

SMLOUVA O DÍLO

dle § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších změn a doplňků
číslo smlouvy Zhotovitele: 0122 / číslo smlouvy Objednatele:

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Obec Březina

Sídlo: Březina 24, 679 05 Křtiny

IČO/ DIČ: 00280020 / CZ00280020

Oprávněný zástupce: Mgr. Martin Habáň, starosta obce

Tel. / mail:

Bankovní spojení:

Osoba/y oprávněné jednat ve věcech smluvních: Mgr. Martin Habáň, starosta obce

Osoba/y oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Jaroslav Matonoha, TDS

(dále jen *Objednatel*)

Zhotovitel: ExpolineRealitní, s.r.o.

Sídlo: Příkop 4, Brno 602 00

IČ / DIČ: 63491095/ CZ63491095

Oprávněný zástupce: Zdeněk Tajnai

Tel. / mail:

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, odd. C, spis. vložka 21811

Bankovní spojení:

Osoba/y oprávněné jednat ve věcech smluvních: Zdeněk Tajnai

Osoba/y oprávněné jednat ve věcech technických: Zdeněk Tajnai

(dále jen *Zhotovitel*)

II. VYMEZENÍ POJMŮ

Pro účely této smlouvy se vymezují některé pojmy následujícím způsobem:

- Objednatel* je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- Zhotovitel* je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- Podzhotovitel* je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- Příslušnou dokumentací* je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
- Položkovým rozpočtem* je Zhotovitelem oceněný Soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou Zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb, a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

III. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 3.1 Předmětem smlouvy jsou stavební práce a související dodávky při rekonstrukce chodníků ve dvou lokalitách obce Březina v rozsahu dle zadávací dokumentace veřejné zakázky s názvem „**Chodníky obec Březina, 1. etapa**“, která byla zadána ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

- 3.2 Zhotovitel se zavazuje za podmínek sjednaných touto smlouvou provést pro Objednatele dílo v rozsahu dle čl. 3. a Objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení dle čl. 5.
- 3.3 Dílem se rozumí stavební práce na rekonstrukci dvou oddělených chodníkových tras v jižní a severovýchodní části obce Březina. Stavba zahrnuje chodníky a úpravu přejezdů přes chodník (samostatný sjezd k nemovitosti) k jednotlivým nemovitostem podél silnic II/373 a III/37367.
- 3.4 Technické detaily stavby jsou podrobně popsány v textové a výkresové části projektové dokumentace stavby „Chodníky obec Březina, 1. etapa“, zpracované projekční kanceláří ŠTARHA ENGINEERING, odp. projektant Ing. Milan Šamánek, ČKAIT- 1004361, v listopadu 2019.
- 3.5 Součástí díla kromě výše uvedeného je také:
- a) Podklady pro dokumentaci skutečného provedení stavby v rozsahu a s obsahem dle přílohy č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb. Tuto dokumentaci předá Zhotovitel Objednateli ve třech vyhotoveních v listinné podobě a v jednom vyhotovení v digitální podobě na nosiči DVD ve formě souborů programů MS WORD, MS EXCEL, AutoCAD ve formě otevřených souborů nebo v jiném pro Objednatele přijatelném a Objednatelem předem odsouhlaseném formátu. Podklady dokumentace skutečného provedení budou provedeny podle následujících zásad:
 - Do projektové dokumentace budou zřetelně a nsmazatelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
 - Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude číslován, opatřen jménem a příjmením osoby, která jej kreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele,
 - Podklady dokumentace skutečného provedení stavby budou obsahovat celkovou situaci stavby, včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude rovněž v digitální podobě);
 - b) Inženýring, kompletační a koordinační činnost stavebních prací;
 - c) Vedení stavebního deníku;
 - d) Zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí před zahájením prací, odpovědnost za jejich neporušení během provádění díla a zpětné protokolární předání jejich správcům. Dojde-li k poškození inženýrských sítí, je Zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené inženýrské sítě do původního stavu a nést veškeré s tím spojené náklady, včetně případných škod pokut apod.;
 - e) Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru nezbytných pro řádné provádění a dokončení díla;
 - f) Veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou);
 - g) Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
 - h) Zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jeho údržba a přemísťování a následné odstranění;
 - i) Zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci, prohlášení o shodě, revizí a zkoušek;
 - j) Odvoz a uložení veškerých vybouraných hmot a stavební sutí na skládku, včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb. v platném znění a doložení protokolů o likvidaci odpadů;
 - k) Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.);
 - l) Zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcí inženýrských sítí;
 - m) Zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných souvisejících dokladů a stanovisek;
 - n) Vypracování plánu jakosti;
 - o) Pronajmutí místa staveniště, provedení zařízení staveniště, likvidace zařízení staveniště v průběhu provádění díla;
 - p) Fotodokumentace zakrývaných částí (vrstev) stavby.

- 3.6 Projektová dokumentace stavby byla přílohou zadávací dokumentace předmětné veřejné zakázky a Zhotovitel obdrží jedno autorizované paré v rámci protokolárního předání staveniště. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace.
- 3.7 Změny nebo vícepráce požadované Objednatelem, pokud znamenají zvýšení rozsahu dodávek nebo prací, Objednatel zadá u Zhotovitele. Ceny položek víceprací, které jsou obsaženy v rozpočtu díla, budou stanoveny dle tohoto rozpočtu, cena ostatních položek bude stanovena s použitím jednotkových cen dle cenové soustavy společnosti ÚRS PRAHA, a.s. platných ke dni realizace předmětného plnění, a po předchozím odsouhlasení Objednatelem.
- 3.8 Případné neprovedené práce budou zúčtovány v konečné faktuře.
- 3.9 Místem plnění zakázky je intravilán obce Březina, konkrétně pozemky parc. č. 87, 91/4, 91/5, 95, 97, 101, 104, 105/2, 106/1, 320/5, 320/8, 320/9, 497/1 a 497/2 v katastrálním území Březina u Křtín [614092] a parc. č. 209/1, 210/1, 210/5, 210/7, 210/8, 210/9, 211, 251/100, 251/102, 251/109, 272/3, 278/2, 278/211 a 278/678 v katastrálním území Proseč u Březiny [614106].

IV. DOBA PLNĚNÍ

- 4.1 Předpokládané datum předání staveniště Zhotoviteli je **do 3 dnů od podpisu smlouvy**, předpokládaný termín zahájení plnění zakázky je **do 7 dnů od podpisu smlouvy**.
- 4.2 Zhotovitel se zavazuje provést dílo **nejpozději do 18 kalendářních týdnů od zahájení plnění zakázky** (zahájení stavebních prací na realizaci zakázky). Sjednaná celková doba realizace stavebních prací, která byla jedním z hodnotících kritérií veřejné zakázky, činí v souladu s podanou nabídkou Zhotovitele **18 kalendářních týdnů** – rozumí se časový interval (v započatých kalendářních týdnech) mezi dílčími termíny realizace zakázky č. 01 a 05 dle bodu 4.4 smlouvy.
- 4.3 Smluvní strany se dohodly, že termínem dokončení a předání díla se rozumí den, který zadavatel připouští jako poslední možný termín dokončení veškerých stavebních činností včetně zpracování příslušné dokumentace pro kolaudaci. Rozumí se tím den, kdy dílo bude protokolárně předáno dodavatelem a převzato zadavatelem (objednatelem díla) bez vad a nedodělků bránících v užívání díla, a to včetně předání související dokumentace a dalších náležitostí, blíže specifikovaných touto smlouvou.
- 4.4 V souladu se sjednanou celkovou dobou realizace stavebních prací smluvní strany upřesňují dílčí a závazné (tzv. uzlové) termíny realizace díla takto:
- | | |
|--|-------------------|
| 01. Zahájení stavebních prací na realizaci zakázky | 27.6.2022 |
| 02. Dokončení realizace stavebních prací SO 102 (uzlový termín 1) | 29.7.2022 |
| 03. Dokončení realizace stavebních prací SO 104 (uzlový termín 2) | 19.10.2022 |
| 04. Vyklizení staveniště, mezideponií a pronajatých ploch | 21.10.2022 |
| 05. Úplné dokončení plnění a předání díla (uzlový termín 4) | 27.10.2022 |
- 4.5 Pokud dojde k posunu termínu zahájení realizace díla a/nebo k přerušení realizace díla z důvodu nezaviněných Zhotovitelem (např. nevhodné klimatické podmínky pro realizaci příslušných technologických postupů) bude termín dokončení a předání díla posunut o shodný počet kalendářních dnů, kolik činí toto zpoždění či přerušení.
- 4.6 Pokud Zhotovitel dokončí dílo a připraví je k předání Objednateli před sjednaným termínem, zavazuje se Objednatel převzít toto dílo i v nabídnutém zkráceném termínu.
- 4.7 Realizace díla jako celku i průběžná realizace jednotlivých částí stavby se řídí Závazným harmonogramem realizace zakázky, který připravil Zhotovitel v rámci podané nabídky dle zadávací dokumentace a který tvoří nedílnou přílohu č. 2 této Smlouvy.

V. CENA ZA DÍLO

- 5.1 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl.2 této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:
- | | |
|---------------------|------------------------|
| Cena bez DPH | 7.420.094,43 Kč |
| DPH 21 % | 1.558.219,83 Kč |
| Cena celkem vč. DPH | 8.978.314,26 Kč |
- 5.2 Cena díla je kalkulována dle cen jednotlivých položek položkového rozpočtu oceněného Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, který je přílohou č. 1 této smlouvy o dílo. Cena díla se považuje za cenu konečnou, pevnou a neměnnou a obsahuje veškeré náklady potřebné ke splnění zakázky.
- 5.3 Změna ceny díla je možná pouze, když:
- Objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla;
 - Objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla;
 - 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;
 - při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané Objednatel (neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.4 Veškeré plnění nad rámec rozsahu díla (vícepráce) nebo pod tento rámec (méněpráce), změny technologií či materiálů – jak na žádost Objednatele, tak z důvodu okolností nepředvídatelných při uzavírání této smlouvy – musí být před jejich realizací písemně odsouhlaseno oběma stranami a oceněno podle jednotkových cen použitých pro kalkulaci ceny díla. V případě, že jednotkové ceny příslušného plnění nebyly použity při tvorbě ceny díla, bude plnění oceněno s použitím jednotkových cen dle cenové soustavy společnosti ÚRS PRAHA, a.s. platných ke dni realizace předmětného plnění.
- 5.5 Ujednání o rozsahu změny plnění díla, o ceně tohoto plnění (kalkulované dle tohoto odstavce) a o případném vlivu předmětného plnění na prodloužení termínů bude předmětem číslovaného dodatku k této smlouvě o dílo.
- 5.6 Dodatečným sjednáním stavebních prací nesmí dojít k podstatné změně práv a povinností vyplývajících ze smlouvy dle § 222 ZZVZ.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Objednatel neposkytuje zálohy na cenu díla.
- 6.2 Cena díla bude hrazena postupně splátkami ve formě dílčích faktur, vystavených Zhotovitelem na základě oběma stranami potvrzeného soupisu provedených prací (zjišťovacího protokolu) vždy na konci kalendářního měsíce. Závěrečná část ceny díla (minimálně 5 %) bude zúčtována v konečné faktuře, vystavené po protokolárním předání a převzetí díla a odstranění případných nedostatků, uvedených v předávacím protokolu.
- 6.3 Splatnost faktur se sjednává na 30 dní ode dne doručení faktury Objednateli. V pochybnostech se má za to, že faktura je doručena třetí den po jejím odeslání Zhotovitelem, faktura bude považována za včas uhrazenou, pokud bude fakturovaná částka nejpozději v den splatnosti odepsána z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele.
- 6.4 Faktura – daňový doklad musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 odst. 2 zákona 235/2004 Sb. Zadavatel si vyhrazuje právo před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Faktura je platná pouze, pokud je předložena společně s Objednatel odsouhlaseným Soupisem provedených prací, zpracovaným pro každou rozpočtovou položku ve struktuře: celkem smlouva, fakturováno za minulé měsíce celkem, fakturováno v běžném měsíci, vyfakturováno celkem a zbývá fakturovat. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti.
- 6.5 Faktury Zhotovitele musí obsahovat zejména tyto náležitosti:
- označení faktury a čísla IČ a DIČ

- název a sídlo Zhotovitele a Objednatele, vč. čísel bank. účtů
- číslo smlouvy
- předmět plnění
- cena provedených prací
- DPH v plné výši
- datum uskutečnění zdanitelného plnění
- účtovaná částka
- den vystavení a splatnosti faktury
- v příloze výkaz a výměr nebo soupis provedených prací (zjišťovací protokol) odsouhlasený Objednatelem

VII. STAVEBNÍ DENÍK

- 7.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí v rámci realizace díla, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Pro vedení stavebního deníku jsou závazná ustanovení příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.
- 7.2 Do stavebního deníku je Zhotovitel povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, počet osob na stavbě, počet odpracovaných hodin, klimatické podmínky apod.
- 7.3 Během pracovní doby musí být stavební deník trvale přístupný zástupcům Objednatele.
- 7.4 Potřebné záznamy mohou provádět: technický dozor Objednatele, projektant pověřený výkonem autorského dozoru, orgány státního stavebního dohledu, popř. jiné orgány státní správy a k tomu zmocnění zástupci Objednatele a Zhotovitele. Dohody, vyjádření, podpisy zápisů ve stavebním deníku nelze považovat za změnu smlouvy o dílo.
- 7.5 Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje v den provedení zápisu (nebo následně) stavbyvedoucí, případně jeho zástupce. Při denních záznamech nesmějí být vynechána volná místa. Stavbyvedoucí je povinen předložit technickému zástupci Objednatele denní záznamy nejpozději následující pracovní den. Pokud technický dozor Objednatele nesouhlasí s obsahem zápisu, je povinen připojit k zápisu do 3 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že souhlasí.
- 7.6 Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem ve stavebním deníku, který učinil Objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektu, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 7.7 Zhotovitel se zavazuje vyzvat Objednatele (zápisem ve stavebním deníku a písemně na stanovený kontakt Objednatele s prokazatelným doručením) ke kontrole všech prací a konstrukcí, které mají být zabudované, zakryté nebo nepřístupné, nejméně 3 pracovní dny před zakrytím. Kontrola bude provedena v termínu stanoveném Zhotovitelem. Pokud se Objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, je oprávněn Zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude Objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je Zhotovitel povinen tento požadavek splnit, a to na náklady Objednatele za předpokladu, že dodatečnou kontrolou bylo zjištěno, že práce byly řádně provedeny.
- 7.8 Povinnost vést stavební deník Zhotovitelem končí dnem předání a převzetí díla.

VIII. STAVENIŠTĚ

- 8.1 Objednatel se zavazuje předat Zhotoviteli staveniště ve stavu, který je způsobilý k řádnému provádění díla a projektovou dokumentací stavby ve sjednaném termínu dle odst. 4.1 této smlouvy.
- 8.2 Za staveniště se považuje prostor určený projektovou dokumentací pro stavbu a prostor zařízení staveniště.
- 8.3 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při realizaci díla.

- 8.4 Při odevzdání staveniště vytýčí Zhotovitel veškeré podzemní a nadzemní vedení a inženýrské sítě na staveništi a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit, aby nedošlo v průběhu provádění díla k jejich poškození.
- 8.5 Zhotovitel zajistí zařízení staveniště v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou Objednatelům a s požadavky Objednatelů. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.
- 8.6 Obchodní podmínky stanoví lhůtu Zhotoviteli pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště do termínu, specifikovaném v čl. 4.4 Smlouvy.

IX. REALIZACE DÍLA – POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

- 9.1 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje v souvislosti s plněním práv a povinností plynoucích z této smlouvy dodržovat veškeré právní předpisy, a to zejména v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a hospodaření s odpady. Zhotovitel se seznámí s riziky na pracovištích Objednatelů, upozorní na ně své pracovníky a určí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví
- 9.2 Objednatel jmenoval koordinátora bezpečnosti práce na staveništi, kterým je Pavel Pospíšil (tel.: +420 734 416 450, pospisil@safething.cz).
- 9.3 Zhotovitel musí umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud to stanoví jiný právní předpis.
- 9.4 Vlastnické právo k dílu přechází na Objednatelů dnem úhrady ceny díla Zhotoviteli. Zhotovitel nese do předání předmětu smlouvy Objednatelům veškerou odpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení jiných věcech určených do objektu nebo k jeho výstavbě zajišťovaných Zhotovitelem, jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Po protokolárním převzetí díla Objednatelům přechází nebezpečí škody na díle na Objednatelů.
- 9.5 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při realizaci díla. Dojde-li ze strany Zhotovitele v souvislosti s realizací díla ke znečištění silnic, příjezdových ploch nebo jiných veřejných prostranství, je Zhotovitel povinen silnice, plochy, příp. prostranství neprodleně očistit a uvést do původního stavu. Pokud Zhotovitel při své činnosti bude navazovat na stávající inženýrské sítě nebo svou činnost vykonávat v blízkosti těchto inženýrských sítí, je povinen dbát potřebné obezřetnosti, aby nedošlo k poškození těchto sítí.
- 9.6 Objednatel zabezpečí všechna rozhodnutí orgánů státní správy, která jsou potřebná k řádnému provedení díla. Objednatel je zodpovědný za to, že průběh prací Zhotovitele nebude rušen zásahy třetích osob.
- 9.7 Zhotovitel je povinen provést dílo, tj. veškeré práce a dodávky kompletně, v patřičné kvalitě a v termínech sjednaných v této smlouvě a dodatcích. Požadovaná výborná kvalita je vymezena obecně platnými právními předpisy, hygienickými normami a ČSN. Pokud porušením těchto předpisů vznikne škoda Objednatelům nebo třetím osobám, nese ji pouze Zhotovitel.
- 9.8 Zhotovitel je povinen předložit Objednatelům před podpisem smlouvy a poté na vyžádání kdykoli během realizace stavby smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě min. ve výši pojistného limitu pro jedno plnění odpovídající částce alespoň **5 mil. Kč**. Povinnost Zhotovitele být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky Zhotovitele, a to v požadované výši, trvá po celou dobu provádění díla.
- 9.9 Zhotovitel je povinen zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavateli. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění

finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany Objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce.

- 9.10 Zhotovitel je povinen před zahájením prací a následně kdykoli v průběhu plnění smlouvy na žádost Objednatele předložit kompletní seznam částí plnění plněných prostřednictvím poddodavatelů včetně identifikace těchto poddodavatelů.

X. PROVEDENÍ DÍLA A PŘEJÍMACÍ ŘÍZENÍ

- 10.1 Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo dokončením díla a předáním díla Objednateli. Přejímací řízení bude provedeno protokolárně.
- 10.2 Změnit poddodavatele, pomocí kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem Objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
- 10.3 Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 3 pracovní dny předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Do 3 pracovních dnů od doručení oznámení Objednateli bude smluvními stranami zahájeno přijímací řízení.
- 10.4 Objednatel má povinnost k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru investora (TDI).
- 10.5 O předání a převzetí díla bude pořízen zápis, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Zápis (protokol) o předání a převzetí bude obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků. Přílohou protokolu bude soupis předaných dokladů, které jsou zahrnuty v předmětu díla dle článku 3.5 této smlouvy. Dnem podpisu zápisu o předání a převzetí díla Objednatelem je dílo považované za předané Zhotovitelem a převzaté Objednatelem.
- 10.6 Drobné vady a/nebo nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými drobnými vadami a/nebo nedodělky, nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani užívání díla podstatným způsobem neomezují, nebudou překážkou převzetí díla Objednatelem (dle § 2628 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník). V tomto případě zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat i soupis případných drobných vad a/nebo nedodělků zjištěných při přijímacím řízení s uvedením dohodnutého způsobu a dohodnutých termínů jejich odstranění.
- 10.7 Zhotovitel při předávce díla doloží skutečné zaměření provedení díla, včetně geometrického plánu.

XI. ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

- 11.1 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost díla, a to po níže uvedenou záruční dobu. Zhotovitel v rámci záruky za jakost díla odpovídá za to, že dílo bude provedeno podle podmínek této smlouvy a v souladu s právními předpisy. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla Objednatelem a po odstranění všech případných vad a nedodělků.
- 11.2 Záruční doba pro dílo jako celek, která byla jedním z hodnotících kritérií veřejné zakázky, činí v souladu s podanou nabídkou Zhotovitele **60 kalendářních měsíců**. V záruční době bude dílo vykazovat kvalitativní vlastnosti (provozní způsobilost) přiměřené obvyklému opotřebení běžným provozním zatížením a vlastnosti přiměřené vlivu povětrnostních podmínek.
- 11.3 Zhotovitel nemá povinnosti z vadného plnění ani povinnosti z vad stavby, ani na tyto vady neposkytuje záruku za jakost díla, pokud bude zjištěno, že:
- a) příslušná vada je způsobena neúměrným zatěžováním díla – provozní zátěž neodpovídá konstrukci parkovacích stání či chodníku v částech určených výhradně pro parkování vozidel, resp. pěší provoz, nebo

- b) příslušná vada je způsobena špatnou údržbou díla a/nebo násilným poškozením těžkými mechanismy a/nebo materiály rozrušujícími konstrukci a/nebo živelnými událostmi, a/nebo jinými faktory nezaviněnými Zhotovitelem, nebo
- c) příslušná vada vyplývá z obvyklého opotřebení díla, nebo
- d) příslušná vada byla způsobena použitím věcí předaných Zhotoviteli ke zpracování Objednatelem, nebo dodržením nevhodných pokynů či projekčních podkladů daných Zhotoviteli Objednatelem, kdy na tuto nevhodnost Zhotovitel Objednatele prokazatelně upozornil.
- 11.4 Vadu díla, na kterou se vztahuje záruka za jakost díla, je Objednatel povinen písemně oznámit (reklamovat) Zhotoviteli na adresu sídla Zhotovitele uvedenou v této Smlouvě, a to do nejpozději do 5 pracovních dnů po jejím zjištění. Pokud Objednatel nesplní svou povinnost písemně oznámit vadu Zhotoviteli bez zbytečného odkladu po jejím zjištění, Zhotovitel ohledně takové vady nemá povinnosti z vadného plnění a Objednatel ztrácí ohledně této vady nároky ze záruky za jakost díla. V reklamaci musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje, Objednatel je povinen uplatnit též odpovídající reklamační nárok. Pokud bude reklamační oprávněná, Objednatel má právo na odstranění vady opravou, popř. novým plněním, je-li to z povahy věci možné a není-li uplatněn jiný – příhodnější – reklamační nárok.
- 11.5 Oprávněně reklamovaná vada bude odstraněna bez zbytečného odkladu v dohodnuté lhůtě, která bude minimálně odpovídat reálné technicky přiměřené lhůtě odstranění předmětné vady.
- 11.6 Pokud se oprávněně reklamovaná vada ukáže jako neopravitelná, nebo pokud by její oprava znamenala nepřiměřené náklady v poměru ke zhoršení užitných vlastností díla, poskytne Zhotovitel Objednateli namísto opravy předmětné vady vzájemně odsouhlasenou přiměřenou slevu z ceny díla vzhledem ke zhoršení užitných vlastností díla způsobenému oprávněně reklamovanou vadou.
- 11.7 Pokud má Zhotovitel za to, že reklamační oprávněná, je toto povinen neprodleně oznámit písemně Objednateli se zdůvodněním svého stanoviska. Pokud i přes odmítavé stanovisko Zhotovitele doplněné příslušným zdůvodněním, bude mít Objednatel za to, že předmětná reklamační oprávněná, a bude trvat na opravě, přičemž sdělí toto své stanovisko Zhotoviteli prokazatelně a neprodleně po doručení odmítavého stanoviska Zhotovitele, potom Zhotovitel zjevnou vadu díla, která bude obsahem reklamační oprávněná, i přes své nesouhlasné stanovisko k oprávněnosti reklamační oprávněná, opraví, s tím, že náklady na odstranění takové reklamované vady nesou obě smluvní strany rovným dílem, a to až do pravomocného rozhodnutí soudu v této věci, příp. do jiného vypořádání této záležitosti mezi smluvními stranami. Pokud však Objednatel své trvání na reklamaci (která bude dle stanoviska Zhotovitele neoprávněná) nesdělí Zhotoviteli prokazatelně a neprodleně po doručení odmítavého stanoviska Zhotovitele, má se za to, že Objednatel akceptuje zdůvodněné odmítavé stanovisko Zhotovitele a na dané reklamaci dále netrvá.
- 11.8 Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění oprávněně reklamované vady ve lhůtě sjednané dle odst. 11.5 této smlouvy, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu a náklady s tím spojené půjdou k tíži Zhotovitele, s čímž Zhotovitel vyjadřuje svůj souhlas.

XII. SANKCE

12.1 Smluvní strany se dohodly, že:

Zhotovitel bude platit Objednateli smluvní pokutu:

- sankce za nesplnění kteréhokoli uzlového termínu realizace stavby dle bodu 4.4 této smlouvy činí **0,25 %** celkové ceny díla v Kč bez DPH za každý kalendářní den prodlení
- sankce za případné neodstranění nedodělků či vady uvedené v zápise o předání a převzetí v dohodnutém termínu činí **1.000,- Kč** za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a za každý kalendářní den prodlení
- sankce za nesplnění termínu odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště dle odst. 8.6 této smlouvy činí **1.000,- Kč** za každý kalendářní den prodlení

- sankce za zjištěné pochybení dodržování pracovněprávních předpisů a dalších povinností, definovaných v bodě 9.9 smlouvy, a předpisů BOZP ze strany Zhotovitele, resp. pracovníků Zhotovitele činí **10.000,- Kč** za každé takové zjištěné a zdokladované pochybení

Objednatel bude platit Zhotoviteli smluvní pokutu:

- sankce za pozdní úhradu faktury činí **0,25 %** z fakturované částky za každý kalendářní den prodlení
- 12.2 Splatnost smluvních pokut je 14 dnů, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné. V případě, že vznikne povinnost platit smluvní pokutu oběma stranám, může být proveden na základě písemné dohody Zhotovitele a Objednatele jejich zápočet.

XIII. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 13.1 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla:
- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se smluvními podmínkami, projektovou dokumentací, příslušnými normami, obecnými právními předpisy
 - upozorňovat na zjištěné nedostatky
 - dát pracovníkům Zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce Zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví, nebo hrozí-li jiné vážné škody.
- 13.2 Smluvní strany se budou pravidelně účastnit kontrolních dnů stavby, které se uskuteční dle potřeby, nejméně však 2x měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání 1. kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
- 13.3 Kontrolních dnů se zúčastní zástupci Objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru a autorského dozoru. Zástupci Zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
- 13.4 Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady Objednatele, pokyny Objednatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy.
- 13.5 Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které mají přímý a objektivně prokazatelný dopad na realizaci díla a nejsou závislé a ani nemohou být ovlivněny smluvními stranami, např. válka, mobilizace, povstání, živelné pohromy, archeologické výzkumy atd.
- 13.6 Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným do 3 měsíců od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou stranu o úpravu ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinky odstoupení nastanou dnem doručení oznámení.
- 13.7 Smluvní strany se dohodly, že budou akceptovány případné změny termínu dokončení realizace díla vzniklé z důvodů klimatických podmínek na staveništi. Nastanou-li takové podmínky, při nichž bude nutno z technologických důvodů přerušit realizaci díla, sepíší o tom zúčastněné strany zápis do stavebního deníku včetně odůvodnění přerušení stavby a plánovaného termínu pokračování v realizaci díla. Toto ujednání vstupuje v platnost teprve podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran ve stavebním deníku. Smluvní termín dokončení realizace díla se potom posouvá o stejný počet kalendářních dní, po který je stavba z výše uvedených důvodů a za výše uvedených podmínek přerušena.

XIV. VZÁJEMNÝ STYK A DORUČOVÁNÍ

- 14.1 Všechna oznámení podle této smlouvy budou dávana v písemné podobě, a to jak v listinné, tak v elektronické formě. Listinná oznámení budou doručena osobně, doporučenou poštou se zaplaceným poštovním nebo doručena uznávanou kurýrní službou, ve všech případech stranám této smlouvy na jejich příslušné adresy uvedené níže nebo na takové adresy, které si strany sdělí podle ustanovení této

smlouvy. Oznámení v elektronické podobě budou doručena prostřednictvím datové zprávy do níže uvedené datové schránky příslušné smluvní strany. Oznámení v listinné podobě se bude považovat za doručené jeho převzetím nebo odmítnutím nebo třetím dnem uložení písemnosti na poště, a to podle toho, která ze skutečností nastane dříve. Oznámení v elektronické podobě se bude považovat za doručené okamžikem doručení do datové schránky příjemce.

14.2 Oznámení budou zasílána na adresy:

Objednatele: Obec Březina, Březina 24, 679 05 Křtiny

IDDS: 3h8azzx

Zhotovitele: ExpolineRealitní, s.r.o., Příkop 4, Brno 602 00

IDDS: zse7t5b

XV. Odstoupení od smlouvy

- 15.1 Smluvní strany výslovně sjednávají právo Objednatele odstoupit od smlouvy před zahájením realizace zakázky z důvodu neobdržení dotačních prostředků v dostatečné výši pro její spolufinancování. V takovém případě Zhotoviteli nevznikne nárok na náhradu jakýchkoliv nákladů spojených se zakázkou.
- 15.2 Od smlouvy mohou smluvní strany dále odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních vztahů a pokud tento úmysl oznámí strana druhé do 10-ti dnů od vzniku podstatného porušení povinností.
- 15.3 Podstatným porušením povinností se rozumí, jestliže strana porušující smlouvu věděla, nebo mohla vědět, že druhá strana při takovém porušení nebude mít zájem na takovém plnění smlouvy. Mezi důvody, pro něž lze od smlouvy odstoupit, patří zejména:
- prodlení Zhotovitele delší než 15 dnů oproti uzlovým termínům dle závazného harmonogramu
 - prodlení Zhotovitele delší než 15 dnů se zahájením prací
 - soustavné nebo zvlášť hrubé porušení provozních podmínek pracoviště Zhotovitelem, k jejichž dodržování se Zhotovitel v této smlouvě zavázal
 - soustavné nebo zvlášť hrubé porušení podmínek jakosti díla (kvalita dodávaných prací, která nezaručuje užívání podle smlouvy)
 - Zhotovitel bude v likvidaci, na jeho majetek byl prohlášen konkurs, proti Zhotoviteli
 - bylo zahájeno a probíhá konkursní nebo vyrovnávací řízení nebo proti Zhotoviteli
 - byl návrh na prohlášení konkursu zamítnut pro nedostatek majetku úpadce
- 15.4 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 odstoupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje.
- 15.5 Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany, nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do 10-ti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 15.6 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání vyplývajících z této smlouvy, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:
- a) Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
 - b) Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak;
 - c) Zhotovitel vyzve Objednatele k „dílčímu převzetí díla“ a Objednatel je povinen do 3 dnů po obdržení vyzvání provést „dílčí převjímací řízení“;
 - d) bezodkladně po dílčím předání provedených prací sjednají obě strany písemné finanční vyrovnání;
 - e) strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně náklady jí vzniklé z důvodu odstoupení od smlouvy.

XVI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 16.1 Tuto smlouvu lze měnit nebo zrušit pouze písemnými číslovanými dodatky ke smlouvě, výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.
- 16.2 Pokud nastanou u smluvní strany skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, tato smluvní strana je povinna tyto skutečnosti neprodleně oznámit druhé straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců smluvních stran.
- 16.3 Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž dva obdrží Objednatel a dva Zhotovitel. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 16.4 Smluvní vztahy vyplývající z této smlouvy se řídí českými obecně závaznými předpisy, skutečnosti výslovně neupravené touto smlouvou se řídí především občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb., v platném znění, a předpisy souvisejícími.
- 16.5 Všechny spory vzniklé v souvislosti s touto smlouvou a jejím prováděním se smluvní strany pokusí řešit cestou vzájemné dohody prostřednictvím svých pověřených zástupců. V případě soudního sporu bude tento řešit příslušný soud dle sídla Objednatele.
- 16.6 Podpis této smlouvy schválilo Zastupitelstvo obce Březina na svém jednání dne 2. 5. 2022 usnesením č. 1 d).
- 16.7 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
- Příloha č. 1 Oceněný Soupis stavebních prací, stavebních prací, dodávek a služeb
 - Příloha č. 2 Závazný harmonogram realizace zakázky
 - Příloha č. 3 Seznam předpokládaných poddodavatelů

V Březině, dne 20.6.2022
Za Objednatele:





Mgr. Martin Habáň, starosta obce Březina

V Bukovině, dne 20.6.2022
Za Zhotovitele:



Zdeněk Tajnár na základě plné moci

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb			verze 2 (ve znění Vysv.ZD č.1)
Stavba: STR21/07 Chodníky Březina			
Zadavatel		IČO:	
		DIČ:	
Zhotovitel:	ExpolineRealitní, s.r.o.	IČO:	63491095
	Příkop 4	DIČ:	CZ63491095
	60200 Brno		
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			7 065 094,43
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			150 000,00
Ostatní náklady			205 000,00
Celkem			7 420 094,43
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		7 420 094,43 CZK
Základní DPH	21 %		1 558 219,83 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem s DPH			8 978 314,26 CZK
v <u>20.6.2022</u> dne <u>V BŘEZINĚ</u>			
 Za zhotovitele		 Za objednatele	

Příloha č. 1 smlouvy

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
SO 102	Chodníky	0,00	1 542 828,12	323 993,91	1 866 822,03	21
STR21/07	Chodníky Březina SO 102	0,00	1 542 828,12	323 993,91	1 866 822,03	21
SO102 N	SO 102 Neuznatelné náklady	0,00	154 526,65	32 450,60	186 977,25	2
STR21/07	Chodníky Březina - SO 102 Neuznatelné náklady	0,00	154 526,65	32 450,60	186 977,25	2
SO104	Chodníky	0,00	5 424 936,76	1 139 236,72	6 564 173,48	73
STR21/07	Chodníky Březina - SO 104	0,00	5 424 936,76	1 139 236,72	6 564 173,48	73
SO104 N	SO 104 - Neuznatelné náklady	0,00	297 802,90	62 538,61	360 341,51	4
STR21/07	Chodníky Březina - SO 104 - Neuznatelné náklady	0,00	297 802,90	62 538,61	360 341,51	4
Celkem za stavbu		0,00	7 420 094,43	1 558 219,83	8 978 314,26	100

Popis stavby: STR21/07 - Chodníky Březina

Popis objektu: SO 102 - Chodníky

Popis rozpočtu: STR21/07 - Chodníky Březina SO 102

Popis objektu: SO102 N - SO 102 Neuznatelné náklady

Popis rozpočtu: STR21/07 - Chodníky Březina - SO 102 Neuznatelné náklady

Popis objektu: SO104 - Chodníky

Popis rozpočtu: STR21/07 - Chodníky Březina - SO 104

Popis objektu: SO104 N - SO 104 - Neuznatelné náklady

Popis rozpočtu: STR21/07 - Chodníky Březina - SO 104 - Neuznatelné náklady

Příloha č. 1 smlouvy

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 083 405,85	15
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			320 406,40	4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			844,80	0
5	Komunikace	HSV			2 987 422,74	40
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			1 661 354,88	22
99	Staveništní přesun hmot	HSV			708 677,64	10
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			302 982,12	4
VN	Vedlejší náklady	VN			150 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			205 000,00	3
Cena celkem					7 420 094,43	100

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový soupis prací a dodávek

S:	STR21/07	Chodníky Březina
O:	SO 102	Chodníky
R:	STR21/07	Chodníky Březina SO 102

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						222 402,35		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek předpoklad 45% plochy chodníků : chodníky*0,45 260,81516	m2	260,81516	54,00	14 084,02	822-1	RTS 22/ I
2	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek, v původní zeleni - předpoklad 15% plochy : chodníky*0,15*0,24 20,86521 původní štěr - předpoklad 40% plochy : chodníky*0,40*0,24 55,64057 původní dlažba - předpoklad 55% plochy : chodníky*0,55*(0,24-0,06) 57,37934 sjezdy : sjezdy*0,37 86,10455	m3	219,98967	115,50	25 408,81	800-1	RTS 22/ I
3	130901121R00	Bourání konstrukcí v hloubených výkopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložením na dopravní prostředek, stávající konstrukce - předpoklad : 8 8,00000	m3	8,00000	5 600,00	44 800,00	800-1	RTS 22/ I
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 2 : 219,98967 219,98967	m3	219,98967	262,50	57 747,29	800-1	RTS 22/ I
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, předpoklad 16 km : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 219,98967*6 1 319,93800	m3	1 319,93800	16,50	21 778,98	800-1	RTS 22/ I
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 219,98967 219,98967	m3	219,98967	16,30	3 585,83	800-1	RTS 22/ I
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 219,98967 219,98967	m3	219,98967	250,00	54 997,42	800-1	RTS 22/ I
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						69 045,86		
8	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8 chodníky 579,58925 sjezdy 232,71500	m2	812,30425	85,00	69 045,86	800-1	RTS 22/ I
Díl: 5 Komunikace						653 766,01		
9	564851111R00	Podklad ze štěrnodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm chodníky 579,58925	m2	579,58925	168,00	97 370,99	822-1	RTS 22/ I
10	564871111R00	Podklad ze štěrnodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm sjezdy 232,71500	m2	232,71500	240,00	55 851,60	822-1	RTS 22/ I
11	596715021R00	Kladení vodící linie pro nevidomé a slabozraké z dlažby tloušťky 60 mm, osazené do lože z kamenné drtě, tloušťky 40 mm (4,3+4,7+4,6+1+2,35+5*2+1*2+4+6+1+5,05)*0,4 18,00000 (3,7+4,7+2,45)*0,4 4,34000 (3,57+1+3,6+3,5+1+6,5+4,85+1+3)*0,4 11,20800	m2	33,54800	791,00	26 536,47	822-1	RTS 22/ I
12	596215021RRR	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm, včetně případných dořezů chodníky 579,58925	m2	579,58925	230,00	133 305,53		Vlastní
13	596215040RRR	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm, včetně případných dořezů sjezdy 232,71500	m2	232,71500	240,00	55 851,60		Vlastní
14	59245020R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá, kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm chodníky*1,1 637,54818 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 25,85000*-1 -25,85000	m2	611,69818	290,00	177 392,47	SPCM	RTS 22/ I
15	59245030R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá, kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm sjezdy*1,1 255,98650 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 21,01000*-1 -21,01000	m2	234,97650	340,00	79 892,01	SPCM	RTS 22/ I
16	59245037R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm chodníky : 0,5*0,5*4*1,1 1,10000 (2,4*0,8+1,5*0,8+4*0,4+4*0,4*2+0,8*3,75+4*0,4+0,8*1,6+3,5*0,5+2,6*1+2,1*1+4,5*0,5)*1,1 24,75000	m2	25,85000	547,00	14 139,95	SPCM	RTS 22/ I
17	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná, obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm (5,6+4,3+4,7+6,8+4,85+3,55+3,7+4,7)*0,5*1,1 21,01000	m2	21,01000	639,00	13 425,39	SPCM	RTS 22/ I
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						278 138,26		
18	915712121R00	Vodorovné značení krytí plastem nehluché, dělicí čar šířky 250 mm V1a : 25 25,00000	m	25,00000	67,50	1 687,50	822-1	RTS 22/ I
19	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 25,00000 25,00000	m	25,00000	5,70	142,50	822-1	RTS 22/ I

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový soupis prací a dodávek

S:	STR21/07	Chodníky Březina
O:	SO 102	Chodníky
R:	STR21/07	Chodníky Březina SO 102

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	917762111R00	Osazení silničního nebo chodnikového betonového obrubníku ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. část B.2.1 : 24,8+25,5+3,4+1,6+15,81+21*22,1+17,1+2,47+5,5*2+4+3,26*2+24,8+25,5 část B.2.2 : 16,9+6,14+11,8+11,8+9,8+13,8+13,75+17,7*2+20,1*2+7,1*2+22,1*2+1*4	m	427,59000	290,00	124 001,10	822-1	RTS 22/I
21	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodnikového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, rozměru 1000/100/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. část B.2.2 : 5,6+1,65*2+4,3+4,7+1,65*2+5,1+1,65*2+8,1+1,65*2+5+1+4+1+5+1,65*2+6+1+5,05+2+2,5+2,85*2+6,8+4,85+2,85*2+3,55+2,1*2+2,2 1,7*2+3,7+2,45+3,7+2,45+4,7+3,2+3,55+4,85+6,8 část B.2.1 : 3,55+1+3,6+3,9+1+2,85+3,5+1+6,5+4,85+1+3+2,5*2+2*2+2+1,68+1,68*2	m	200,44000	360,00	76 167,20	822-1	RTS 22/I
22	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého obruby do oblouku : 1*1*4*0,1*2	m3	0,80000	2 835,00	2 268,00	822-1	RTS 22/I
23	917862111RRR	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15, včet. obrubníku obloukového CSB H 25 R 780/150/250 včetně seřiznutí část B.2.1 : 8*2 část B.2.2 : 8*2	m	32,00000	292,00	9 344,00		Vlastní
24	59217003R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 427,59000*1,1	kus	470,34900	121,50	57 147,40	SPCM	RTS 22/I
25	59248071REE	vodicí linie 20/20/6, barva červená Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 33,54800*1,1	m2	36,90280	200,00	7 380,56		Vlastní
Díl: 99 Staveništní přesun hmot					153 755,92			
26	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažební jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	698,89056	220,00	153 755,92	822-1	RTS 22/I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot					60 719,72			
27	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním	t	58,68341	164,50	9 653,42	832-1	RTS 22/I
28	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	58,68341	226,00	13 262,45	801-3	RTS 22/I
29	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	880,25117	15,60	13 731,92	801-3	RTS 22/I
30	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí, skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů	t	58,68341	400,00	23 473,36	801-3	RTS 22/I
31	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním.	t	58,68341	10,20	598,57	800-6	RTS 22/I
Díl: VN Vedlejší náklady					40 000,00			
32	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 22/I
33	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/I
34	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/I
Díl: ON Ostatní náklady					65 000,00			
35	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 22/I
36	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 22/I
37	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 22/I

Celkem 1 542 828,12

Proměnné:
chodníky

část B.2.1 :
 $(24,8+25,5)*1,5+(3,4+1,6)/2*1,5+15,81*2,5+21*2+22,1*2+17,1*2+4*(1,5+0,8+0,3+0,4)+(3,75+0,7*2)*4+4*3,27+58$
 část B.2.2 :
 $16,9*1,65+6,14*1,65+11,8*1,65+11,8*1,65+9,8*1,65+13,8*(1,65+1,2)/2+13,75*(2,27+1,2)/2+17,7*1,5+20,1*1,5+7,1*1,5+22,1*1,5$

sjezdy

část B.2.1 :
 $(3,55+1+3,6)*1,75+(3,9+1+2,85)*1,73+(3,5+1+6,5)*1,68+(4,85+1+3)*1,5$
 část B.2.2 :
 $5,6*1,65+4,3*1,65+4,7*1,65+5*1,65+7,8*1,65+(5+1+4+1+5)*1,65+(6+1+5,05)*2,27+6,8*(1,5+1,34)+4,85*(1,5+1,34)+3,55*(1,5+1,51)$
 $(3,7+4,7)*(1,5+1,7)+2,45*1,5$

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový soupis prací a dodávek

verze 2
(ve znění Vysvětlení ZD č.1)

S:	STR21/07	Chodníky Březina
O:	SO102 N	SO 102 Neuznatelné náklady
R:	STR21/07	Chodníky Březina - SO 102 Neuznatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				19 526,65		
1	181300010RAE	Rozprostření omíčky v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 150 mm, dovoz omíčky ze vzdálenosti 15 000 m <small>vč. urovnání omíčky, naložení na skládku, vodorovným přemístěním omíčky na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.</small>	m2	150,20500	130,00	19 526,65	AP-HSV	RTS 22/ I
		<small>zelený pás :</small>						
		<small>B.1.1 : (25+26)*1</small>			<small>51,00000</small>			
		<small>B.1.2 : 17,9*1,35+20,1*1,34+7,1*1,51+22*1,51+1,7*2,45</small>			<small>99,20500</small>			
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				125 000,00		
2	911-89	Ostatní práce -opravy a úpravy stávajících kci, opěrných zídek,...., odhad	kpl	1,00000	125 000,00	125 000,00		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				10 000,00		
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/ I
Celkem						154 526,65		

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový soupis prací a dodávek

verze 2
(ve znění Vysvětlení ZD č.1)

S:	STR21/07	Chodníky Březina
O:	SO104	Chodníky
R:	STR21/07	Chodníky Březina - SO 104

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce	678 673,95					
1	113106211R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivé do 200 m ² , z velkých kostek, kladených do lože z kameniva těženého, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek stávající kostky - předpoklad 10% plochy : chodník*0,1	m ²	207,99400	45,00	9 359,73	822-1	RTS 22/ I
2	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek stávající dlažba -předpoklad 40% : chodník*0,4	m ²	831,97600	49,00	40 766,82	822-1	RTS 22/ I
3	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivé do 50 m ² , tloušťka vrstvy 100 mm slepecká dlažba ve stávajících komunikacích : B2.4 : 6*0,4	m ²	2,40000	204,00	489,60	822-1	RTS 22/ I
4	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m ³ s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. stávající drt - předpoklad 30% plochyvjezd : chodník*0,3*0,24 stávající zemina - předpoklad 20% plochy : chodník*0,2*0,24 stávající dlažba -předpoklad 40% : chodník*0,4*(0,24-0,05) stávající kostky - předpoklad 10% plochy : chodník*0,1*(0,24-0,1) Mezisoučet vjezd : vjezd*0,37 odpočet další etapy : chodník : -(16,5*2+1,5*1,5+6*1,5)*0,24-(19*2+4,5*1,5)*0,24 sjezdy : -(5*1,5*2+8,2*2)*0,37	m ³	764,61748	95,50	73 020,97	800-1	RTS 22/ I
5	130901121R00	Bourání konstrukcí v hloubených výkopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kládivem s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložením na dopravní prostředek, předpoklad : 10	m ³	10,00000	5 300,00	53 000,00	800-1	RTS 22/ I
6	139601102R00	Ruční výkop jam, ryh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek slepecká dlažba ve stávajících komunikacích : B.2.3 : (3,15+2,95)*0,4*0,4 B.2.4 : (5+7+6+4)*0,4*0,4	m ³	4,49600	1 274,00	5 727,90	800-1	RTS 22/ I
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 4 : 764.61748 Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 4.49600	m ³	769,11348	250,00	192 278,37	800-1	RTS 22/ I
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. předpoklad 16 KM : Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 769,11348*6	m ³	4 614,68086	19,00	87 678,94	800-1	RTS 22/ I
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 769,11348	m ³	769,11348	16,30	12 536,55	800-1	RTS 22/ I
10	189000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 769,11348	m ³	769,11348	265,00	203 815,07	800-1	RTS 22/ I
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	251 360,54					
11	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násyp z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násyp z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 chodník : chodník vjezd odpočet další etapy : chodník : -(16,5*2+1,5*1,5+6*1,5)-(19*2+4,5*1,5) sjezdy : -(5*1,5*2+8,2*2)	m ²	2 957,18280	85,00	251 360,54	800-1	RTS 22/ I
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	844,80					
12	457621412R00	Piáštové těsnění z vodostavebního asfaltobetonu všechny sklon, úprava spár závlukou, přes 1 do 2 kg závluky na 1 m spáry. Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 12,00000	m	12,00000	70,40	844,80	832-1	RTS 22/ I
Díl: 5		Komunikace	2 333 656,73					
13	564851111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm CHODNÍK chodník : -(16,5*2+1,5*1,5+6*1,5)-(19*2+4,5*1,5)	m ²	1 990,94000	168,00	334 477,92	822-1	RTS 22/ I
14	564871111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm vjezd	m ²	966,24280	240,00	231 898,27	822-1	RTS 22/ I

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový soupis prací a dodávek

verze 2
(ve znění Vysvětlení ZD č.1)

S:	STR21/07	Chodníky Březina
O:	SO104	Chodníky
R:	STR21/07	Chodníky Březina - SO 104

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sjezdy : -(5*1,5*2+8,2*2)				-31,40000		
15	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	56,20000	244,50	13 740,90	822-1	RTS 22/ I
		slepecká dlažba ve stávajících komunikacích :						
		B.2.3 : (3,15+2,95)*2				12,20000		
		B.2.4 : (5+7+6+4)*2				44,00000		
16	596715021R00	Kladení vodící linie pro nevidomé a slabozraké z dlažby tloušťky 60 mm, osazené do lože z kamenné drtě, tloušťky 40 mm	m2	49,11600	711,00	34 921,48	822-1	RTS 22/ I
		(4,85+1+5+5,4+2,2+3+3,85+2+3,85+4,35+2+2+5,75+2+5,17+1,2)*0,4				21,44800		
		(5,7+2+5,25+9,22+3,5+8+6+9,6+3,4+2+3,25+6+1+4,25)*0,4				27,66800		
17	596215021RRR	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm, včetně případných dořezů	m2	1 990,94000	230,00	457 916,20		Vlastní
		CHODNÍK				2 079,94000		
		chodník : -(16,5*2+1,5*1,5+6*1,5)-(19*2+4,5*1,5)				-89,00000		
18	596215040RRR	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm, včetně případných dořezů	m2	977,48280	240,00	234 595,87		Vlastní
		vjezd				997,64280		
		slepecká dlažba ve stávajících komunikacích :						
		B.2.3 : (3,15+2,95)*0,4				2,44000		
		B.2.4 : (5+7+6+4)*0,4				8,80000		
		sjezdy : -(5*1,5*2+8,2*2)				-31,40000		
19	59245020R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá, kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm	m2	2 167,79200	290,00	628 659,68	SPCM	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 1990,94000*1,1				2 190,03400		
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 22,24200*-1				-22,24200		
20	59245030R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá, kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	1 009,33988	340,00	343 175,56	SPCM	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 65,89120*-1				-65,89120		
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 977,48280*1,1				1 075,23108		
21	59245037R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá, kost; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm	m2	22,24200	547,00	12 166,37	SPCM	RTS 22/ I
		B.2.3 : (4*0,5*2+3*0,5+2*1*2+2*0,5)*1,1				11,55000		
		B.2.4 : (5*0,4+1,5*0,4*2+2*1*2+3*0,4*2+2*1*2+2*0,4)*1,1				15,84000		
		odpočet další etapy : -5,148				-5,14800		
22	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná, obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	65,89120	639,00	42 104,48	SPCM	RTS 22/ I
		B.2.3 :				47,26520		
		(2,9+4,2+3,1+3,8+6,3+9,4,3+5,7+5,25+4,75+3,5+4,3)*0,4+5*2*0,4+(6,75+6,7+6+6+4,75+5,4+3+5,73)*0,4*1,1				23,02600		
		B.2.4 :				23,02600		
		5*0,4+6*0,4+3,85*0,4+3,4*0,4+5,8*0,4+6*0,4+5,8*0,4+5,2*0,4+5,3*0,4+3,9*0,4+(3,4+3,25)*0,4*1,1				23,02600		
		.1				23,02600		
		odpočet další etapy : -4,4				-4,40000		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				1 133 216,62		
23	917762111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	1 527,00000	290,00	442 830,00	822-1	RTS 22/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
		část B.2.3 :				382,50000		
		4*2+1,5*2+6*2+20+3,5+16*2+5*2+10*2+14*2+5*2+4*2+3*2+35*2+6*2+10*2+2+22*2+3*2+15*2+4*2+15*2				382,50000		
		5+10+3+20+11*2+12,5*2+17,5*2+9*2+24*2+11*2+5*2+21*2+14*2+34*2				356,00000		
		část B.2.4 :				357,50000		
		7*2+2,5*2+2,5*7*2+11*2+10*2+21*2+9*2+9*2+9*2+3*4*2+6*2+10*2+7*2+25*2+16+18+43				357,50000		
		6*2+15+25*2+18*2+7*2+12*2+14*2+17*2+14*2+12*2+21*2+15*2+8+33+75+49+2				504,00000		
		odpočet další etapy : -16,5*2-1,5*2-6*2-19*1-4,5-1,5				-73,00000		
24	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, rozměru 1000/100/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	768,73000	380,00	292 117,40	822-1	RTS 22/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
		vjezdy :				149,24000		
		část B.2.3 :				149,24000		
		5*2+(1,5+0,78)*2+5*2+(1,5+0,78)*2+8,2+3*2+2,9*2+3,8*2+1,5*2+4,2*2+4,45*2+1,5*2+3,1*2+4,9				96,28000		
		8*2+1,5*2+3,8*2+4,95*2+1,5*2+6*2+4,78*2+4*2				96,28000		
		3,9*2+8,08*2+1,5*2+4,3*2+1,5*2+1,75*2+2,5+5,7*2+0,68*2+1,5*2+5,25*2+1,5*2+0,63*2+4,75*2				158,97000		
		+1,5*2+0,64*2+3,5*2+1,5*2+0,71*2				158,97000		
		4,3*2+1,9*2+(4,85+1+5+2,02*2)+5,9+2*2+6,9+2+2,2+6,75*2+1,52*2+1,5*2+6,7*2+2,07*2+1,5*2				47,81000		
		+7*2+2,22*2+1,5*2+6*2+2,45*2+1,5*2+6*2+2,38*2+1,5*2+4,75*2				47,81000		
		1,93*2+1,5*2+5,4*2+2,2*2+3*2+1,6*2+1,85*4+5,73+1,92+1,5				93,77000		
		B.2.4 :				93,77000		
		3,25+1+3,6+2,42*2+(3,85+2+3,85)*2+2,54+1,18*2+2,6+4,55+1,35+1,82+4,35+2+4,35+1,19+0,6				100,32000		
		*2+3,85+1,92*2+5,75+2+6,17+1,92+2,14+5,7+2				100,32000		
		5,25+1,78+1,8+9,22+1,5*2+20+1,45+1,5+4,6+1,5+1,01+2,45*2+1,5*2+2+1,3+5,8*2+1,5*2+0,78*				126,04000		
		2+9,6+2*2+4,25+2*2				126,04000		
		4,3*2+5+1,5+1,8+6*2+1,5*2+1,88*2+6*2+1,5*2+1,03*2+5,8*2+1,5*2+0,8*2+(6+1+4,25)*2+1,42*				33,70000		
		2+0,6*2+5,2*2+1,5*2+0,87*2+5,3*2+1,5*2+0,92*2				33,70000		
		7,5*2+2+6,3+2*2+5,9*3*2				33,70000		

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový soupis prací a dodávek

verze 2
(ve znění Vysvětlení ZD č.1)

S:	STR21/07	Chodníky Březina
O:	SO104	Chodníky
R:	STR21/07	Chodníky Březina - SO 104

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ochrana sloupů : 11		11,00000				
		odpočet další etapy : -1,5*4-3*2-(5*2+8.2)*2		-48,40000				
25	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,60000	2 835,00	4 536,00	822-1	RTS 22/I
		ochrana sloupů : 1*0,2*2+2*3*0,2		1,60000				
26	919735114R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	12,00000	147,00	1 764,00	822-1	RTS 22/I
		šlepečká dlažba ve stávajících komunikacích : B2.4 : 6*2		12,00000				
27	911-89	Ostatní práce -opravy a úpravy stávajících kci, opěrných zidek,...., odhad	kpl	1,00000	175 000,00	175 000,00		Vlastní
28	917862111RRR	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15, včetně obrubníku obloukového CSB H 25 R 780/150/250 včetně seřiznutí	m	10,00000	292,00	2 920,00		Vlastní
		ochrana sloupů : 10		10,00000				
29	59217003R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	1 679,70000	121,00	203 243,70	SPCM	RTS 22/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 1527,00000*1,1		1 679,70000				
30	59248071REE	vodicí linie 20/20/6, barva červená	m2	54,02760	200,00	10 805,52		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 49,11600*1,1		54,02760				
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					554 921,72		
31	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délkou objektu vodorovně do 200 m	t	2 522,37144	220,00	554 921,72	822-1	RTS 22/I
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					242 262,40		
32	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, bez naložení, s vyožením a hrubým urovnáním	t	274,45610	145,00	39 796,13	832-1	RTS 22/I
33	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	274,45610	190,00	52 146,66	801-3	RTS 22/I
34	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4 116,84147	12,50	51 460,52	801-3	RTS 22/I
35	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí - DUFONEV Bmo,	t	274,45610	350,00	96 059,64	801-3	RTS 22/I
36	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	274,45610	10,20	2 799,45	800-6	RTS 22/I
Díl: VN	Vedlejší náklady					90 000,00		
37	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	70 000,00	70 000,00		RTS 22/I
38	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/I
39	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/I
Díl: ON	Ostatní náklady					140 000,00		
40	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 22/I
41	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	60 000,00	60 000,00		RTS 22/I
42	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		RTS 22/I
Celkem						5 424 936,76		

Proměnné:
chodník

část B.2.3 :	2079,94
4*2+1,5*1,5+6*1,5+(19+21)/2*2+(5+2)/2*1,5+16*1,5+5*1,5+10*1,5+14*1,5+5*2+4*2+3*(2+1,5)/2+35*1,5+6*1,5+10*1,5+2*1,5+22*1,5+3*1,5+15*1,5+4*1,5+15*1,5	323,25000
5*2+10*2+3*2+20*2,37+11*1,5+12,5*1,5+17,5*1,5+9*1,5+24*1,5+11*1,5+5*1,5+21*1,5+14*1,5+34*(1,6+1,92)/2+258	588,74000
část B.2.4 :	387,95000
7*1,54+5*1,35+7*1,82+11*1,82+10*1,92+21*(2,14+1,78)/2+9*1,5+9*1,45+9*1,5+3*1,01+4*(1,01+1,5)/2+6*1,5+10*1,5+7*1,5+25*1,5+16*2,2+18*2+43*2	
6*2+15*1,3+25*1,5+18*1,5+7*1,5+12*1,5+14*1,5+17*1,5+14*1,5+12*1,5+21*1,5+15*1,5+8*2+33*2+75*2+49*2+186	780,00000

vjezd

ČÁST b.2.3 :	997,64280
5*(1,5+0,78)+5*(1,5+0,78)+8,2*3+2,9*(3,8+1,5)+(4,2+6)/2*(4,5+1,5)+3,1*(4,9+8+1,5)+3,8*(4,96+2,5)+6,9*(4,78+4)	202,38800
3,9*(1,5+6,08)+4,3*(4+3)/2+5,7*(1,5+0,68)+(5,25+6)/2*(1,5+0,63)+4,75*(1,5+0,64)+3,5*(1,5+0,71)+(4,3+6)/2*(1,5+0,4)	96,70425
(4,85+1+5)*2,02+5,9*2+6,9*2+6,75*(1,5+1,52)+6,7*(1,5+2,07)+7*(1,5+2,22)+6*(1,5+2,45)+9*(1,5+2,8)+4,75*(1,5+1,93)	196,55350
(5,4+2,2+3)*1,5+5,4*1,85+3*1,85+5,73+1,92	39,09000
část B.2.4 :	75,98550
(3,25+1+3,6+9)/2*2,42+(3,85+2+3,85+12)/2*(1,57+1+1,57+1,19)/2+4,75*(1,3+5+1,82)/2+(4,35+2+4,35)*(1,19+0,6)	

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový soupis prací a dodávek

verze 2
(ve znění Vysvětlení ZD č.1)

S:	STR21/07	Chodníky Březina
O:	SO104	Chodníky
R:	STR21/07	Chodníky Březina - SO 104

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		$3,85 \cdot 1,92 + (5,75 + 2 + 6,17) \cdot (1,86 + 0,6) + (5,7 + 2 + 5,25) \cdot 1,9 + 9,22 \cdot 1,54 + 19 \cdot 1,5 + 4,6 \cdot (1,5 + 1,01) / 2 + 2,45 \cdot 1,5 + (2,45 + 5) / 2 \cdot 1,29$		123,19225				
		$5,8 \cdot (1,5 + 0,78) + 9,6 \cdot 2,2 + 4,25 \cdot 2$		42,84400				
		$(4,3 + 5) / 2 \cdot 2,1 + 6 \cdot 1,5 + 6 \cdot 1,89 + 6 \cdot (1,5 + 1,03) + (5,8 \cdot 2,3 + 6 + 1 + 4,25) \cdot (1,42 + 0,6) + 5,2 \cdot (1,5 + 0,87) + 5,3 \cdot (1,5 + 0,92) + 3,9 \cdot (1,5 + 1,13)$		130,36380				
		$(3,4 + 2 + 3,25) \cdot 1,5 + 3,4 \cdot 1,21 + 3,25 \cdot 1,21 + 7,5 \cdot 2 + 6,3 \cdot 2 + (5,9 + 8) / 2 \cdot 2 + 28$		90,52150				

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový soupis prací a dodávek

verze 2
(ve znění Vysvětlení ZD č.1)

S:	STR21/07	Chodníky Březina
O:	SO104 N	SO 104 - Neuznatelné náklady
R:	STR21/07	Chodníky Březina - SO 104 - Neuznatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				162 802,90		
1	181300010RAE	Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při lhoušce 150 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 15 000 m	m2	1 252,33000	130,00	162 802,90	AP-HSV	RTS 22/I
		vč. urovnání ornice, naložení na skládku, vodorovným přemístěním ornice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávkou travního semene.						
		B.2.3 :				313,07000		
		6'0,5'2+10'1,5+12'2+18'2+8'2,5+24'2,5+11'2,5+5'3+20'2+14'2+1,85'2,2+17'1,5+16'1,5/2						
		16'3/2+5'4+10'5+14'5+4,5'5+42'(5+6)/2+6'6+9'(6+4)/2+22'1+(3+14+4+15)*1				556,50000		
		B.2.4 : 6'1+2'1,18+3'2/2+(5+4)/2+2+(18+16)/2+((7+6)/2)*3+3'2+4'0,8+8'0,8+(7+25)*0,8				134,56000		
		16,0'2,5+24'2+18'1,5+(7+11)*1,8+14'1,8+16'1+(14+12)*1+20'1,2+16'1,2/2				248,20000		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				125 000,00		
2	911-89	Ostatní práce -opravy a upravy stávajících kci, opěrných zidek,...., odhad	kpl	1,00000	125 000,00	125 000,00		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				10 000,00		
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 22/I
Celkem						297 802,90		

Proměnné:
chodník

část B.2.3 :	2079,94
4*2+1,5*1,5+6*1,5+(19+21)/2*2+(5+2)/2*1,5+16*1,5+5*1,5+10*1,5+14*1,5+5*2+4*2+3*(2+1,5)/2+35*1,5+6*1,5+10*1,5+2*1,5+22*1,5+3*1,5+15*1,5+4*1,5+15*1,5	323,25000
5*2+10'2+3*2+20'2,37+11'1,5+12,5*1,5+17,5*1,5+9*1,5+24*1,5+11'1,5+5*1,5+21*1,5+14*1,5+34*(1,6+1,92)/2+258	588,74000
část B.2.4 :	387,95000
7*1,54+5*1,35+7*1,82+11*1,82+10*1,92+21*(2,14+1,78)/2+9*1,5+9*1,45+9*1,5+3*1,01+4*(1,01+1,5)/2+6*1,5+10*1,5+7*1,5+25*1,5+16'2,2+18'2+43'2	780,00000

vjezd

ČÁST b.2.3 :	997,64280
5*(1,5+0,78)+5*(1,5+0,78)+8,2*3+2,9*(3,8+1,5)+(4,2+6)/2*(4,5+1,5)+3,1*(4,9+8+1,5)+3,8*(4,96+2,5)+6,9*(4,78+4)	202,38800
3,9*(1,5+6,08)+4,3*(4+3)/2+5,7*(1,5+0,68)+(5,25+6)/2*(1,5+0,63)+4,75*(1,5+0,64)+3,5*(1,5+0,71)+(4,3+6)/2*(1,5+0,4)	96,70425
(4,85+1+5)*2,02+5,9*2+6,9*2+6,75*(1,5+1,52)+6,7*(1,5+2,07)+7*(1,5+2,22)+6*(1,5+2,45)+9*(1,5+2,8)+4,75*(1,5+1,93)	196,55350
(5,4+2,2+3)*1,5+5,4*1,85+3*1,85+5,73+1,92	39,09000
část B.2.4 :	75,98550
(3,25+1+3,6+9)/2*2,42+(3,85+2+3,85+12)/2*(1,57+1+1,57+1,19)/2+4,75*(1,3+5+1,82)/2+(4,35+2+4,35)*(1,19+0,6)	123,19225
3,85*1,92+(5,75+2+6,17)*(1,86+0,6)+(5,7+2+5,25)*1,9+9,22*1,54+19*1,5+4,6*(1,5+1,01)/2+2,45*1,5+(2,45+5)/2*1,29	42,84400
5,8*(1,5+0,78)+9,6*2,2+4,25*2	130,36380
(4,3+5)/2*2,1+6*1,5+6*1,89+6*(1,5+1,03)+(5,8*2,3+6+1+4,25)*(1,42+0,6)+5,2*(1,5+0,87)+5,3*(1,5+0,92)+3,9*(1,5+1,13)	90,52150
(3,4+2+3,25)*1,5+3,4*1,21+3,25*1,21+7,5*2+6,3*2+(5,9+8)/2*2+28	

Chodníky obec Březina 1.etapa

PODROBNÝ HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ (18 týdnů)

Zhotovitel: ExpolineRealitní, s.r.o.
 Sídlo: Příkop 4, Brno 602 00
 IČ / DIČ: 63491095/ CZ63491095

Předpokládaný termín zahájení stavby: 27.06.2022
 Termín dokončení a předání stavby bez vad a nedodělků nejpozději do 27.10.2022

		Týden							Druh práce	Finanční harmonogram	Popis
červen	27	28	29	30				1	Předání a převzetí stanoviště, zahájení prací, vytyčení stavby, vytyčení sítí, dočasná dopravní označení	100 000,00 Kč	Zahájení SO 102 uzlový termín 1
									červen 2022 CELKEM	100 000,00 Kč	
červenec				1	2	3		1	Předání a převzetí stanoviště, zahájení prací, vytyčení stavby, vytyčení sítí, dočasná dopravní označení	20 000,00 Kč	SO 102 uzlový termín 1
	4	5	6	7	8	9	10	2	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace	250 000,00 Kč	SO 102 uzlový termín 1
	11	12	13	14	15	16	17	3	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	350 000,00 Kč	SO 102 uzlový termín 1
	18	19	20	21	22	23	24	4	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	450 000,00 Kč	SO 102 uzlový termín 1
	25	26	27	28	29	30	31	5	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	527 354,77 Kč	Dokončení SO 102 uzlový termín 1
								červenec 2022 CELKEM	1 597 354,77 Kč		
srpen	1	2	3	4	5	6	7	6	Zahájení prací, vytyčení stavby, vytyčení sítí, dočasná dopravní označení	150 000,00 Kč	Zahájení SO 104 uzlový termín 2
	8	9	10	11	12	13	14	7	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace	450 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	15	16	17	18	19	20	21	8	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	450 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	22	23	24	25	26	27	28	9	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	450 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	29	30	31					10	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	300 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
								srpen 2022 CELKEM	1 800 000,00 Kč		
září				1	2	3	4	10	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	150 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	5	6	7	8	9	10	11	11	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	450 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	12	13	14	15	16	17	18	12	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	450 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	19	20	21	22	23	24	25	13	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	450 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	26	27	28	29	30			14	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	450 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
								září 2022 CELKEM	1 950 000,00 Kč		
říjen					1	2		14	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	0,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	3	4	5	6	7	8	9	15	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	500 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	10	11	12	13	14	15	16	16	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	500 000,00 Kč	SO 104 uzlový termín 2
	17	18	19					17	Zemní práce, základy a zvláštní zakládání, komunikace, doplňující práce na komunikaci	523 000,00 Kč	Dokončení SO 104 uzlový termín 2
				20	21	22	23	17	Vykližení staveniště, mezideponií pronajatých ploch, dokončovací práce		Vykližení staveniště...
24	25	26	27	28	29	30	18	Úplné dokončení plnění a předání díla	449 739,66 Kč	Úplné dokončení plnění a předání díla uzlový termín 4	
								říjen 2022 CELKEM	1 972 739,66 Kč		
Cena díla celkem (bez DPH)									7 420 094,43 Kč		

V Brně dne _____



podpis oprávněného zástupce dodavatele

SEZNAM PŘEDPOKLÁDANÝCH PODDODAVATELŮ

k veřejné zakázce zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

Název veřejné zakázky: **Chodníky obec Březina, 1. etapa**

Dodavatel: **ExpolineRealitní, s.r.o.**
Sídlo: Příkop 4, Brno 60200
IČ: 63491095


tímto prohlašuje, že při plnění výše identifikované veřejné zakázky:

- nevyužije žádného poddodavatele**
 využije níže uvedené poddodavatele:

(PODDODAVATEL č.)	
Název:	
Sídlo:	
IČ / DIČ:	
Oprávněný zástupce poddodavatele:	
Kontaktní telefon / e-mail:	
Část plnění, kterou hodlá dodavatel zadat poddodavateli (popis):	
Podíl na plnění VZ v Kč bez DPH:	

(PODDODAVATEL č.)	
Název:	
Sídlo:	
IČ / DIČ:	
Oprávněný zástupce poddodavatele:	
Kontaktní telefon / e-mail:	
Část plnění, kterou hodlá dodavatel zadat poddodavateli (popis):	
Podíl na plnění VZ v Kč bez DPH:	

Pozn.: Účastník zadávacího řízení (dodavatel) použije tento formulář opakovaně dle potřeby.

OPRÁVNĚNÝ ZÁSTUPCE DODAVATELE	
Jméno, příjmení, funkce	Zdeněk Tajnai, na základě plné moci
Datum	30.5.2022
Podpis oprávněné osoby, razítko <i>nebo</i> elektronický podpis oprávněné osoby	

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **149166398-171925-220601104553**, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **LENKA MOŽNÁ**

Vystavil: **OBEC BUKOVINKA**
Pracoviště: **OBEC BUKOVINKA**
V **Bukovince** dne **01.06.2022**

