000		44,00000		
20	181101102R00	Úprava pláň v zářezech v hor. 1-4, se ztuhnutím	m2	158,02000	13,14	2 076,38
		dle cad :				
		chodník : (2,55+2,53+2,5)		7,58000		
		chodník slp : (0,6+0,6+0,6)		1,80000		
		sjezdy : (8,17+6,46+6,78+11,05+15,89+6,7+6,63+6,72)		68,40000		
		sjezd slp : (2,03+1,71+1,57+2,61+3,76+1,58+1,6+1,6)		16,46000		
		patka pod silničním obrubníkem : 0,6*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24)		43,98000		
		patka pod záhon obrubníkem : 0,45*(8*2*2+3*2*2)		19,80000		
21	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2	m2	44,00000	47,63	2 095,72
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 44,00000		44,00000		
22	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	44,00000	23,81	1 047,64
		dle cad :				
		teréní úpravy okolo obrub š1,0m : (8*2*2+3*2*2)*1		44,00000		

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	3	Sjezdy větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
23	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 44,00000	m2	44,00000	1,19	52,36
24	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 44,00000	m2	44,00000	5,14	226,16
25	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 26,26050	m3	26,26050	190,50	5 002,63
26	00572400R	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI á 25 kg Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 44,00000*0,03	kg	1,32000	102,87	135,79
27	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy vč dopravy Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 44,00000*0,15	m3	6,60000	398,15	2 627,79
Díl: 5 Komunikace						152 237,33
28	564821111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 8 cm patka pod silničním obrubníkem : 0,6*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24) patka pro záhon obrubník : 0,45*(8*2*2+3*2*2)	m2	63,78000	92,39	5 892,63
29	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm dle cad : sjezdy : (8,17+6,46+6,78+11,05+15,89+6,7+6,63+6,72) sjezd slp : (2,03+1,71+1,57+2,61+3,76+1,58+1,6+1,6)	m2	84,86000	142,88	12 124,80
30	564861113R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 22 cm dle cad : chodník : (2,55+2,53+2,5) chodník slp : (0,6+0,6+0,6)	m2	9,38000	190,50	1 786,89
31	565131111RT3	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm plochy 101-200 m2 dle cad zpětné zapravení : ACP : 0,5*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24)	m2	36,65000	452,91	16 599,15
32	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.12 cm dle cad zpětné zapravení : Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 18,32500 dle cad : sjezdy : (8,17+6,46+6,78+11,05+15,89+6,7+6,63+6,72) sjezd slp : (2,03+1,71+1,57+2,61+3,76+1,58+1,6+1,6)	m2	103,18500	209,55	21 622,42
33	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí 1kg/m2 dle cad zpětné zapravení : pod ACP : 0,5*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24)	m2	36,65000	19,34	708,81
34	573211111R00	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 dle cad zpětné zapravení : pod ACO : 0,75*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24)	m2	54,97500	15,91	874,65
35	577141212RT3	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm plochy 101-200 m2 dle cad zpětné zapravení :	m2	54,97500	434,82	23 904,23

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	3	Sjezdy větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		ACO : 0,75*(7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24)		54,97500		
36	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm dle cad : chodník : (2,55+2,53+2,5) chodník slp : (0,6+0,6+0,6)	m2	9,38000	238,13	2 233,66
				7,58000		
				1,80000		
37	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm dle cad : sjezdy : (8,17+6,46+6,78+11,05+15,89+6,7+6,63+6,72) sjezd slp : (2,03+1,71+1,57+2,61+3,76+1,58+1,6+1,6)	m2	84,86000	238,13	20 207,71
				68,40000		
				16,46000		
38	599142111R00	Úprava zálivky dil.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 86,05000	m	86,05000	130,02	11 188,22
				86,05000		
39	59245110R	Dlažba sklad. HOLLAND I 20x10x6 cm přírodní chodník : (2,55+2,53+2,5) Koeficient : 0,05 Koeficient :	m2	7,95900	238,13	1 895,28
				7,58000		
				0,37900		
40	592451151R	Dlažba HOLLAND I SLP skladba 20x10x6 cm červená dlažba pro nevidomé chodník slp : (0,6+0,6+0,6)*1,05	m2	1,89000	596,27	1 126,95
				1,89000		
41	592451158R	Dlažba HOLLAND I SLP skladba 20x10x8 cm červená dlažba pro nevidomé sjezd slp : (2,03+1,71+1,57+2,61+3,76+1,58+1,6+1,6)	m2	16,46000	660,08	10 864,92
				16,46000		
42	592451170R	Dlažba HOLLAND I 20x10x8 cm přírodní sjezdy : (8,17+6,46+6,78+11,05+15,89+6,7+6,63+6,72)*1,05	m2	71,82000	295,28	21 207,01
				71,82000		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				100 200,99
43	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 silniční : 7,1+6+3,5+10,11+8,5+11,5+6+11,35+9,24 chodníkový : 8*2*2+3*2*2	m	117,30000	257,18	30 167,21
				73,30000		
				44,00000		
44	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 25/30 XF4 Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 117,30000*0,05	m3	5,86500	2 814,64	16 507,86
				5,86500		
45	919726115R00	Řezání spár krytu pro těs. zálivku dle cad : ACO : 0,75+7,1+0,75 0,75+6+0,75 0,75+3,5+0,75 0,75+10,11+0,75 0,75+8,5+0,75 0,75+11,5+0,75 0,75+6+0,75 0,75+11,35+0,75 0,75+9,24	m	86,05000	138,11	11 884,37
				8,60000		
				7,50000		
				5,00000		
				11,61000		
				10,00000		
				13,00000		
				7,50000		
				12,85000		
				9,99000		
46	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm dle cad : ACO : 0,75+7,1+0,75	m	167,85000	75,06	12 598,82
				8,60000		

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	3	Sjezdy větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,75+6+0,75		7,50000		
		0,75+3,5+0,75		5,00000		
		0,75+10,11+0,75		11,61000		
		0,75+8,5+0,75		10,00000		
		0,75+11,5+0,75		13,00000		
		0,75+6+0,75		7,50000		
		0,75+11,35+0,75		12,85000		
		0,75+9,24		9,99000		
		ACP : 0,5+7,1+0,5		8,10000		
		0,5+6+0,5		7,00000		
		0,5+3,5+0,5		4,50000		
		0,5+10,11+0,5		11,11000		
		0,5+8,5+0,5		9,50000		
		0,5+11,5+0,5		12,50000		
		0,5+6+0,5		7,00000		
		0,5+11,35+0,5		12,35000		
		0,5+9,24		9,74000		
47	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	77,55000	94,00	7 289,70
		dle cad :				
		ksc : 0,25+7,1+0,25		7,60000		
		0,25+6+0,25		6,50000		
		0,25+3,5+0,25		4,00000		
		0,25+10,11+0,25		10,61000		
		0,25+8,5+0,25		9,00000		
		0,25+11,5+0,25		12,00000		
		0,25+6+0,25		6,50000		
		0,25+11,35+0,25		11,85000		
		0,25+9,24		9,49000		
48	59217422R	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200 přírodní	kus	46,20000	126,00	5 821,20
		chodníkový : 8*2*2+3*2*2		44,00000		
		Koeficient : 0,05		2,20000		
		Koeficient :				
49	59217488R	Obrubník silniční ABO 2-15 1000/150/250 přírodní	kus	5,98500	186,69	1 117,34
		silniční : 0,61+1,85+3,24		5,70000		
		Koeficient : 0,05		0,28500		
		Koeficient :				
50	59217490R	Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15 N	kus	47,88000	148,59	7 114,49
		5,1+4+1,5+4+1,5+6,5+9,5+4+4+1,5+4		45,60000		
		Koeficient : 0,05		2,28000		
51	59217491R	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP	kus	11,00000	350,00	3 850,00
		8+3		11,00000		
52	59217492R	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL	kus	11,00000	350,00	3 850,00
		8+3		11,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				8 538,45
53	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	170,76906	50,00	8 538,45
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				22 955,16

)

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO 101	Chodník
R:	3	Sjezdy větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
54	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	59,58513	47,63	2 838,04
55	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	59,58513	95,25	5 675,48
56	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 132,11747	4,71	5 332,27
57	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	59,58513	142,88	8 513,52
58	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	59,58513	10,00	595,85

Celkem						364 488,86
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO VRN	Vedlejší a ostatní náklady
R:	2	Vedlejší a ostatní náklady chodník větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				4 428,75
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	476,25	476,25
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	476,25	476,25
4	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	476,25	476,25
Díl: ON		Ostatní náklady				13 085,68
5	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	476,25	476,25
6	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	476,25	476,25
8	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	1 156,93	1 156,93
9	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	4,00000	1 000,00	4 000,00
		statická zatěžovací zkouška á 100 m :				
		větev B : 2*2		4,00000		
10	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	476,25	476,25
11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
12	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00

Celkem						17 514,43
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2022/08	Generální oprava chodníku v ulici Tyršova, Bystřice pod Hostýnem
O:	SO VRN	Vedlejší a ostatní náklady
R:	3	Vedlejší a ostatní náklady sjezdy větev B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				6 810,00
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	952,50	952,50
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 905,00	1 905,00
4	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	952,50	952,50
Díl: ON		Ostatní náklady				16 286,25
5	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	476,25	476,25
6	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	952,50	952,50
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	1 428,75	1 428,75
8	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	952,50	952,50
9	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	4,00000	1 500,00	6 000,00
		statická zatěžovací zkouška :				
		sjezdy : 2*2		4,00000		
10	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	476,25	476,25
11	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
12	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
Celkem						23 096,25

Poznámky uchazeče k zadání