

Smlouva o dílo

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ust. § 2586 a následujících a souvisejících zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen ObčZ) mezi plně svéprávnými účastníky

1. **Městysem Náměšť na Hané**, IČ: 00299260, se sídlem nám. T. G. Masaryka 100, 783 44 Náměšť na Hané, právnickou osobou – územně samosprávným celkem, nezapsaným a nepodléhajícím zápisu do veřejného rejstříku, neplátcem DPH, zastoupeným paní Mgr. Martou Husičkovou, starostkou obce, tel. +420 607 555 746, ID dat. schránky: 2fabckg, jako objednatelem ze strany jedné (dále jen „**objednatel**“)

a

2. **Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.**, IČ: 26823411, se sídlem Dolní Novosadská 516/84, Nové Sady, 779 00 Olomouc, právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, v odd. C, vložce č. 26771, zastoupenou Jindřichem Nedělou, jednatelem nebo Ing. Robertem Křenkem, prokuristou, DIČ: CZ 26823411, bankovní spojení Komerční banka, a.s., číslo účtu: 27-8929440247/0100, tel. +420 775 887 996 , ID dat. schránky: xgi4gqa, jako zhotovitelem ze strany druhé (dále jen „**zhotovitel**“)

takto:

Preambule

1. Tato smlouva je uzavřena v návaznosti na výsledek zadávacího řízení pod názvem „**Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané – Drahanovice**“ zadávaného podle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).
2. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou plnění, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci plnění a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci plnění za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v čl. II. této smlouvy.
3. Zhotoviteli je známo, že dílo bude realizováno v rámci projektu předloženého ke spolufinancování v rámci dotačního programu ze Státního fondu dopravní infrastruktury (dále „SFDI“) na financování výstavby nebo oprav cyklistických stezek nebo zřizování jízdních pruhů pro cyklisty pro rok 2022.
4. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje objednatele a zhotovitele uvedené v úvodu této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny předmětných údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

I.

Předmět smlouvy.

1. Předmětem této smlouvy je provedení stavby „**Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané – Drahanovice**“ podle projektové dokumentace, jejímž zpracovatelem je Ing. Linda Smítalová – Atelis, IČ: 74276361, Hviezdoslavova 114/1, 783 01 Olomouc, ČKAIT 1201908 – obor dopravní stavby ID00, zhotovitelem pro objednatele.

Předmětem této smlouvy je realizace novostavby stezky pro chodce a cyklisty spojující městys Náměšť na Hané a obec Drahanovice v celkové délce 1,474 km. Navrhovaná stezka je umístěna převážně v souběhu se železniční tratí (273 – Červenka - Prostějov) vždy vpravo ve směru na Drahanovice, železniční trať nepřekrývá.

Stavební objekt SO 101 Stezka pro chodce a cyklisty se člení na jednotlivé části:

SO 101.1 - k. ú. Náměšť na Hané

SO 101.2 - k. ú. Drahanovice.

Předmět smlouvy je podrobně specifikován v přílohách této smlouvy, konkrétně v Příloze č. 2 Položkový rozpočet a Příloze č. 3 Projektová dokumentace.

2. Zhotovením Díla se rozumí úplné, funkční, včasné a bezvadné provedení všech terénních úprav a stavebních prací, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení díla, včetně zařízení staveniště, jakožto místa, kde bude dílo prováděno. Rozsah díla je vymezen Projektovou dokumentací, oceněným položkovým rozpočtem a soupisem prací, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací a jejich celkové ceny pro Objednatelem vymezené množství (dále „*soupis prací*“), který je přílohou č. 2 této smlouvy. Zhotovitel při realizaci díla bude respektovat předpisy upravující provádění stavebních děl, příslušných technických norem, obecně závazných a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem v podmínkách zadávacího řízení veřejné zakázky vč. ustanovení této smlouvy.
3. Součástí díla zhotovitele pro objednatele podle této smlouvy je
 - a) provedení stavby „**Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané – Drahanovice**“ dle výše uvedené projektové dokumentace,
 - b) zajištění a provedení všech opatření organizačního, bezpečnostního a technologického charakteru potřebných pro řádné provedení díla dle předmětu smlouvy, to vše na náklad zhotovitele, a to včetně oznámení zahájení stavebních prací, v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu, správčům sítí apod.; a dále oznámení konání kontrolních prohlídek díla věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu dle plánu kontrolních prohlídek; a dále zajištění povolení ke stanovení přechodné úpravy provozu a povolení zvláštního užívání pozemní komunikace, bude-li třeba,

- c) veškerá opatření a veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku, požární ochranou a s ochranou životního prostředí a veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených dílem),
- d) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- e) zajištění geodetického vytyčení stavby a stávajících IS a jejich ochrana,
- f) zajištění a provedení všech nezbytných revizí a zkoušek podle platných normativních předpisů, případně jiných obecně závazných právních nebo technických předpisů platných v době provádění díla podle této smlouvy a v době předání provedeného díla podle této smlouvy objednateli, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla zhotovitele,
- g) zajištění veškeré průvodní technické dokumentace, zkušebních protokolů, revizních zpráv, atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků před jejich zabudováním (zejm. dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů), prohlášení o shodě a předání této dokumentace ve dvou stejnopisech objednateli při předání díla,
- h) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě s tím, že úhradu za odběr vody, elektrické energie uhradí zhotovitel,
- i) splnění všech podmínek vyplývajících ze společného povolení pro tuto stavbu,
- j) řádné vedení stavebního deníku po celou dobu provádění stavby podle této smlouvy s náležitostmi dle čl. VI této smlouvy,
- k) průběžný odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku na náklady zhotovitele (včetně úhrady poplatku za toto uložení odpadu),
- l) zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích,
- m) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům, budou-li potřebné,
- n) likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna míra 70 % hmotnosti jejich opětovného použití (nebo přípravy k opětovnému použití) a recyklace s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v Katalogu odpadů pod katalogovým číslem 17 05 04 (zemina a kamení) a nebezpečných odpadů. Zhotovitel objednateli prokáže, že výše uvedenou podmínku dodržel a předloží o tom objednateli doklady.
- o) zajištění přístupu a příjezdu pro vozidla záchranné služby, požární ochrany a vlastníků a provozovatelů sítí technické infrastruktury, a to v rozsahu stavby,

- p) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
 - q) udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu na náklad zhotovitele,
 - r) uvedení všech nemovitostí sousedících s předmětnou stavbou a uvedení všech povrchů dotčených komunikací do původního stavu na náklad zhotovitele,
 - s) vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) s náležitostmi dle vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění (u výkresů obsahujících změnu oproti projektu pro provedení této stavby cit. v odst. 1 tohoto článku této smlouvy bude přiložen doklad o projednání a odsouhlasení příslušné změny objednatel a projektantem) a její předání objednateli ve čtyřech (4) listinných vyhotoveních a 2x v digitálním zpracování na CD ROM/USB disku,
 - t) zajištění geodetického zaměření, vypracování geometrického plánu pro vymezení obvodu stavby po provedení díla zhotovitele pro objednatele podle této smlouvy a předání tohoto geometrického plánu vyhotoveného na náklad zhotovitele objednateli ve třech listinných vyhotoveních a 2x v digitálním zpracování na CD ROM/USB disku,
 - u) vyřízení souhlasných stanovisek dotčených orgánů potřebných k vydání kolaudačního souhlasu pro užívání předmětné stavby po provedení díla zhotovitele pro objednatele,
 - v) provádění všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostních opatření apod.)
 - w) zajištění fotodokumentace o počátečním stavu, průběhu a postupu jednotlivých stavebních prací, včetně fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty.
3. Součástí této smlouvy o dílo je oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr (celkový položkový rozpočet - Příloha č. 2 této smlouvy), který je zároveň součástí nabídky zhotovitele.
 4. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést pro objednatele řádně dílo podle této smlouvy a objednatel se zavazuje řádně provedené dílo podle této smlouvy od zhotovitele převzít a zaplatit zhotoviteli k jeho řádnému vyúčtování za řádné provedení tohoto díla cenu sjednanou touto smlouvou.
 5. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že si před uzavřením této smlouvy místo, kde má být dílo podle této smlouvy provedeno, tj. pozemky parc. č. 813, 732/1, 383/19, 395/19, 383/4, 395/18, 395/10, 395/20, 395/21, 395/22, 736/2, 736/1 v katastrálním území Náměšť na Hané [701548] a dále parcela číslo 597/1, 809/3, 597/176, 597/123 v katastrálním území Drahanovice [631477] a to v rozsahu, jak blíže specifikuje příslušná projektová dokumentace, řádně odborně prohlédl, a tak si ověřil neexistenci skrytých překážek řádného provedení díla podle této smlouvy účastníky této smlouvy dohodnutým způsobem ve smyslu § 2627 odst. 1 ObčZ, takže se postup v tomto ustanovení (jeho odst. 1 a 2) v této věci neuplatní.

6. Obě smluvní strany se dohodly, že výrobky a materiály budou mít takové vlastnosti, aby po celou dobu předpokládané životnosti díla (s ohledem na jeho charakter) byla při běžné údržbě a provozu pro stavebně technický účel, pro nějž bude stavba kolaudována, zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, požadavky ochrany životního prostředí a také bezpečnost při užívání stavby.
7. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik toxických či jiných škodlivých látek v souvislosti s prováděním díla. Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu provádění stavebních prací učiní opatření, která jsou nezbytná k ochraně životního prostředí. Zhotovitel se tedy zavazuje zejména zabránit nadměrnému znečištění ovzduší a půdy imisemi pocházejícími z výstavby; není-li možné imisím zabránit.
8. Zhotovitel se zavazuje aplikovat konkrétním způsobem zásadu environmentálně odpovědného zadávání (viz ust. § 6 odst. 4 a § 28 odst. 1 písm. q) ZZVZ), a to tak, že bude třídít v maximální možné míře stavební a demoliční odpad jakožto významný zdroj druhotných surovin a bude s ním dále nakládat v souladu s právními předpisy (tzn. povinnost předcházet vzniku odpadů, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti; odpady, jejichž vzniku nelze zabránit, musí být využity, případně odstraněny způsobem, který neohrožuje lidské zdraví a životní prostředí) v maximálně možné míře tyto materiály zpětně využít na stavbě samotné, pokud je to možné. Na skládku pak bude odvážen až odpad, který nebude možné recyklovat nebo jinak využít na stavbě. Současně musí být na staveništi zajištěno uchování stavební chemie odděleně, při jejím užívání nesmí dojít k úniku do životního prostředí a její likvidace musí být provedena v souladu s právními předpisy.
9. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci plnění předmětu Smlouvy vyvine maximální úsilí směřující k eliminaci záboru veřejného prostranství, zejména záboru zelených ploch. Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele jakékoli informace a dokumenty, které dokládají splnění povinností dle tohoto odstavce ze strany zhotovitele. Zhotovitel je povinen výzvě objednatel vyhovět a předložit mu požadované informace nebo dokumenty do 5 dnů ode dne obdržení takové výzvy.
10. Zhotovitel si je vědom své povinnosti, že při realizaci předmětu Smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý, nebo materiál, který nemá požadovanou certifikaci, je-li pro jeho použití nezbytná dle příslušných právních předpisů. Běžný stavební materiál použitý při stavebních pracích bude zdravotně nezávadný.
11. Odchylka v postupu zhotovitele, která by měla negativní dopad na kvalitu a provedení Díla dle technologických předpisů pro montáž těchto výrobků nebo odchylka, která by měla negativní dopad na kvalitu těchto výrobků provedená bez souhlasu Objednatel, se považuje za podstatné porušení Smlouvy.
12. **Zúčastněné osoby realizace díla**

Technický dozor objednatel: *ing. R. Krejčí*

Odborné vedení provádění stavby bude zajišťovat za zhotovitele stavbyvedoucí - autorizovaná osoba (autorizace ČKAIT v oboru Dopravní stavby nebo Dopravní stavby, nekolejová doprava):

Ing. Martin Šafář, ČKAIT 1202232, e-mail: s [redacted] z, tel.: +4 [redacted].

Odbornou způsobilost v oblasti bezpečnosti práce bude zajišťovat za zhotovitele technik BOZP:

František Popelka, osvědčení č. VZDE/05/PREV/2021, e-mail: [REDACTED], tel.: + [REDACTED].

13. V případě, že během provádění díla dojde ke změně v personálním obsazení podle bodu 12 tohoto článku, nahradí zhotovitel stavbyvedoucího a/nebo technika BOZP osobou/osobami, které splňují zákonné požadavky. Změna v personálním obsazení bude písemně oznámena objednateli do 5 dnů od okamžiku, kdy ke změně došlo. Změna musí být písemně schválena objednatelem.
14. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s provedením díla, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod. včetně včasného předávání informací o omezení pohybu v jednotlivých lokalitách všem vlastníkům přilehlých nemovitostí a obyvatelům zástavby v těsné blízkosti stavby.
15. Zhotovitel potvrzuje, že je mu známa povinnost vždy zajistit staveniště pro přístupnost vozidel IZS (min. vozidla Hasičského záchranného sboru, vozidla zdravotní služby apod.) a případně zásobování podnikatelských subjektů, pokud zde mají své podnikatelské záměry.

II.

Cena díla.

1. Zhotovitel nabídl v rámci podlimitního zadávacího řízení za provedení bezvadného Díla v rozsahu čl. 1 a dalších ustanovení této Smlouvy nabídkovou cenu, kterou stanovil jako součet oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který byl nedílnou součástí nabídky Zhotovitele, podané dne 1. 9. 2022, a která činí:

Celková cena bez DPH	7 468 579,47 Kč
Výše DPH 21 %	1 568 401,69 Kč
Cena vč. DPH celkem	9 036 981,16 Kč

2. Obsah ceny

- 2.1 Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané Objednatelem Zhotoviteli, na základě soupisu prací, který byl v řádném zadávacím řízení Zhotovitelem oceněn, a to úplně na podkladě odborné způsobilosti Zhotovitele.
- 2.2 Cena je doložena Položkovým rozpočtem a Zhotovitel odpovídá za to, že tento Položkový rozpočet obsahuje veškeré nezbytně nutné stavební práce, dodávky a služby, poplatkové povinnosti a jiné náklady související s realizací Díla. Položkový rozpočet slouží také k prokazování skutečně provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro stanovení ceny případných víceprací nebo méněprací.

Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem jeho nepřesného nebo neúplného ocenění Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek specifikovaných v čl. I této Smlouvy zejména, nikoliv však výlučně, i náklady na:

- vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na spotřeby energií a vodného, stočného a i další náklady související se zhotovením díla;
- zajištění geodetického vytýčení stavby a vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům, případné ověření polohy sítí kopanou sondou;
- zajištění náhradního zásobování vodou po dobu případné výluky způsobené zhotovitelem;
- vypracování dokumentace skutečného provedení stavby;
- opatření k ochraně životního prostředí, lidí a majetku;
- organizační a koordinační činnost;
- zajištění nezbytných dopravních opatření, projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků či jiných nákladů souvisejících s realizací díla a případně i nájemného, pokud bude některým ze správců inženýrských sítí stanoveno;
- pojištění;
- likvidaci odpadu;
- průběžný úklid staveniště, dále závěrečný úklid po dokončení stavebních prací a po vyklizení staveniště;
- zajištění potřebných rozhodnutí a povolení vyžadovaných obecně závaznými právními předpisy;
- náklady na geodetické zaměření skutečného stavu realizovaného díla;
- zajištění veškerých potřebných dokladů, měření, osvědčení, atestů, certifikátů apod., a to v českém jazyce;
- průběžné čištění okolních komunikací včetně uvedení všech povrchů na okolních komunikacích či veřejném prostranství dotčených realizací díla a po dokončení stavby jejich uvedení do původního stavu;
- zabezpečení podmínek stanovených vlastníky a správci inženýrských sítí.

2.3 Zhotovitel je povinen se před podpisem smlouvy o dílo seznámit se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady zhotovitele vyplývající z obchodních podmínek a ze Smlouvy jsou ve formě vedlejších a ostatních nákladů zahrnuty ve sjednané ceně.

2.4 Platnost ceny

- a) Sjednaná cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na zhotovení Díla v souladu s projektovou dokumentací a řádně oceněným soupisem prací v Příloze č. 2 této Smlouvy (položkový rozpočet) a cenové vlivy v průběhu plnění této Smlouvy a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- b) Jednotkové ceny bez DPH uvedené v oceněném soupisu prací jsou ceny pevné po celou dobu Díla, až do termínu dokončení Díla a jeho předání a převzetí plnění předmětu

smlouvy s výjimkou, uvedenou v bodě 3. písm. e) tohoto článku Smlouvy.

- c) Položkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou závazné. Položkové ceny slouží k prokazování finančního objemu skutečně provedených prací za příslušné období (jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných nepředvídaných prací rozšiřujících rozsah Díla oproti rozsahu Díla podle této smlouvy.
 - d) Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednaných cen z důvodů chyb nebo nedostatků v položkových cenách oceněného soupisu prací, pokud jsou tyto chyby důsledkem jeho nepřesného nebo neúplného ocenění Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
3. Dohodnutá cena díla zhotovitele pro objednatele podle této smlouvy může být změněna jen na základě předchozí změny této smlouvy provedené písemnou dohodou objednatele se zhotovitelem a to pouze v těchto případech:
- a) v případě změny sazby DPH po uzavření této smlouvy,
 - b) objednatel se rozhodl po uzavření této smlouvy vypustit provedení některých prací zhotovitelem z předmětu díla podle této smlouvy s dodržáním úpravy v ust. § 222 ZZVZ;
 - c) v případě, že při realizaci díla podle této smlouvy bude zjištěna potřeba provedení prací, které zhotovitel nemohl při uzavření této smlouvy předvídat ani při vynaložení odborné péče, kterou na něm bylo možné důvodně požadovat a zhotovitel potřebu provedení těchto dodatečných stavebních prací nezavinil;
 - d) při provádění díla podle této smlouvy došlo ke zjištění skutečností, s nimiž autor projektu stavby neuvažoval a ani při vynaložení potřebné odborné péče uvažovat nemohl a tyto skutečnosti vyvolaly potřebu provedení dodatečných stavebních prací;
 - e) Celkovou cenu díla dle příslušné smlouvy o dílo je možné v součtu navýšit max. o 0,2 % původní ceny díla dle uzavřené smlouvy o dílo, a to z důvodu neočekávaných změn cen stavebních prací, a to jak jejich navýšení, tak i snížení jednotkových cen. Toto navýšení ceny díla se započítává do limitu dle § 222 odst. 4 ZZVZ. Tím není vyloučena možnost další změny ceny díla z důvodu víceprací a/nebo méněprací v souladu s příslušnou smlouvou o dílo. Aktualizaci ceny díla z důvodu neočekávaných změn cen stavebních prací bude možné provést pouze jednou, a to nejdříve po 3 měsících od zahájení realizace díla u do té doby nerealizovaných a/nebo neschválených stavebních prací ze strany objednatele nebo jeho zástupce (TDS), tzn. do budoucna. Žádost zhotovitele musí být doložena objektivními doklady o existenci změn jednotkových cen v tržním prostředí, žádost bude předložena objednateli nebo jeho zástupci (TDS).
 - f) v případě změny závazku podle odst. b), c) a d) a e) tohoto článku smlouvy bude postupováno vždy v souladu s ust. § 222 ZZVZ;
4. V návrhu písemné dohody o změně této smlouvy zhotovitel provede ocenění dodatečných stavebních prací nebo méněprací s použitím stejných jednotkových cen a sazeb, jaké použil ve svém položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 2 této smlouvy, jinak jej objednatel není povinen potvrdit. Návrh na provedení nezbytných dodatečných stavebních prací zhotovitel rovněž uvede

ve stavebním deníku této stavby. V případě prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, bude cena stanovena jednotkovými cenami dle aktuálních cen katalogu RTS v daném období. U položek, které nejsou v ceníku RTS pak kalkulačním vzorcem zhotovitele v ceně místě a čase obvyklé, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

5. Zhotoviteli zaniká právo na zvýšení ceny díla podle této smlouvy, jestliže včas a řádně objednateli písemně neoznámí nutnost provedení víceprací, což musí v tomto oznámení řádně zdůvodnit, neumožní zástupci objednatele, technickému dozoru objednatele (dále jen TDS) a zpracovateli projektu provést v potřebném rozsahu kontrolní prohlídku stavby pro ověření opodstatnění návrhu zhotovitele na provedení potřebných víceprací a v tomto písemném oznámení potřeby provedení nezbytných dodatečných stavebních prací neuvede návrh jejich řádného ocenění podle odst. 3 tohoto článku této smlouvy. Zvýšení ceny díla podle této smlouvy je možné pouze za podmínek stanovených touto smlouvou a na základě uzavření předchozího písemného dodatku k této smlouvě.
6. Písemný požadavek zhotovitele nezakládá právo zhotovitele na jednostranné zvýšení sjednané ceny, vyjma případu změny sazby DPH. Jednání o zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou a podmínek vyplývajících ze ZZVZ.
7. Smluvní strany se dohodly, že § 2620, § 2621 a § 2622 občanského zákoníku a rovněž obchodní zvyklosti, jež jsou svým smyslem nebo účinky stejné nebo obdobné uvedeným ustanovením, se nepoužijí.

III.

Platební podmínky

1. Platba bude probíhat pouze jedenkrát měsíčně za uplynulý měsíc s tím, že v příloze této faktury bude soupis provedených prací za dané období.
2. Veškeré zhotovitelem v příslušném kalendářním měsíci doby plnění podle této smlouvy řádně provedené práce na díle podle této smlouvy zhotovitel objednateli vyúčtuje daňovým dokladem, který vystaví a objednateli doručí ve dvou stejnopisech se splatností 30 dnů od doručení příslušného daňového dokladu objednateli. K odůvodněné písemné žádosti objednatele doručené zhotoviteli před uplynutím doby splatnosti příslušného daňového dokladu zhotovitel prodlouží dobu splatnosti na 60 dnů od doručení příslušného daňového dokladu objednateli.

Povinnou přílohou každého daňového dokladu vystaveného zhotovitelem je soupis provedených a tímto daňovým dokladem vyúčtovaných prací s uvedením jejich cen podle rozpočtu, který je přílohou č. 2 této smlouvy, odsouhlasený TDS a starostou objednatele. Objednatel je zavázán se k soupisu provedených prací, který bude přílohou příslušného vyúčtování měsíční splátky sjednané ceny díla podle této smlouvy písemně vyjádřit nebo jej jako věcně správný potvrdit do 5 dnů po jeho předložení zhotovitelem.

3. Veškeré faktury nebo jejich části, hrazené z příspěvku SFDI budou proplaceny objednatel zhotoviteli prostřednictvím účtu vedeného u ČNB s předčíslem 94. Platby hrazené objednatel z jeho vlastních zdrojů (vlastní podíl na uznatelných nákladech i náklady neuznatelné) se naopak

budou provádět z běžného účtu objednatele. Po uhrazení celého vlastního podílu na uznatelných nákladech v plné výši (15 % z celkových uznatelných nákladů), bude poskytovatelem dotace po kontrole vystavených faktur od zhotovitele uvolněna zbylá část tj. 85 % z uznatelných nákladů akce. Jakmile objednatel obdrží zbylou část, tj. 85% uznatelných nákladů, uhradí tuto částku zhotoviteli z účtu ČNB s předčíslem 94.

4. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.
5. Konečná faktura zhotovitele musí obsahovat zákonné náležitosti daňového dokladu podle zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen ZDPH) obdobně jako průběžné měsíční faktury zhotovitele, dále výslovný název „konečná faktura – daňový doklad“, celkovou sjednanou cenu díla provedeného podle této smlouvy bez DPH, celkovou výši DPH, soupis všech objednatelům zhotoviteli zaplacených faktur s uvedením ceny č. DPH a bez DPH a částku zbývající k úhradě s uvedením částky bez DPH, s uvedením výše DPH a s uvedením částky vč. DPH.

Protože objednatel není plátcem DPH, neuplatní se v této věci přenesení daňové povinnosti podle § 92a a § 92e ZDPH.

6. Nedojde-li mezi účastníky této smlouvy k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část příslušného daňového dokladu zhotovitele, kterou odsouhlasil. Ohledně zbývajících fakturovaných částek zhotoviteli nenáleží vůči objednateli žádné sankce za prodlení objednatele, tj. nenáleží mu zákonný úrok z prodlení podle § 1970 Občanského zákoníku.
7. Daňový doklad – fakturu k vyúčtování ceny za provedené práce na díle podle této smlouvy je zhotovitel oprávněn objednateli doručit pouze jedenkrát měsíčně za uplynulý měsíc s tím, že budou odděleně v povinné příloze k této faktuře – soupisu provedených prací s uvedením jejich sjednané ceny – uvedeny práce provedené podle této smlouvy o dílo a vícepráce odsouhlasené předchozí písemnou dohodou objednatele se zhotovitelem o změně této smlouvy.
8. Peněžité závazek (dluh) objednatele vůči zhotoviteli se považuje za splněný dnem, kdy je příslušná částka odepsána z bankovního účtu objednatele k úhradě na bankovní účet zhotovitele.
9. Jestliže příslušný daňový doklad – faktura zhotovitele neodpovídá ujednáním v této smlouvě nebo nesplňuje zákonné náležitosti má objednatel právo ji vrátit zhotoviteli k opravě s uvedením vytknutých nedostatků s tím, že nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení opraveného daňového dokladu zhotoviteli objednateli.
10. V případě, že bude v průběhu provádění díla podle této smlouvy přerušeno objednatelovo čerpání dotačních prostředků, oznámí objednatel tuto skutečnost neprodleně písemně zhotoviteli. I po tuto dobu bude zhotovitel s ohledem na povahu díla podle této smlouvy pokračovat v řádném provádění díla podle této smlouvy, dokud neobdrží od objednatele písemný pokyn k přerušování prací.

IV.

Doba plnění.

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v následujících termínech:

Předání a převzetí staveniště: při podpisu smlouvy o dílo statutárními zástupci objednatele a zhotovitele.

Zahájení stavebních prací: do 15 dnů od převzetí staveniště zhotovitelem od objednatele.

Dokončení stavebních prací: lhůta pro řádné provedení stavebních prací je **maximálně do 36 týdnů** od zahájení stavebních prací

Lhůta pro předání a převzetí díla: do 5 dnů od dokončení stavebních prací.

Lhůta pro předání vyklizeného a v řádném stavu nacházejícího se staveniště objednateli: do 5 dnů od předání a převzetí dokončených stavebních prací.

Doby a lhůty mohou být prodlouženy formou dodatku k této smlouvě v případě vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností, které budou mít dopad do konečného termínu dokončení stavebních prací.

Nepředvídatelnou okolností je okolnost, o které objednatel ani zhotovitel nevěděl a nemohl vědět, zejména nepředpokládané průtahy v zadávacím řízení na stavební práce, nevhodné klimatické podmínky (zejména ve vztahu k technologickým postupům, které se vážou k předmětu díla), rozsáhlejší vícepráce, oprávněné požadavky třetích osob (např. stavebního úřadu), skryté překážky v místě realizace stavby, apod.

Doby a lhůty se prodlouží o dobu, po kterou budou práce přerušeny.

2. O předání a převzetí díla podle této smlouvy sepíše účastníci této smlouvy k návrhu zhotovitele písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo zhotovitele provedené podle této smlouvy, jsoucí bez vad a nedodělků a způsobilé k řádnému užívání přejímá, oprávnění zástupci zhotovitele a objednatele, TDS a zástupce zpracovatele projektu, podepíše. Objednatel není povinen převzít dílo zhotovitele podle této smlouvy se zjevnými vadami, které brání v řádném užívání stavby funkčně nebo esteticky nebo které toto řádné užívání stavby omezují.

Při předání a převzetí díla podle této smlouvy zhotovitel objednateli předá veškerou dokumentaci uvedenou v čl. I této smlouvy, což bude v předávacím protokolu potvrzeno.

3. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že případně písemným dodatkem k této smlouvě sjednané dodatečné práce, jejichž cena bez DPH nepřekročí 15 % sjednané ceny díla bez DPH podle čl. II odst. 1 této smlouvy, nebudou mít vliv na sjednaný termín dokončení díla podle této smlouvy, tj. dílo zhotovitele bude dokončeno a předáno objednateli v termínu podle odst. 1 tohoto článku této smlouvy.

4. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli při předání staveniště podle odst. 1 tohoto článku této smlouvy v jednom vyhotovení projektovou dokumentaci pro provedení stavby citovanou v čl. I odst. 1 této smlouvy, a to v listinné podobě. O předání staveniště zhotoviteli a o předání sjednané dokumentace sepíší účastníci protokol, který jejich oprávnění zástupci podepíší.
5. Nedodržení doby provedení stavby zhotovitelem a doby předání řádně provedené stavby objednateli podle odst. 1 tohoto článku této smlouvy a nedodržení doby vyklizení a předání staveniště jsoucího v řádném stavu objednateli dle odst. 1 tohoto článku této smlouvy je závažným porušením této smlouvy ze strany zhotovitele a objednatel je v takovém případě oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení podle čl. X odst. 2 této smlouvy a má právo na její zaplacení zhotovitelem, ledaže zhotovitel prokáže, že toto jeho prodlení bylo vyvoláno skutečností, kterou zhotovitel nemohl předvídat ani při vynaložení řádné odborné péče, kterou na něm lze důvodně s ohledem na jeho odbornost požadovat.
6. Dílo zhotovitele podle této smlouvy bude dokončeno jeho řádným provedením (Dílo je považováno za dokončené, pokud je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu) a předáním tohoto řádně provedeného díla včetně sjednané dokumentace obstarané podle ujednání v této smlouvě zhotovitelem objednateli.
7. Zhotovitel je povinen při provádění díla podle této smlouvy umožnit řádný průběžný výkon autorského dozoru projektanta, řádný průběžný výkon funkce TDS a řádnou průběžnou kontrolu provádění díla podle této smlouvy oprávněnému zástupci objednatele.
8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi po celou dobu provádění díla podle této smlouvy pořádek a čistotu, a to na svůj náklad, dále zajišťovat na svůj náklad průběžné podmínky pro bezpečný výkon všech potřebných prací k řádnému provedení díla podle této smlouvy a zajišťovat na svůj náklad průběžné odstraňování a likvidaci všech vzniklých odpadů, to vše v souladu se všemi obecně závaznými právními předpisy.
9. Stavenišťem se rozumí prostor určený projektovou dokumentací pro provedení stavby a pro umístění potřebného zařízení staveniště včetně uložení materiálu pro provádění díla podle této smlouvy.
10. Zhotovitel provede na svůj náklad potřebné vytyčení tras všech podzemních inženýrských sítí a zajistí, aby nebyly při provádění prací k řádnému provedení díla podle této smlouvy poškozeny, včetně provedení jejich potřebného přeložení a ochrany před poškozením. Veškerá přesto vzniklá poškození inženýrských sítí je zhotovitel povinen na svůj náklad zcela a v co nejkratší době odstranit zajištěním provedení potřebných oprav.
11. Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby doba provádění potřebných prací na díle podle této smlouvy byla taková, aby nedocházelo k rušení nočního klidu, dále aby nedocházelo k nikoli nezbytnému omezení provozu na veřejných komunikacích. Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby při provádění všech prací potřebných pro zhotovení díla podle této smlouvy nedošlo k poškození nemovitých věcí přilehlých (sousedících) se stavenišťem a aby, dojde-li přesto k jejich poškození, zajistil urychlené odstranění tohoto poškození řádným provedením potřebných oprav na svůj náklad.

12. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací na díle podle této smlouvy pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v příslušných obecně závazných právních předpisech ohledně bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a v příslušných technických normách. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu bezpečnosti práce a protipožární ochrany na staveništi.
13. Zhotovitel nebude bez předchozího písemného souhlasu objednatele používat zařízení objednatele a naopak.
14. V případě vzniku pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele nebo poddodavatele při provádění díla podle této smlouvy vyšetří okolnosti případu a sepiše záznam o pracovním úrazu příslušný pracovník zhotovitele a podá TDS zprávu o výsledku tohoto šetření. Porušení předpisů o bezpečnosti práce, o technických zařízeních a o bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích je porušením povinnosti zhotovitele podle této smlouvy o dílo a zhotovitel je povinen je na svůj náklad urychleně odstranit (odstranit jeho následky).
15. Zhotovitel je po provedení díla podle této smlouvy povinen staveniště uvolnit, řádně vyklidit, vyčistit, odstranit z něj svá zařízení a nástroje k provedení díla i zbylý materiál a v řádném stavu jsoucí staveniště objednateli předat v termínu dle odst. 1 tohoto článku této smlouvy, tj. do 5 kalendářních dnů od protokolárního převzetí řádně provedeného díla podle této smlouvy objednatel. O tomto předání a převzetí staveniště bude rovněž sepsán zápis, který bude oprávněnými zástupci zhotovitele a objednatele podepsán.

Při nedodržení tohoto termínu zhotovitelem je objednatel oprávněn zajistit vyklizení a vyčištění staveniště a uvedení staveniště do řádného stavu sám a zhotovitel je zavázán uhradit objednateli veškeré náklady, které mu v souvislosti s tím vznikly. Přitom zhotovitel bere na vědomí, že výše těchto nákladů objednatele může být vyšší nežli by byly náklady, které by za tím účelem vynaložil zhotovitel.
16. Zhotovitel je povinen neumožnit výkon nelegální práce podle zvláštního právního předpisu.
17. Zhotovitel je povinen zajistit a dodržet podmínku, že na realizaci díla se nebudou podílet nelegální pracovníci zhotovitele ani jiného smluvního poddodavatele.
18. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami, 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.
19. Zhotovitel a jeho případní poddodavatelé jsou povinni dodržovat rovněž povinnosti týkající se základních lidských práv, včetně dodržování Všeobecné deklarace lidských práv a evropské Úmluvy o ochraně lidských práv a základních svobod.
20. Zhotovitel a jeho případní poddodavatelé jsou odpovědní za zajištění, aby všichni zaměstnanci pracující při realizaci předmětu smlouvy měli oprávnění k výkonu práce v České republice dle

zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a že se jejich pracovněprávní vztah bude v souladu se zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími právními předpisy.

21. V případě, že Zhotovitel nebo jeho případní poddodavatelé poruší některou z výše uvedených povinností týkající do dodržování výše uvedených základních pracovních standardů, mezinárodních úmluv a právních předpisů týkajících se zaměstnanců, je Zhotovitel či jeho poddodavatel povinen tyto nedostatky bezodkladně napravit a dokončit realizaci předmětu smlouvy v souladu s těmito základními pracovními standardy, mezinárodními úmluvami a právními předpisy. Veškeré náklady vzniklé Zhotoviteli či jeho poddodavateli a související s dodržováním povinností definovaných v této příloze smlouvy nese Zhotovitel, resp. jeho poddodavatel.
22. Objednatel je v přiměřené míře oprávněn v průběhu realizace předmětu smlouvy kontrolovat dodržování výše uvedených základních pracovních standardů a právních předpisů.

V.

Další ujednání

1. Zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy s maximální odbornou péčí, v obvyklé kvalitě. Po dobu provádění díla až do předání řádně provedeného díla podle této smlouvy objednateli nese odpovědnost za škodu vzniklou na tomto díle, se všemi jejích součástmi a se vším příslušenstvím zhotovitel, který je povinen vzniklou škodu bez zbytečného odkladu na svůj náklad odstranit. Objednatel je povinen včas a řádně provedené dílo podle této smlouvy převzít.

Dnem převzetí řádně provedeného díla podle této smlouvy, potvrzeném zápisem, přechází na objednatele jako vlastníka předmětné stavby nebezpečí vzniku škody na této stavbě. Objednatel není povinen převzít dílo s vadami. Zhotovitel je při realizaci díla podle této smlouvy povinen postupovat tak, aby při provádění potřebných prací nedocházelo k nepřiměřenému obtěžování vlastníků okolních nemovitostí.

Zhotovitel je povinen při realizaci díla podle této smlouvy dále postupovat tak, aby případná nezbytná omezení vlastníků nemovitostí dotčených stavbou byla jen na nezbytně nutnou dobu (zajištění přístupu a příjezdu k objektům, přerušení dodávky vody, elektřiny ...). Pokud k těmto omezením bude nutno přistoupit, je zhotovitel povinen všechny vlastníky dotčených nemovitostí a objednatele v dostatečném předstihu o těchto omezeních prokazatelně informovat.

2. Při provádění díla podle této smlouvy postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, TDS a projektanta. Zjistí-li zhotovitel, že příslušný pokyn je nevhodný, je povinen o této skutečnosti objednatele písemně vyrozumět na adresu jeho sídla uvedeného v této smlouvě a vyčkat na jeho stanovisko, jinak odpovídá za vzniklou škodu.

Objednatel se vyjádří k tomuto vyrozumění zhotovitele písemně na jeho adresu uvedenou v této smlouvě do 48 hodin poté, co mu bylo příslušné vyrozumění zhotovitele doručeno.

Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě, že pověří provedením jeho části jinou osobu, má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám. Zhotovitel se zavazuje, že k provádění částí díla jinou osobou využije pouze osoby uvedené v Seznamu poddodavatelů (Příloha č. 4 této smlouvy), a to pouze v rozsahu, který tento Seznam určuje.

Zhotovitel je povinen v součinnosti s objednatelem vést a průběžně aktualizovat seznam všech poddodavatelů. Změna poddodavatele oproti Příloze č. 4 této smlouvy je možná pouze na základě oboustranného písemného odsouhlasení, učiněného nejméně 3 pracovní dny před nástupem takového poddodavatele na provádění prací, služeb nebo dodávek. Změna poddodavatele musí být zaznamenána do stavebního deníku.

Úprava či doplnění seznamu poddodavatelů v průběhu plnění veřejné zakázky jsou možné pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Změna poddodavatele uvedeného v nabídce v průběhu plnění veřejné zakázky je možná pouze se souhlasem objednatele, a to i tehdy, pokud účastník zadávacího řízení pomocí tohoto poddodavatele neprokazoval splnění kvalifikace. Pokud však účastník zadávacího řízení prokázal splnění části kvalifikace pomocí poddodavatele, je oprávněn ho nahradit pouze poddodavatelem, který splňuje požadovanou část kvalifikace ve stejném nebo větším rozsahu. Objednatel není oprávněn souhlas s výměnou poddodavatele bez objektivního důvodu odmítnout.

Nedodržení postupu a rozsahu změny poddodavatele dle tohoto čl. se posuzuje jako podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele dle čl. XIII odst. 2. této smlouvy.

Zhotovitel odpovídá za jakost prací provedených svými poddodavateli vůči objednateli tak, jako by je provedl sám.

3. Všechny věci, které jsou potřebné k provedení díla podle této smlouvy je povinen opatřit vlastním nákladem zhotovitel.
4. Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat provádění díla. Pro zajištění řádné kontroly provádění díla podle této smlouvy organizuje objednatel průběžně kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádnou kontrolu prováděného díla, nejméně však jedenkrát týdně. Kontrolní dny organizuje objednatel a zhotovitel je povinen jejich řádné provedení umožnit. Opatření dohodnutá při kontrolních dnech budou zapsána ve stavebním deníku vedeném průběžně zhotovitelem a tyto zápisy budou účastníky příslušného kontrolního dne podepsány.

Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel neprodleně odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a dílo nadále prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu objednatelem poskytnuté, je objednatel oprávněn z tohoto důvodu písemně od této smlouvy odstoupit.

5. Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele na jeho adresu uvedenou v této smlouvě na nevhodnost pokynů daných mu objednatelem k provedení díla podle této smlouvy, jestliže tato nevhodnost existuje a zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče,

kterou na něm lze důvodně požadovat. Tuto nevhodnost musí zhotovitel řádně odůvodnit a navrhnout řádný postup řádného provedení příslušných prací.

6. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele ke kontrole kvality částí díla, které budou dalším postupem prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými alespoň 3 pracovní dny předem.

Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen na žádost objednatele příslušnou část díla vlastním nákladem odkrýt, a to v termínu stanoveném objednatelem.

7. Pro případ, že se objednatel ke kontrole části díla, která má být dalším postupem prací zakryta bez řádné omluvy nedostaví ani v náhradním termínu, který mu zhotovitel písemně oznámí zápisem ve stavebním deníku, je zhotovitel oprávněn předmětnou část díla zakrýt.
8. V případě, že zhotovitel objednatele ke kontrole kvality příslušné části díla včas a řádně nepozve, má objednatel právo na náklady zhotovitele požadovat odkrýtí zakryté části díla v termínu, stanoveném objednatelem v zápisu ve stavebním deníku a zhotovitel je povinen příslušné práce včas a řádně na svůj náklad provést.
9. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami při provádění díla podle této smlouvy. Zhotovitel je povinen v případě, že se na stavbě budou současně pohybovat i pracovníci subdodavatelů zajistit veškeré úkony vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., zejména § 14 a následujících. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Dále se zhotovitel zavazuje průběžně dodržovat hygienické a další obecně závazné právní předpisy související s realizací díla podle této smlouvy.
10. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla podle této smlouvy veškeré podmínky vyplývající z projektové dokumentace a stavebního povolení. Pokud nedodržením (nesplněním) těchto podmínek (příslušné podmínky) vznikne objednateli škoda, nahradí ji zhotovitel objednateli v plném rozsahu.
11. Zhotovitel je povinen při realizaci díla podle této smlouvy průběžně dodržovat veškeré platné ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud v důsledku porušení těchto předpisů vznikne jakákoli škoda, nese veškeré náklady potřebné k její náhradě a k jejímu odstranění zhotovitel.

Zhotovitel je povinen průběžně po celou dobu provádění díla podle této smlouvy až do předání tohoto díla objednateli zabezpečit předmětné dílo – předmětnou stavbu a staveniště proti krádeži.

12. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci příslušných pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen kdykoli ihned objednateli doložit.
13. Pokud v souvislosti s činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiné osobě především z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním povinnosti vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, ČSN nebo jiných technických norem nebo vyplývajících z této

smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu na svůj náklad odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

14. Zhotovitel provede dílo podle této smlouvy na vlastní nebezpečí. Nebezpečí vzniku škody na předmětném díle na objednatele přechází převzetím díla podle této smlouvy. Dílo podle této smlouvy je po celou dobu realizace ve vlastnictví objednatele. Jednotlivé komponenty se stávají součástí předmětné stavby okamžikem zabudování.
15. Zhotovitel je povinen provádět dílo podle této smlouvy v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavebním zákonem) ve znění pozdějších zákonů a v souladu s prováděcími právními předpisy k tomuto zákonu.
16. Zhotovitel je povinen se při realizaci díla podle této smlouvy řídit projektovou dokumentací, která je součástí přílohy č. 3 této smlouvy a účastníky této smlouvy a projektantem předem písemně odsouhlasenými změnami této projektové dokumentace. Zjistí-li však zhotovitel při realizaci díla podle této smlouvy jakékoli vady či nedostatky této projektové dokumentace, které nemohl předvídat, je povinen na tuto skutečnost objednatele písemně upozornit a přistoupit k řádnému projednání této věci s objednatelem a projektantem tak, aby příslušný nedostatek byl neprodleně napraven. Jinak zhotovitel nese odpovědnost za v této souvislosti vzniklou škodu v plném rozsahu.
17. Zhotovitel se zavazuje umožnit poskytovateli dotace pro úhradu části sjednané ceny díla podle této smlouvy nebo jím pověřeným osobám provedení kontroly své účetní (daňové) evidence, kontroly použití veřejných finančních prostředků a fyzické realizace stavby podle příslušných obecně závazných právních předpisů. Podle ustanovení § 2 písm. e) zák. č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších zákonů, je zhotovitel povinen náležitě spolupůsobit při výkonu finanční kontroly příslušným orgánem.
18. Zhotovitel se zavazuje poskytnout potřebnou součinnost poskytovateli dotace nebo jím pověřeným osobám při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace předmětné stavby, zejména jim poskytnout na jejich vyžádání veškerou dokumentaci k projektu, účetní doklady, vysvětlující informace a umožnit prohlídku na místě.
19. Za soulad nabídnutých cen materiálů a dodávek se stanovenými uživatelskými standardy v projektové dokumentaci stavby odpovídá zhotovitel.
20. Zhotovitel je povinen provádět předepsané zkoušky, kontrolní zkoušky a měření podle plánu kontrol. Zhotovitel je povinen zajistit veškeré přístroje, asistenci, dokumenty a kvalifikovaný personál pro řádné provedení těchto zkoušek. Objednatel, resp. TDS, je oprávněn provádět vlastní zkoušky nezávisle na zkouškách prováděných zhotovitelem, zhotovitel je povinen v takovém případě poskytnout objednateli resp. TDS požadovanou nebo nezbytnou součinnost. Pokud objednatel (resp. TDS) těmito zkouškami zjistí nevyhovující výsledky a zhotovitel doložil pro stejnou zkoušku vyhovující výsledek, je objednatel (resp. TDS) oprávněn zajistit opakované zkoušky na stejný druh zkoušky (např. tlakové zkoušky potrubí) u celého již provedeného díla, to vše na náklady zhotovitele. Současně objednateli vzniká právo na uplatnění sankce vůči zhotoviteli podle čl. X této smlouvy.

21. Hlavní stavbyvedoucí jakožto odpovědná osoba zhotovitele bude osobou kontaktní, jeho úloha bude ve vedení stavby v celém rozsahu a jeho přítomnost je vyžadována každý den provádění předmětné stavby a doprovodné činnosti.

VI.

Stavební deník.

1. Zhotovitel je ode dne převzetí staveniště povinen vést stavební deník ohl. stavby podle této smlouvy v souladu s ust. § 157 odst. 1, 2 a 3 zák. č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších zákonů a v souladu s § 6 a s přílohou č. 9 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění. Do tohoto stavebního deníku je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro řádné plnění svých povinností podle této smlouvy. Zejména je povinen průběžně zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění případných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, o průběhu a výsledku kontrolních dnů apod. Povinnost zhotovitele vést stavební deník končí předáním řádně provedeného díla objednateli a jeho převzetím.
2. Ve stavebním deníku musí být uvedeny náležitosti v souladu se zák. č. 183/2006 Sb., stavebním zákonem, v platném znění a v souladu s cit. vyhl. č. 499/2006 Sb. v platném znění, mimo jiné:
 - název, sídlo, IČ, DIČ zhotovitele,
 - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) objednatele,
 - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele projektové dokumentace,
 - stav staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků,
 - časový postup prací,
 - zprávy o výsledku kontroly jakosti provedených prací,
 - zprávy o opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví,
 - zprávy o opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí,
 - zprávy o událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla,
 - zprávy o výsledku příslušné kontrolní prohlídky stavby,
 - přehled všech provedených zkoušek jakosti a jejich výsledek,
 - seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků,
 - seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby.
3. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

Do stavebního deníku se zapisují také údaje o zápisu o předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací a příčinách tohoto zdržení, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů apod.

4. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zhotovitele vždy ten den, kdy byly příslušné práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu účastníků této smlouvy. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce, TDS, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy – zejména přísl. pracovník příslušného stavebního úřadu.

V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane přílohou stavebního deníku (jeho příslušného svazku).

5. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, TDS nebo zpracovatel projektu do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak platí, že tento zápis odsouhlasil.
6. Objednatel je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů od předložení stavebního deníku s tímto zápisem. O provedeném zápisu ve stavebním deníku se závažnými skutečnostmi (majícími vliv na cenu díla nebo hrozí-li vznik škody) je stavbyvedoucí povinen ihned informovat starostu objednatele zprávou podanou elektronickou poštou na adresu starosta@namestnahane.cz.
7. Zápisy ve stavebním deníku nejsou změnou smlouvy o dílo, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování návrhu písemné dohody o změně této smlouvy o dílo nebo návrhu písemného dodatku k této smlouvě.

VII.

1. Dílo zhotovitele je provedeno, jsou-li řádně provedeny všechny práce zhotovitele sjednané v čl. I, IV a V této smlouvy, zhotovitel při prohlídce provedeného díla náležitě objednateli, která má k nemovitým věcem uvedeným v čl. I odst. 5 této smlouvy právo hospodaření i projektantovi předvedl způsobilost tohoto díla řádně sloužit svému účelu a zhotovitel předal objednateli řádně provedené dílo a všechny zhotovitelem zajištěné doklady uvedené v čl. I této smlouvy. O předání zhotovitelem a převzetí objednatelem celého řádně provedeného díla podle této smlouvy sepíše objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné i uvede soupis případných drobných vad a nedodělků, které nebrání předání a převzetí díla, tj. které nebrání řádnému užívání díla podle této smlouvy jak z hlediska funkčního, tak estetického, způsob odstranění těchto drobných vad a nedodělků zhotovitelem na jeho náklad a účastníky této smlouvy sjednaný termín pro odstranění všech těchto vad a nedodělků zhotovitelem (přednostně do účastníky této smlouvy v čl. IV odst. 1. sjednaném termínu pro předání vyklizeného staveniště, tj. do 5 dnů od předání a převzetí díla podle této smlouvy). Předání a převzetí řádně provedeného díla podle této smlouvy je řádně provedeno (ukončeno) až podepsáním předávacího protokolu zástupci zhotovitele, objednatele (vč. TDS), projektantem stavby podle této smlouvy postavena, právo hospodaření na základě kterého bude dílo provedené podle této smlouvy užívat.
2. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí řádně provedeného díla podle této smlouvy nejméně tři pracovní dny před sjednaným termínem předání a převzetí díla podle čl. IV odst. 1 této smlouvy.

Objednatel na základě této výzvy připraví návrh zápisu o předání a převzetí díla provedeného podle této smlouvy a zajistí účast objednatele a TDS, projektanta, při tomto předání a převzetí díla.

3. Objednatel je povinen převzít dílo zhotovitele podle této smlouvy, i když toto dílo vykazuje i jen ojedinělé drobné vady či drobné nedodělky, které by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily řádnému užívání díla podle této smlouvy a řádné funkci tohoto díla. V zápisu o předání a převzetí díla podle této smlouvy musí být v takovém případě uvedena písemná dohoda objednatele a zhotovitele s uvedením sjednaného termínu odstranění těchto řádně specifikovaných drobných vad a nedodělků zhotovitelem po předání a převzetí díla podle této smlouvy a s uvedením sjednaných podmínek pro provedení těchto oprav a odstranění nedodělků tak, aby řádné užívání předmětné stavby bylo co nejméně omezeno. Dostane-li se zhotovitel s řádným provedením odstranění těchto vad a nedodělků do prodlení, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu podle čl. X odst. 3 této smlouvy.
4. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla od stavu stanoveného projektem stavby resp. zhotovitelem, objednatelem a projektantem odsouhlaseného projektu skutečného provedení stavby, od stavu stanoveného touto smlouvou a obecně závaznými právními předpisy a technickými normami. Nedodělkem se rozumí nedokončená nebo neprovedená práce oproti projektu stavby anebo oproti projektu skutečného provedení stavby odsouhlasenému zhotovitelem, objednatelem a projektantem.
5. Dílo podle této smlouvy lze na základě předchozí písemné dohody účastníků této smlouvy předávat i po částech, pokud příslušná část bude tvořit ucelený a samostatně funkční celek a její užívání nebude narušováno dalším postupem prací zhotovitele potřebných k řádnému provedení celého díla podle této smlouvy. Na předání a převzetí části díla podle této smlouvy se přiměřeně použijí ujednání předchozích odstavců tohoto článku této smlouvy.

VIII.

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost provedeného stavebního díla podle této smlouvy v délce **60 měsíců (tj. 5 let)**. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu zápisu o řádném předání a převzetí díla podle této smlouvy zástupci zhotovitele, objednatele, projektantem.

U věcí, které se zabudováním staly součástí předmětné stavby a které mají samostatné záruční listy, tj. u technologické části stavby je sjednána záruční doba v délce **24 měsíců** od předání a převzetí díla podle této smlouvy. Uvádí-li výrobce či distributor delší záruku, platí ta delší.

Zhotovitel nese odpovědnost za všechny vady díla podle této smlouvy, které objednatel zjistil a řádně písemně reklamoval u zhotovitele v průběhu záruční doby uvedené v odst. 1 tohoto článku této smlouvy.

2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny vadou projektu stavby, na kterou zhotovitel nemohl přijít ani při vynaložení veškeré odborné péče, kterou na něm lze důvodně požadovat.

3. Objednatel je povinen zjištěné vady díla zhotovitele podle této smlouvy písemně reklamovat u zhotovitele (na adresu jeho sídla uvedeného v této smlouvě, ve znění jejích případných písemných dodatků). V reklamaci musí být vady popsány, resp. musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje na zhotoviteli provést nápravu.

Písemná forma reklamace se výjimečně nevyžaduje v případě havárie, která způsobí nutnost co nejrychlejšího odstranění této vady a jejích následků. V takovém případě postačí reklamace podaná telefonicky nebo elektronickou poštou zhotoviteli.

4. Objednatel je oprávněn požadovat především
 - a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů apod.) tedy výměnou v přiměřené lhůtě (vzhledem k okolnostem případu) kterou určí objednatel,
 - b) odstranění vady řádnou opravou v přiměřené lhůtě, kterou objednatel určí vzhledem k okolnostem případu, je-li vada opravitelná (odstranitelná), v tomto případě je objednatel oprávněn stanovit termín zahájení příslušných potřebných prací zhotovitelem,
 - c) přiměřenou slevu ze sjednané ceny díla podle této smlouvy, jde-li o vadu neopravitelnou nebo neodstranitelnou výměnou.
5. Zhotovitel se zavazuje zahájit odstranění reklamované vady díla bez zbytečného odkladu od doručení nebo obdržení reklamace, nejpozději však do 10 dnů, pokud se účastníci této smlouvy nedohodnou předem písemně jinak. V případě havárie a nutnosti okamžitého odstranění vady pro zajištění řádného provozování díla podle této smlouvy se zhotovitel zavazuje odstranit příslušnou vadu (vady) bez zbytečného odkladu, aby nedošlo na straně objednatele ke vzniku škody (v zájmu povinné prevence vzniku škody).
6. Bude-li vada díla zhotovitele zjištěná v záruční době důvodem pro udělení pokuty objednateli příslušným státním orgánem, je zhotovitel povinen tuto pokutu objednateli k jeho (jejímu) vyúčtování bez zbytečného odkladu v plném rozsahu, tedy se vším příslušenstvím, nahradit.
7. Reklamaci je objednatel oprávněn uplatnit nejpozději poslední den záruční doby, přičemž reklamace odeslaná (předaná k poštovní přepravě) objednatelem v poslední den záruční doby nebo telefonická či e-mailová reklamace objednatele podaná v poslední den reklamační doby je včas uplatněná.
8. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady díla ani do 10 dnů po stanoveném nebo dohodnutém nástupním termínu, je objednatel oprávněn zadat odstranění této reklamované vady jiné odborné osobě. Veškeré náklady, které objednateli v této souvislosti vzniknou je povinen objednateli k jeho písemnému vyúčtování uhradit zhotovitel, a to se splatností do 14 dnů po doručení tohoto vyúčtování zhotoviteli. Za jakost prací potřebných k provedení těchto oprav odpovídá zhotovitel objednateli tak, jako by je provedl sám.
9. Záruční doba podle této smlouvy neběží po dobu provádění oprav díla potřebných pro řádné odstranění reklamovaných vad resp. po dobu, po kterou objednatel nemohl dílo nebo jeho součást řádně užívat z důvodu výskytu vad, za které nese odpovědnost zhotovitel (přerušeni

běhu záruční doby). Po odstranění všech reklamovaných vad potvrzeném zápisem podepsaným zástupci zhotovitele, objednatele (vč. TDS), projektantem stavby běží zbývající (dosud neuplynulá) záruční doba až do jejího skončení.

Pro ty součásti díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny tak, že byly nahrazeny novými součástmi, běží sjednaná záruční doba podle odst. 1 tohoto článku této smlouvy od počátku ode dne dokončení a předání příslušné opravené části díla objednateli.

10. Oznáme-li zhotovitel bez zbytečného odkladu objednateli písemnou formou, že reklamovanou vadu neuznává, je povinen toto oznámení řádně zdůvodnit. Zhotovitel je i v takovém případě zavázán reklamovanou vadu díla ve shora uvedených lhůtách odstranit, a to v zájmu prevence vzniku dalších škod na majetku objednatele. Pokud bude spolehlivě prokázáno, že v takovém případě zhotovitel za reklamovanou vadu neodpovídal, bude objednatel povinen takto zhotovitelem oprávněně vynaložené náklady k řádně doloženému písemnému vyúčtování zhotoviteli nahradit a zhotovitel bude nadále odpovídat za jakost díla podle této smlouvy v neomezeném rozsahu.
11. O odstranění každé reklamované vady účastníci této smlouvy sepíší zápis, který podepíše oprávněný zástupce zhotovitele, objednatele. Záruční doba ohledně příslušné části díla podle této smlouvy začne opět běžet dnem následujícím po podpisu zápisu o odstranění příslušné reklamované vady.

IX.

1. Vlastníkem zhotovovaného díla podle této smlouvy je od počátku objednatel.
2. Nebezpečí vzniku škody na stavbě se všemi jeho součástmi a se vším příslušenstvím, na němž je tato stavba postavena provedeného podle této smlouvy, nese ode dne převzetí staveniště podle čl. IV odst. 1 této smlouvy po celou dobu provádění díla podle této smlouvy, tj. do doby převzetí řádně provedeného díla podle této smlouvy tedy do dne podpisu zápisu o předání a převzetí díla podle této smlouvy oprávněnými zástupci zhotovitele, objednatele, TDS a projektantem předmětné stavby zhotovitel.
3. **Zhotovitel je povinen mít uzavřenu platnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou při provádění díla podle této smlouvy zhotovitelem třetí osobě, a to min. ve výši ceny díla, a to na svůj náklad. Pojištění musí být platné po celou dobu realizace díla.**

Doklad o tomto pojištění je zhotovitel povinen v jednom stejnopise předat objednateli nejpozději při převzetí staveniště.

Nepředání dokladu o tomto pojištění objednateli je podstatným porušením povinnosti zhotovitele podle této smlouvy, tj. objednatel má právo z tohoto důvodu od této smlouvy písemně odstoupit.

4. Náklady na pojištění podle odst. 3 tohoto článku této smlouvy nese v plném rozsahu zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně díla podle čl. II této smlouvy.

5. Při vzniku pojistné události podle odst. 3 tohoto článku této smlouvy zabezpečuje provedení veškerých potřebných úkonů vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s příslušnou pojistnou událostí zhotoviteli veškerou potřebnou součinnost, která je v jeho možnostech.

X.

Sankce.

1. Pokud se zhotovitel dostane do prodlení se zahájením prací na provedení díla podle této smlouvy, zavazuje se uhradit objednateli k jeho písemné výzvě smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s řádným dokončením a předáním řádně provedeného díla podle této smlouvy objednateli, je povinen uhradit objednateli k jeho písemné výzvě smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny díla podle této smlouvy za každý i započatý den prodlení.
3. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s odstraněním vady či nedodělků oproti termínu dohodnutému objednatelem a zhotovitelem při předání a převzetí díla nebo předání a převzetí části díla podle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli k jeho písemné výzvě smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každou jednotlivou vadu či nedodělek a za každý i započatý den prodlení s odstraněním každé této vady či nedodělků.
4. V případě, že se zhotovitel dostane do prodlení s odstraněním objednatel reklamované vady díla podle této smlouvy, je povinen uhradit objednateli k jeho písemné výzvě smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každou vadu a za každý den prodlení zhotovitele s jejím řádným odstraněním.
5. Pokud zhotovitel nevyklidí zařízení staveniště a toto vyklizené a v řádném stavu jsou staveniště objednateli nepředá v termínu podle čl. IV odst. 1 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli k jeho písemné výzvě smluvní pokutu 3.000,--Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Zhotovitelem objednateli zaplacená smluvní pokuta se podle § 2050 ObčZ započítává na náhradu škody vzniklé objednateli v důsledku porušení povinnosti zhotovitele podle této smlouvy sankcionovaného sjednanou smluvní pokutou, tj. objednatel má vůči zhotoviteli právo na zaplacení náhrady škody s příslušenstvím v části nekryté zhotovitelem zaplacenou smluvní pokutou.
7. V případě, že se objednatel dostane do prodlení se zaplacením příslušného daňového dokladu – faktury zhotovitele oproti termínu splatnosti v ní uvedeném v souladu s ujednáním v čl. III odst. 1 této smlouvy anebo oproti termínu splatnosti odloženém k žádosti objednatele, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli zákonný úrok z prodlení podle § 1970 ObčZ v účastníky této smlouvy sjednané výši 0,015% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením.

XI.

1. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění všech potřebných prací zabezpečí průběžné dodržování předpisů o bezpečnosti práce, technických zařízení a stanovených pracovních podmínek a předpisů o požární ochraně.
2. Dle ustanovení § 2 písm. e) zák. č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších zákonů, je zhotovitel povinen náležitě spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

XII.

1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranným ujednáním podepsaným oprávněnými zástupci zhotovitele a objednatele, výslovně nazvaným „dodatek ke smlouvě o dílo“ a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu této smlouvy nepovažují. K platnosti a účinnosti příslušného dodatku k této smlouvě je nutná dohoda obou účastníků o celém jeho obsahu, odsouhlasená podpisy zástupců obou účastníků.
2. Nastanou-li u některé ze stran této smlouvy skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned písemně oznámit druhé straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců obou účastníků této smlouvy o dohodě o potřebné změně této smlouvy.

XIII.

1. Od této smlouvy je objednatel oprávněn písemně odstoupit z důvodu podstatného porušení povinností zhotovitele podle této smlouvy, a to s účinností ke dni doručení tohoto odstoupení od smlouvy zhotoviteli.
2. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem se považuje zejména
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na provedení díla podle této smlouvy o více než 15 dnů oproti termínu sjednanému v čl. IV odst. 1 této smlouvy,
 - b) vadnost díla podle této smlouvy již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vytknuté vady neodstraní v objednatelém v této výzvě stanovené přiměřené lhůtě,
 - c) prodlení zhotovitele s řádným provedením – dokončením díla podle této smlouvy a předáním celého řádně provedeného díla objednateli o více jak 30 dnů oproti termínu sjednanému v čl. IV odst. 1 této smlouvy,
 - d) úpadek zhotovitele ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon) v platném znění, pravomocné rozhodnutí příslušného insolvenčního soudu o způsobu řešení úpadku zhotovitele nebo zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku zhotovitele,
 - e) neoprávněné zastavení či přerušení prací zhotovitelem na zhotovovaném díle podle této smlouvy na více jak 10 kalendářních dnů,

- f) provádění díla podle této smlouvy zhotovitelem v rozporu s touto smlouvou či příslušnými obecně závaznými právními předpisy anebo platnými technickými normami,
 - g) postoupení práv a povinností (závazků) zhotovitele z této smlouvy na jinou osobu bez písemného souhlasu objednatele (bez předchozího uzavření písemné postupní smlouvy se souhlasem objednatele),
 - h) další porušení povinnosti zhotovitele označené v textu této smlouvy jako podstatné porušení povinnosti zhotovitele. V dalších případech v této smlouvě výslovně neuvedených bude podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele posuzováno podle § 2002 ObčZ.
3. Odstoupením se tato smlouva zrušuje dnem doručení tohoto odstoupení zhotoviteli. Zrušení této smlouvy odstoupením se netýká nároku objednatele na zaplacení smluvní pokuty, na náhradu škody v části nekryté zaplacenou smluvní pokutou, práv objednatele vůči zhotoviteli z titulu práv z odpovědnosti za vady díla provedeného před zánikem této smlouvy odstoupením a záruky za jakost části díla provedeného před odstoupením objednatele od této smlouvy podle ujednání v čl. VIII této smlouvy.
4. V případě odstoupení od této smlouvy zůstává dosud zhotovitelem provedené dílo ve vlastnictví objednatele a zhotoviteli náleží pouze cena za řádně provedenou část díla podle této smlouvy.
5. V případě odstoupení od této smlouvy budou smluvní strany postupovat dále uvedeným způsobem
- a) zhotovitel provede soupis všech řádně provedených prací na díle podle této smlouvy oceněný podle způsobu, kterým byla sjednána cena díla podle čl. II této smlouvy,
 - b) zhotovitel je povinen předat dosud provedené dílo a veškerou související dokumentaci sjednanou v čl. I této smlouvy do 5 dnů po účinnosti odstoupení, včetně písemného upozornění na opatření nutná k předejití vzniku škod, které by mohly vzniknout v důsledku předčasného ukončení účinnosti této smlouvy, to vše pod sankcí smluvní pokuty jako případ prodlení zhotovitele se splněním těchto jeho povinností ve výši 20.000,--Kč za každý i započatý den prodlení.
- Zhotovitel vyzve objednatele písemně k „dílčímu převzetí díla“ bez zbytečného odkladu po doručení odstoupení od této smlouvy a objednatel je povinen zahájit přijímací řízení tak, aby shora sjednaný termín k předání a převzetí provedené části díla a související dokumentace byl dodržen.
- c) Zhotovitel na základě vyčíslení podle písm. a) tohoto odstavce zpracuje „dílčí konečný daňový doklad – fakturu“ se zohledněním částek uhrazených objednatelem na základě daňových dokladů vystavených zhotovitelem do data odstoupení objednatele od této smlouvy.
 - d) Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se účastníci této smlouvy předem písemně nedohodnou jinak.
6. Strana, která důvodné odstoupení od této smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady, které jí v souvislosti s odstoupením od této smlouvy vznikly.

XIV.

Objednatel i zhotovitel si vyhrazuje právo od uzavřené smlouvy o dílo odstoupit, v případech stanovených smlouvou, Občanským zákoníkem a v případě, že nebude objednateli poskytnuta dotace ze Státního fondu dopravní infrastruktury, bez jakýchkoliv sankcí a nároků na realizaci díla.

XV.

1. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla podle této smlouvy včetně účetních dokladů minimálně do roku 2032. Pokud je v obecně závazných právních předpisech ČR stanovena lhůta delší, je zhotovitel (jeho právní nástupce) povinen ji dodržet.
2. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2032 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s provedením díla podle této smlouvy zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (SFDI, MMR ČR, MF ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy ČR) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky pro řádné provedení kontroly vztahující se k realizaci díla podle této smlouvy a poskytnout jim při provádění kontroly potřebnou součinnost.

XVI.

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření, tj. dnem podpisu oběma smluvními stranami (jejich oprávněnými zástupci).
2. Obě smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům než k řádnému splnění této smlouvy.

Objednatel však může poskytnout informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění a v souladu s obecně závaznými právními předpisy jej nahrazujícími. Toto ujednání se také nevztahuje na povinnost zveřejnění dokumentů objednatelům plynoucí ze zákona č. 134/2016 Sb. v platném znění, prováděcích předpisů k tomuto zákonu a plynoucí ze zákona o registru smluv.

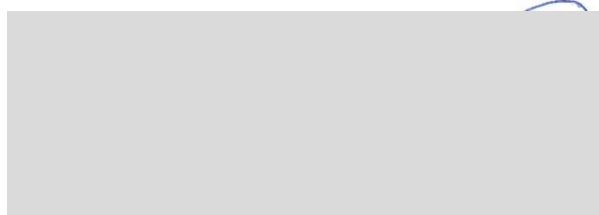
3. Obě strany prohlašují a podpisy svých zástupců potvrzují, že se seznámily s celým textem této smlouvy včetně jejích příloh, že obsahu této smlouvy a přílohám k této smlouvě porozuměly, s obsahem této smlouvy a jejích příloh souhlasí a že tato smlouva nebyla sjednána v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek pro kteroukoli z nich.
4. Není-li konkrétní věc v této smlouvě řešena, budou se smluvní strany řídit zadávací dokumentací objednatele na tuto veřejnou zakázku, nabídkou zhotovitele na tuto zakázku a příslušnými obecně závaznými právními předpisy České republiky.

Tento smluvní vztah se v plném rozsahu a bez jakýchkoli výjimek řídí právním řádem České republiky a případné spory mezi účastníky této smlouvy budou projednány a rozhodnuty příslušnými soudy České republiky.

5. Smluvní strany se dohodly, že pokud se některé ujednání této smlouvy stane oproti důvodnému očekávání v důsledku změny obecně závazného právního předpisu neplatným, nezakládá to neplatnost ostatních ujednání této smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že k písemné výzvě kterékoli z nich přistoupí druhá smluvní strana k uzavření písemného dodatku k této smlouvě, kterým nahradí ujednání, které se stalo neplatným ujednáním novým, jehož účel a smysl bude co nejbližší ujednání původnímu, ale takovým, aby bylo platné a účinné.
6. Pro případ pochybnosti o doručení písemnosti související s touto smlouvou zhotoviteli, nebo pokud zhotovitel doručení takovéto písemnosti zmaří, platí, že taková písemnost se považuje za doručenou třetí pracovní den po jejím odeslání s využitím poštovních služeb do místa sídla zhotovitele uvedeného v této smlouvě (ve znění jejích příslušných dodatků) podle § 573 ObčZ anebo třetí den po jejím odeslání do datové schránky zhotovitele, jejíž ID je uvedeno v této smlouvě.
7. Uzavření této smlouvy schválilo zastupitelstvo Městyse Náměšť na Hané na svém zasedání dne 15. 9. 2022 usnesením č. UZ/21/4a/2022.
8. Tato smlouva o dílo je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž po podpisu statutárním zástupcem zhotovitele a starostou objednatele obdrží dvě podepsaná vyhotovení objednatel a dvě podepsaná vyhotovení zhotovitel.

V Náměšti na Hané dne 14. 10. 2022

Objednatel:

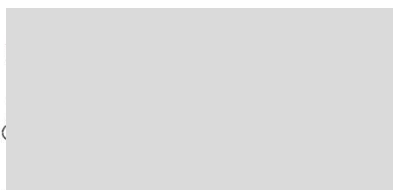


Mgr. Marta Husičková
starostka městyse



V Olomouci dne 14. 10. 2022

Zhotovitel:



Jindřich Neděla
jednatel

Nedílnou součástí smlouvy jsou její přílohy:

Příloha č. 1 Časový a finanční harmonogram

Příloha č. 2 Položkový rozpočet

Příloha č. 3 Projektová dokumentace (elektronicky na CD)

Příloha č. 4 Seznam poddodavatelů

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019004
Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

KSO:
Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

CC-CZ:
Datum: 01.09.2022

Zadavatel:
Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

IČ: 26823411,
DIČ: CZ26823411

Projektant:
Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ: 74276361
DIČ:

Zpracovatel:
Čiklová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 7 468 579,47

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	7 468 579,47	1 568 401,69
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 9 036 981,16

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019004

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

Datum:

01.09.2022

Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

Projektant:

ing. Linda Štruncová -

Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Zpracovatel:

Atelie
Čiklová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		7 468 579,47	9 036 981,16
01	Uznatelné náklady	6 406 932,82	7 752 388,71
011	SO 101.1 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Náměšť na Hané - uznatelné náklady	5 324 378,98	6 442 498,57
012	SO 101.2 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Drahanovice - uznatelné náklady	1 027 553,84	1 243 340,15
013	Vedlejší a ostatní náklady - uznatelné náklady	55 000,00	66 550,00
02	Neuznatelné náklady	1 061 646,65	1 284 592,45
021	SO 101.1 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Náměšť na Hané - neuznatelné náklady	926 482,40	1 121 043,70
022	SO 101.2 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Drahanovice - neuznatelné náklady	60 164,25	72 798,74
023	Vedlejší a ostatní náklady - neuznatelné náklady	75 000,00	90 750,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

011 - SO 101.1 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Náměšť na Hané - uznatelné náklady

KSO:

Místo:

k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

CC-CZ:

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

IČ:

26823411,

DIČ:

CZ26823411

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

74276361

DIČ:

Zpracovatel:

Číková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

5 324 378,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 324 378,98	21,00%	1 118 119,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 442 498,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice
Objekt: 01 - Uznatelné náklady
Soupis: **011 - SO 101.1 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Náměšť na Hané - uznatelné náklady**

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané
Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice
Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Datum: 01.09.2022
Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis
Zpracovatel: Číková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	5 324 378,98
HSV - Práce a dodávky HSV	5 317 318,98
1 - Zemní práce	1 818 267,80
4 - Vodorovné konstrukce	2 640,00
5 - Komunikace pozemní	2 709 200,51
8 - Trubní vedení	500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	554 456,62
998 - Přesun hmot	232 254,05
M - Práce a dodávky M	7 060,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	7 060,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice
 Objekt: 01 - Uznatelné náklady
 Soupis: 011 - SO 101.1 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Náměšť na Hané - uznatelné náklady

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané Datum: 01.09.2022
 Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice Projektant: Ing. Linda Smitalová - Atelis
 Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o. Zpracovatel: Číková

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

Náklady soupisu celkem 5 324 378,98

D HSV Práce a dodávky HSV 5 317 318,98

D 1 Zemní práce 1 818 267,80

1	K	112151011	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvem D kmene přes 100 do 200 mm	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2022 01
PP Pokácení stromů volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvem průměru kmene přes 100 do 200 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112151011 VV "dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" VV "Kácení náletové dřeviny - průměr 20 cm vč. frézování pařezů" 1,0 1,000								
2	K	112251221	Odstanění pařezů rovinně nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl přes 0,2 do 0,5 m	m2	0,160	5 000,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
PP Odstanění pařezů odfrézováním nebo odvtřáním hloubky přes 200 do 500 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251221 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně nejsou započteny náklady na: a) případný odvoz odpadu, tyto se oceňují individuálně, b) zásyp jámy vzniklé frézováním, tyto se oceňují cenami souboru cen 174 11-11.. Zásyp jam po vyfrézovaných pařezích, c) vykopání a vyhrabání nadrovné dřevní hmoty, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 122 91-11.. Odstanění vyfrézované dřevní hmoty. 2. Při měření se započítává plocha náběhových kašenů. VV "dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" VV "Kácení náletové dřeviny - průměr 20 cm vč. frézování pařezů" 0,40*0,40*1 0,160								
3	K	121151126	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 300 do 400 mm strojně	m2	4 775,000	15,00	71 625,00	CS ÚRS 2022 01
PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl vrstvy přes 300 do 400 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151126 VV "dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" VV "dle přílohy B.P6 - tl, 400 mm" 1910,0/0,40 4 775,000								
4	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	1 010,000	52,00	52 520,00	CS ÚRS 2022 01
PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti I přes 500 do 1 000 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252205 VV "dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" VV "výkop - dle přílohy B.P6" 826,0 826,000 VV "výkop pro dodatečnou sanaci zemní pláně" 184,0 184,000 VV Součet 1 010,000								
5	K	122911121	Odstanění vyfrézované dřevní hmoty hl přes 0,2 do 0,5 m v rovinně nebo na svahu do 1:5	m2	0,160	5 000,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
PP Odstanění vyfrézované dřevní hmoty hloubky přes 200 do 500 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122911121 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení dřevní dřti promíchané se zemí na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a její složení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) na zásyp jam po pařezích, tyto se oceňují souborem cen 174 11-11.. Zásyp jam po vyfrézovaných pařezích. 3. Ceny jsou určeny pro odstranění vyfrézované dřevní hmoty po odfrézování pařezů. VV "viz pol. 112251221" 0,160 0,160								
6	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	2 154,000	56,00	120 624,00	CS ÚRS 2022 01
PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351104 VV "odvoz na meziskládku" VV "sejmuté ornice - viz pol. 121151126" 4775,0*0,40 1 910,000 VV "zásyp zeminou - viz pol. 174151101" 122,0 122,000 VV "dovoz z meziskládky" VV "zásyp zeminou - viz pol. 174151101" 122,0 122,000 VV Součet 2 154,000								
7	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	1 656,000	65,00	107 640,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112 "odvoz přebytečné ornice" 4775,0*0,40-2640,0*0,10		1 656,000			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	888,000	120,00	106 560,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117 "výkopy - viz pol. 122252205" 1010,0 "zásyp zeminou - viz pol. 174151101" -122,0 Součet 888,000		1 010,000 -122,000 888,000			
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 440,000	5,00	22 200,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších I započatých 1 000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119 "vzdálenost skládky 15 km" "viz pol. 162751117" 888,0*(15-10)		4 440,000			
10	K	162-R-001	Rozřezání, naložení, odvoz a složení na místo určené investorem	Kč	1,000	1 970,00	1 970,00	
	PP		Rozřezání, naložení, odvoz a složení na místo určené investorem "keře stromy a ořezané větve" 1,0		1,000			
11	K	167151111	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 778,000	25,00	44 450,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111 "dovoz z meziskládky" "zásyp zeminou - viz pol. 174151101" 122,0 "naložení přebytečné ornice" 4775,0*0,40-2540,0*0,10 Součet 1 778,000		122,000 1 656,000 1 778,000			
12	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	3 750,000	55,00	206 250,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103 "dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "Násyp z recyklatu (bet. recyklát) - dle přílohy B.P6" 5,0 "Sanace zemní pláně - betonový recyklát - dle přílohy B.P6" 1905,0 "dodatečná sanace zemní pláně - betonový recyklát" 184,0 Mezisoučet 2 094,000 "uložení přebytečné ornice" 4775,0*0,40-2540,0*0,10 Součet 3 750,000		5,000 1 905,000 184,000 2 094,000 1 656,000 3 750,000			
13	M	58981122	recyklát betonový frakce 0/32	t	4 606,800	180,00	829 224,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		recyklát betonový frakce 0/32 "viz pol. 171151103" 2094,0*2,20		4 606,800			
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1 687,200	100,00	168 720,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231 "viz pol. 162751117" 888,0*1,90		1 687,200			
15	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	122,000	65,00	7 930,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101 "dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "zásyp zeminou - dle přílohy B.P6" 122,0		122,000			
16	K	174111121	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl přes 0,2 do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,160	150,00	24,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111121 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na přemístění zeminy na vzdálenost do 20 m, zásyp jam, hutnění a hrubé urovňání povrchu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zeminu, tyto náklady se oceňují ve specifikaaci. 3. Zásyp jam po pařezech o průměru do 200 mm se neoceňuje v případě, že se současně provádí sejmnutí ornice. 4. Ceny nelze použít v případě bezprostřední výsadby dřevin na místě odřezovaných pařezů. "dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta" "Kácení náletové dřeviny - průměr 20 cm vč. frézování pařezu" 0,40*0,40*1		0,160			
17	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	0,080	6 660,00	532,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		substrát pro trávníky VL "viz pol. 174111121" 0,160*0,50		0,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,000	85,00	425,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy lžítelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). 2. Míru zhuštění předepíše projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Ta se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 P/platek za prohození sypaniny.					
	VV		"101.7 Propustek – půdorys a řez"					
	VV		"obsyp ze ŠP fr. 0-16 mm" 1,0*5,0		5,000			
19	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	10,250	372,00	3 813,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkopísek frakce 0/16					
	VV		"viz pol. 175151101" 5,0*2,05		10,250			
20	K	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezích se zhuštěním	m2	4 764,000	15,00	71 460,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuštěním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"dle přílohy B.P8" 4764,0		4 764,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 640,00	
21	K	451316112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30 tl přes 100 do 150 mm	m2	0,500	650,00	325,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451316112					
	VV		"101.7 Propustek – půdorys a řez"					
	VV		"Odláždění lomovým kamenem tl. 150 mm do bet. lože C20/25XF3 tl. 150 mm" 0,50		0,500			
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,200	1 200,00	1 440,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451573111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započítány i náklady na prohození výkopu získaného při zemních pracích.					
	VV		"101.7 Propustek – půdorys a řez"					
	VV		"ŠP Lože fr. 0-16, tl. 250 mm" 1,20*1,0		1,200			
23	K	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	0,500	1 750,00	875,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/465513127					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nepatří pro: a) dlažby o sklonu přes 1:1; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 326 21-1. Zeřvo nadzákladové z lomového kamene upraveného. 2. V cenách nejsou započítány náklady na: a) podkladní betonové lože; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 31-51 Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého, b) lože z kamene; toto se oceňuje cenami souboru cen 451 Lože z kamene. 3. Plocha se stanoví v m2 rozvinuté lícni plochy dlažby.					
	VV		"101.7 Propustek – půdorys a řez"					
	VV		"Odláždění lomovým kamenem tl. 150 mm do bet. lože C20/25XF3 tl. 150 mm" 0,50		0,500			
	D	5	Komunikace pozemní				2 709 200,51	
24	K	564841112	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 130 mm	m2	4,000	100,00	400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 130 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564841112					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"ŠD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodláždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5" 4,0		4,000			
25	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	4 446,400	135,00	600 264,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"ŠD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1" 3126,0*1,40		4 376,400			
	VV		"Stezka na přejezdu pro zemědělskou techniku - asfaltobeton - konstrukce 2" 9,0*2		18,000			
	VV		"Smíšená stezka - betonová dlažba červená 10x20x6 cm, bez fazety - konstrukce 3" 47,0		47,000			
	VV		"Stepecká dlažba tl. 6 cm, barva bílá, 10x20 cm - konstrukce 3" 5,0		5,000			
	VV		Součet		4 446,400			
26	K	567123114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 150 mm	m2	4,000	480,00	1 920,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatčních spár, s rozproštěním a zhuštěním SC C 5/6 (KSC II), po zhuštění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/567123114					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 587 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příj. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdrsňení povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyzluzení dilatačních spár.</p>					
	PSC		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodláždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5" 4,0		4,000			
27	K	573111112	Postřik živičný infiltriční s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	3 447,600	15,40	53 093,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik infiltriční PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111112					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1" 3126,0*1,10		3 438,600			
	VV		"Stezka na přejezdu pro zemědělskou techniku - asfaltobeton - konstrukce 2" 9,0		9,000			
	VV		Součet		3 447,600			
28	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	3 135,000	11,00	34 485,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211108					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1" 3126,0		3 126,000			
	VV		"Stezka na přejezdu pro zemědělskou techniku - asfaltobeton - konstrukce 2" 9,0		9,000			
	VV		Součet		3 135,000			
29	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 135,000	284,00	890 340,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577133111					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1" 3126,0		3 126,000			
	VV		"Stezka na přejezdu pro zemědělskou techniku - asfaltobeton - konstrukce 2" 9,0		9,000			
	VV		Součet		3 135,000			
30	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 447,600	318,00	1 096 336,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577155112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 přípustí pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1" 3126,0*1,10		3 438,600			
	VV		"Stezka na přejezdu pro zemědělskou techniku - asfaltobeton - konstrukce 2" 9,0		9,000			
	VV		Součet		3 447,600			
31	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	4,000	240,00	960,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591211111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 591 1- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kružkovou. 3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání těného materiálu na výplň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné lze dohodnout - u velkých kostek ve výšce 1 %, - u drobných kostek ve výšce 2 %, b) vyplnění spár dlažby živičnou zálivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Zálivka živičná spár dlažby. 6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Lože z kamenné drti fr. 4-8 mm tl. 40 mm"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodláždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5" 4,0		4,000			
32	M	58381007	kostka štipaná dlažební žula drobná 8/10	m2	4,040	670,00	2 706,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štipaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		"viz pol. 591241111 + ztratné 1%" 4,0*1,01		4,040			
33	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	52,000	200,00	10 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drobného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým lutaněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211110					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m², Skupina C: dlažby oblokovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; zřetelně lze dohodnout u plochy a) do 100 m² ve výš 3 %, b) přes 100 do 300 m² ve výš 2 %, c) přes 300 m² ve výš 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451. - - 9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>					
			<p>"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"</p>					
			<p>"Smíšená stezka - betonová dlažba červená 10x20x6 cm, bez fazety - konstrukce 3" 47,0 47,0 47,000</p>					
			<p>"Slepecká dlažba tl. 6 cm, barva bílá, 10x20 cm - konstrukce 3" 5,0 5,0 5,000</p>					
			<p>Součet 52,000</p>					
34	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	48,410	323,50	15 660,64	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná</p>					
			<p>VV "viz pol. 596211110 + ztrátové 3%"</p>					
			<p>VV "červená" 47,0*1,03 48,410</p>					
35	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	5,150	511,50	2 634,23	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná</p>					
			<p>VV "viz pol. 596211110 + ztrátové 3%"</p>					
			<p>VV "bílá" 5,0*1,03 5,150</p>					
	D	8	Trubní vedení				500,00	
36	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur</p>					
			<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899431111</p>					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p>					
			<p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytí, podkladu, nadzdvíhky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnaní plochy nadzdvíhky o cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezděbní rámu, d) odstranění a znovuošetření rámu, polípu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytí popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, polípu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, zřetelně se nestanoví.</p>					
			<p>VV "dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"</p>					
			<p>VV "úprava povrchových znaků inženýrských sítí"</p>					
			<p>VV "snížení nebo zvýšení" 1,0 1,0 1,000</p>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				554 456,62	
37	K	91211-R1	Montáž výklopného sloupku, včetně základu a kotvení	kus	1,000	715,00	715,00	
			<p>PP Montáž výklopného sloupku, včetně základu a kotvení</p>					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p>					
			<p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) montáž sloupku včetně upevňovacího materiálu, b) vykopání jamky a zabetonování u cen -1111, -1112, c) upevňovací patky včetně betonu a upevňovacího materiálu u ceny -1112. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zábrany, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>VV "101.8a Dopravní značky, dopravní zařízení - část A, B a technická zpráva" 1,0 1,0 1,000</p>					
38	M	749101-R1	výklopný sloupek	kus	1,000	3 410,00	3 410,00	
			<p>PP výklopný sloupek</p>					
			<p>VV "viz pol. 91211-R1" 1,0 1,0 1,000</p>					
39	K	912321-R1	Montáž solárních knoflíků, dle předpisu výrobce	kus	37,000	150,00	5 550,00	
			<p>PP Montáž solárních knoflíků, dle předpisu výrobce</p>					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p>					
			<p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž odrazek včetně upevňovacího materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání odrazek, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p>VV "101.8a Dopravní značky, dopravní zařízení - část A, B a technická zpráva" 37,0 37,0 37,000</p>					
40	M	40445-R1	solární knoflíky	kus	37,000	2 125,00	78 625,00	
			<p>PP solární knoflíky</p>					
			<p>VV "viz pol. 912321-R1" 37,0 37,0 37,000</p>					
41	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	6,000	220,00	1 320,00	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu</p>					
			<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111</p>					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p>					
			<p>1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a následně, c) nátery, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátery, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami částí A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svíslých dopravních značek: a) světlých, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - slinoproud, b) upevňovacích na lanoch nebo speciálních konstrukcích nesoucí více značek, tyto se oceňují individuálně.</p>					
			<p>VV "101.8a Dopravní značky, dopravní zařízení - část A,B" 2,0 2,0 2,000</p>					
			<p>VV "Svíslá dopravní značka C9a + ocelový sloupek - zmenšená" 2,0 2,0 2,000</p>					
			<p>VV "Svíslá dopravní značka C9b - zmenšená" 1,0 1,0 1,000</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Svislá dopravní značka IS19b" 1,0		1,000			
	VV		"Svislá dopravní značka IS19c" 1,0		1,000			
	VV		"Dodatková tabulka E8b" 1,0		1,000			
	VV		Součet		6,000			
42	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	3,000	1 078,00	3 234,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Svislá dopravní značka C9a + ocelový sloupek - zmenšená" 2,0		2,000			
	VV		"Svislá dopravní značka C9b - zmenšená" 1,0		1,000			
	VV		Součet		3,000			
43	M	40445630	informativní značky směrové IS1b, IS2b, IS3b, IS4b, IS19b 1100x500mm	kus	1,000	1 627,00	1 627,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Informativní značky směrové IS1b, IS2b, IS3b, IS4b, IS19b 1100x500mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Svislá dopravní značka IS19b" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
44	M	40445631	informativní značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm	kus	1,000	1 280,00	1 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Informativní značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Svislá dopravní značka IS19c" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
45	M	40445649	dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm	kus	1,000	357,50	357,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		dodatkové tabulky E3-E5, E8, E14-E16 500x150mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Dodatková tabulka E8b" 1,0		1,000			
46	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	1 661,00	3 322,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jámky s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky piestového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ, 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem, 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce,					
	VV		"101,8a Dopravní značky, dopravní zařízení - část A,B"					
	VV		"Svislá dopravní značka C9a + ocelový sloupek - zmenšená" 2,0		2,000			
47	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		"viz pol. 914511112" 2,0		2,000			
48	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	35,400	27,50	973,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915111112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé š. V1a, bílé přerušované š. V2a, žluté souvislé š. V12b, žluté přerušované š. V12c a vodící čáry bílé š. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bílé, prachu nebo hliněného nánosů s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m ² stříkané plochy bez mezer.					
	VV		"101,8a Dopravní značky, dopravní zařízení - část A,B"					
	VV		"VDZ - V2a (0,125) - bílý nátěr" 35,40		35,400			
49	K	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	1 193,000	22,00	26 246,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915111122 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé š. V1a, bílé přerušované š. V2a, žluté souvislé š. V12b, žluté přerušované š. V12c a vodící čáry bílé š. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bílé, prachu nebo hliněného nánosů s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m ² stříkané plochy bez mezer.					
	VV		"101,8a Dopravní značky, dopravní zařízení - část A,B"					
	VV		"VDZ - V2a (1/3/0,125) - bílý nátěr" 1193,0		1 193,000			
50	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	21,000	330,00	6 930,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915131112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé š. V1a, bílé přerušované š. V2a, žluté souvislé š. V12b, žluté přerušované š. V12c a vodící čáry bílé š. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bílé, prachu nebo hliněného nánosů s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m ² stříkané plochy bez mezer.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"I01.8a Dopravní značky, dopravní zařízení - část A,B"					
	VV		"VDZ - V20 - cyklopiktogram" 10,0*1,0		10,000			
	VV		"VDZ - V20 - piktoqram (zmenšený)" 8,0*0,50		4,000			
	VV		"VDZ - V13 - dopravní stín" 3,0		3,000			
	VV		"VDZ - V15 - symbol C9a" 3,0*1,0		3,000			
	VV		"VDZ -V9a (zmenšená velikost)" 1,0*1,0		1,000			
	VV		Součet		21,000			
51	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	1 228,400	5,50	6 756,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915611111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřené nebo stříkané plochy.					
	VV		"viz pol. 915111112" 35,40		35,400			
	VV		"viz pol. 915111122" 1193,0		1 193,000			
	VV		Součet		1 228,400			
52	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	21,000	5,50	115,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915621111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřené nebo stříkané plochy.					
	VV		"viz pol. 915131112" 21,0		21,000			
53	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	13,000	560,00	7 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111122 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedených ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Zitrátne lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Dvojitádek žulové kostky 10/10/10 do bet. lože s opěrkou C20/25nXF3" 13,0		13,000			
54	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	13,000	560,00	7 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111123 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedených ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Zitrátne lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Dvojitádek žulové kostky 10/10/10 do bet. lože s opěrkou C20/25nXF3" 13,0		13,000			
55	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	2,626	670,00	1 759,42	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		"viz pol. 916111122 + 916111123 + zitrátne 1%"					
	VV		(13,0*0,10*1,01)*2		2,626			
56	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	32,000	340,00	10 880,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kamenná těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Chodníkový obrubník 10/20/100 do bet. Lože C16/20nXF1" 32,0		32,000			
57	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	32,320	100,00	3 232,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm					
	VV		"viz pol. 916231213 + zitrátne 1%"					
	VV		32,0*1,01		32,320			
58	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,870	3 800,00	3 306,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916891121					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Chodníkový obrubník 10/20/100 do bet. Lože C16/20nXF1"		0,480			
	VV		32,0*0,150*0,10					
	VV		"Dvojfádek žulové kostky 10/10/10 do bet. lože s opěrkou C20/25nXF3"					
	VV		13,0*0,30*0,10		0,390			
	VV		Součet		0,870			
59	K	919551111	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 300 mm	m	5,000	75,00	375,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919551111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhotovení otevřené stavební jámy, zemní konstrukce přesypného objektu ze vhodných zemín hutnějších po vrstvách 150 až 200 mm na minimum 98 % Proctor Standard, které se oceňují podle katalogu 800-1 Zemní práce, b) podkladní a vyrovnávací vrstvy, které se oceňují souborem cen 451 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty nebo souborem cen 452 Podkladní konstrukce z betonu, části A01 katalogu 827-1 Vedení trubní, dálková a přípojná – vodovody a kanalizace, c) dodávku trub a spojek, které se oceňují zvlášť ve specifikaci, ztratné lze dohodnout ve směrné výši 1,5 %. Součástí dodávky trub je i jejich oprava podle konkrétních podmínek stavby (seřiznutí, zkosení, vytvoření otvorů, apod.).					
	VV		"101.7 Propustek – půdorys a řez"					
	VV		"Trouba HDPE DN 200 SN B" 5,0		5,000			
60	M	5624111R	trouba HDPE flexibilní 8kPa D 200mm	m	5,075	2 900,00	14 717,50	
	PP		trouba HDPE flexibilní 8kPa D 200mm					
	VV		"viz pol. 919551111 + ztratné 1,5%"					
	VV		5,0*1,015		5,075			
61	K	919561-R11	Seřiznutí HDPE trouby DN 200 ve sklonu svahu	kus	2,000	150,00	300,00	
	PP		Seřiznutí HDPE trouby DN 200 ve sklonu svahu					
	VV		"101.7 Propustek – půdorys a řez"					
	VV		2,0		2,000			
62	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtrační netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	4 764,000	76,00	362 064,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtrační měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726123					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně převozu.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"500 g / m2" 4764,0		4 764,000			
63	K	919735112	Rezáni stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	13,000	77,00	1 001,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rezáni stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"seřiznutí asfaltu" 13,0		13,000			
	D	998	Přesun hmot				232 254,05	
64	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	4 645,081	50,00	232 254,05	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakákoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živичným.					
	D	M	Práce a dodávky M				7 060,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				7 060,00	
65	K	460150263	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	4,000	350,00	1 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapážených i nezapážených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině tř I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460150263					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení rýh v hornině tř I a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapážených kabelových rýh strojně.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"výkop pro chráničky" 4,0		4,000			
66	K	460421182	Kabelové lože z písku pro kabely vn a vvn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhuštění a urovňání povrchu pro kabely vn a vvn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460421182					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1021 až -1072, -1121 až -1172 a -1221 až -1272 nejsou započteny náklady na dodávku betonových a plastových desek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"CETIN - chránička půlená DN 110 + rezervní chránička CETIN" 4,0		4,000			
67	K	460520164	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýh tuhých D přes 90 do 110 mm	m	8,000	100,00	800,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 80 do 110 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460520164					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"CETIN - chránička půlená DN 110" 4,0		4,000			
	VV		"rezervní chránička CETIN" 4,0		4,000			
	VV		Součet		8,000			
68	M	34571-R01	chránička půlená DN 110	m	4,000	400,00	1 600,00	
	PP		chránička půlená DN 110					
	VV		"viz pol. 460520164" 4,0		4,000			
69	M	34571-R02	chránička DN 110	m	4,000	65,00	260,00	
	PP		chránička DN 110					
	VV		"rezervní"					
	VV		"viz pol. 460520164" 4,0		4,000			
70	K	460560263	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460560263					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"CETIN - chránička půlená DN 110 + rezervní chránička CETIN" 4,0		4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

012 - SO 101.2 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Drahanovice - uznatelné náklady

KSO:

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

CC-CZ:

Datum: 01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

IČ:

26823411,

DIČ:

CZ26823411

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

74276361

DIČ:

Zpracovatel:

Čiklová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 027 553,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 027 553,84	21,00%	215 786,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 243 340,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stežka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

012 - SO 101.2 - Stežka pro chodce a cyklisty - k.ú. Drahanovice - uznatelné náklady

Místo:

k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

Projektant:

Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Zpracovatel:

Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 027 553,84

HSV - Práce a dodávky HSV

1 020 493,84

1 - Zemní práce

293 393,00

5 - Komunikace pozemní

478 826,14

8 - Trubní vedení

500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

209 992,75

998 - Přesun hmot

37 781,95

M - Práce a dodávky M

7 060,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

7 060,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stežka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

012 - SO 101.2 - Stežka pro chodce a cyklisty - k.ú. Drahanovice - uznatelné náklady

Místo:

k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

Projektant:

Ing. Linda Smitalová -
Atelis

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Zpracovatel:

Čítková

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

Náklady soupisu celkem

1 027 553,84

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 020 493,84

D 1

Zemní práce

293 393,00

1	K	121151126	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 300 do 400 mm strojně	m2	827,500	15,00	12 412,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí ornice strojně píl souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151126					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"dle přílohy B.P6 - tl. 400 mm"	331,0/0,40	827,500			
2	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	166,000	52,00	8 632,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti I přes 500 do 1 000 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252205					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"výkop - dle přílohy B.P6"	166,0	166,000			
3	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	371,000	56,00	20 776,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351104					
	VV		"odvoz na meziskládku"					
	VV		"sejmutá ornice - viz pol. 121151126"	827,50*0,40	331,000			
	VV		"zásyp zeminou - viz pol. 174151101"	20,0	20,000			
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"zásyp zeminou - viz pol. 174151101"	20,0	20,000			
	VV		Součet		371,000			
4	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	273,500	65,00	17 777,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112					
	VV		"odvoz přebytečné ornice"	827,50*0,40-575,0*0,10	273,500			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	146,000	120,00	17 520,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
	VV		"výkopy - viz pol. 122252205"	166,0	166,000			
	VV		"zásyp zeminou - viz pol. 174151101"	-20,0	-20,000			
	VV		Součet		146,000			
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	730,000	5,00	3 650,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započalých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119					
	VV		"vzdálenost skládky 15 km"					
	VV		"viz pol. 162751117"	146,0*(15-10)	730,000			
7	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	293,500	25,00	7 337,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neutehého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"zásyp zeminou - viz pol. 174151101"	20,0	20,000			
	VV		"naložení přebytečné ornice"	827,50*0,40-575,0*0,10	273,500			
	VV		Součet		293,500			
8	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	603,500	55,00	33 192,50	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151109					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"Sanace zemní pláň - betonový recyklát - dle přílohy B.P6"		330,00			
	VV		330,0					
	VV		Mězisoučet		330,000			
	VV		"uložení přebytké ornice"	827,50*0,40-575,0*0,10		273,500		
	VV		Součet			603,500		
9	M	58981122	recyklát betonový frakce 0/32	t	726,000	180,00	130 680,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		recyklát betonový frakce 0/32					
	VV		"viz pol. 171151103"					
	VV		330,0*2,20		726,000			
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	277,400	100,00	27 740,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		"viz pol. 162751117"	146,0*1,90		277,400		
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	20,000	65,00	1 300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně a uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"zásyp zeminou - dle přílohy B.P6"	20,0		20,000		
12	K	181152302	Úprava pláň pro silnice a dálnice v zářezích se zhuštěním	m2	825,000	15,00	12 375,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláň na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuštěním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"dle přílohy B.P6"	825,0		825,000		
	D	5	Komunikace pozemní				478 826,14	
13	K	564841112	Podklad ze štěrku SD plochy přes 100 m2 tl 130 mm	m2	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štěrku SD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 130 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564841112					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"SD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodláždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5"	12,0		12,000		
14	K	564861111	Podklad ze štěrku SD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	751,400	135,00	101 439,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štěrku SD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"SD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1"	491,0*1,40		687,400		
	VV		"Smíšená stezka - betonová dlažba červená 10x20x6 cm, bez fazety - konstrukce 3"	62,0		62,000		
	VV		"Slepecká dlažba tl. 6 cm, barva bílá, 10x20 cm - konstrukce 3"	2,0		2,000		
	VV		Součet			751,400		
15	K	567123114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 150 mm	m2	12,000	480,00	5 760,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozproštěním a zhuštěním SC C 5/6 (KSC II), po zhuštění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/567123114					
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 667 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12- Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodláždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5"	12,0		12,000		
16	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	540,100	15,40	8 317,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111112					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1"	491,0*1,10		540,100		
17	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	491,000	11,00	5 401,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211108					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1"	491,0		491,000		
18	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	491,000	284,00	139 444,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_01/577133111					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1" 491,0		491,000			
19	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	540,100	318,00	171 751,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_01/577155112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 příloha pro ACL 16 pouze tl. 60 až 70 mm.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - asfaltobeton - konstrukce 1" 491,0*1,10		540,100			
20	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	12,000	240,00	2 880,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_01/591211111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kroužkovou. 3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; zhráté lze dohodnout - u velkých kostek ve výš 1 %, - u drobných kostek ve výš 2 %, b) vyplnění spár dlažby živčnou záplivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Záplivka živčná spár dlažby. 6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Lože z kamenné drti fr. 4-8 mm tl. 40 mm"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodáždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5" 12,0		12,000			
21	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	12,120	670,00	8 120,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		"viz pol. 591241111 + zhráté 1%"					
	VV		12,0*1,01		12,120			
22	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	64,000	200,00	12 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drobného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojnásobným, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_01/596211110					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby oboukrovných tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; zhráté lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výš 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výš 2 %, c) přes 300 m2 ve výš 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . . 9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Smíšená stezka - betonová dlažba červená 10x20x6 cm, bez fazety - konstrukce 3" 62,0		62,000			
	VV		"Slepecká dlažba tl. 6 cm, barva bílá, 10x20 cm - konstrukce 3" 2,0		2,000			
	VV		Součet		64,000			
23	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	63,860	323,50	20 658,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná					
	VV		"viz pol. 596211110 + zhráté 3%"					
	VV		"červená" 62,0*1,03		63,860			
24	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	2,060	511,50	1 053,69	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		"viz pol. 596211110 + zhráté 3%"					
	VV		"bílá" 2,0*1,03		2,060			
D	8		Trubní vedení				500,00	
25	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2022_01/899431111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnění plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdívání rámu, d) odstranění a znovusazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, zhráté se nestanoví.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"úprava povrchových znaků inženýrských sítí"					
	VV		"snížení nebo zvýšení" 1,0		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				209 992,75	
26	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	10,000	1 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/911111111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Zábradlí je kotveno po 2 m. 2. V ceně jsou započteny i náklady na: a) vykopání jámek pro sloupky s odhozením výtopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek i náklady na betonový základ; b) u ceny 911 11-1111 betonový základ; c) u ceny 911 12-1111 vruty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání zábradlí (dílů zábradlí), tyto se oceňují ve specifikaci; b) nálety zábradlí, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nálety; c) zřízení betonového podkladu u položky 911 12-1111.					
	VV		"viz TZ"					
	VV		"Ocelové zábradlí výšky 1,30 m a délky 10 m včetně náběhů délky 2 m"					
	VV		10,0		10,000			
27	M	55391-R	ocelové zábradlí, výšky 1,30 m a délky 10 m včetně náběhů délky 2 m, včetně povrchové úpravy (žárové zinkování)	m	10,000	5 859,00	58 590,00	
	PP		ocelové zábradlí, výšky 1,30 m a délky 10 m včetně náběhů délky 2 m, včetně povrchové úpravy (žárové zinkování)					
	VV		"viz pol. 911111111"		10,0			
28	K	91211-R1	Montáž výklopného sloupku, včetně základu a kotvení	kus	2,000	715,00	1 430,00	
	PP		Montáž výklopného sloupku, včetně základu a kotvení					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) montáž sloupku včetně upevňovacího materiálu, b) vykopání jámy a zabetonování u cen -1111, -1112, c) upevňovací pačky včetně betonu a upevňovacího materiálu u cen -1112. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zábrany, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"101.8b Dopravní značky, dopravní zařízení - část C,D"					
	VV		2,0		2,000			
29	M	749101-R1	výklopný sloupek	kus	2,000	3 410,00	6 820,00	
	PP		výklopný sloupek					
	VV		"viz pol. 91211-R1"		2,0			
30	K	912321-R1	Montáž solárních knoflíků, dle předpisu výrobce	kus	11,000	150,00	1 650,00	
	PP		Montáž solárních knoflíků, dle předpisu výrobce					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž odrazek včetně upevňovacího materiálu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání odrazek, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"101.8b Dopravní značky, dopravní zařízení - část C,D"					
	VV		11,0		11,000			
31	M	40445-R1	solární knoflíky	kus	11,000	2 125,00	23 375,00	
	PP		solární knoflíky					
	VV		"viz pol. 912321-R1"		11,0			
32	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	220,00	1 100,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nálety, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nálety, d) naložení a odklizení výtopku, tyto se oceňují cenami částí A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - slonoproud, b) upevňových na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		"101.8b Dopravní značky, dopravní zařízení - část C,D"					
	VV		"Svislá dopravní značka C9a + ocelový sloupek - zmenšená"		1,0			
	VV		"Svislá dopravní značka C9b - zmenšená"		1,0			
	VV		"Svislá dopravní značka IS19a"		1,0			
	VV		"Svislá dopravní značka IS19b"		1,0			
	VV		"Svislá dopravní značka IS19c"		1,0			
	VV		Součet		5,000			
33	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	2,000	1 078,00	2 156,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Svislá dopravní značka C9a + ocelový sloupek - zmenšená"		1,0			
	VV		"Svislá dopravní značka C9b - zmenšená"		1,0			
	VV		Součet		2,000			
34	M	40445629	informační značky směrové IS1a, IS2a, IS3a, IS4a, IS19a 1100x330mm	kus	1,000	1 280,00	1 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		informační značky směrové IS1a, IS2a, IS3a, IS4a, IS19a 1100x330mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Svislá dopravní značka IS19a"		1,0			
35	M	40445630	informační značky směrové IS1b, IS2b, IS3b, IS4b, IS19b 1100x500mm	kus	1,000	1 627,00	1 627,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		informační značky směrové IS1b, IS2b, IS3b, IS4b, IS19b 1100x500mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Svislá dopravní značka IS19b"		1,0			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
36	M	40445631	informační značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm	kus	1,000	1 280,00	1 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		informační značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm					
	VV		"viz pol. 914111111"					
	VV		"Svislá dopravní značka IS19c" 1,0		1,000			
37	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	1 661,00	1 661,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osezení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		"101.8b Dopravní značky, dopravní zařízení - část C,D"					
	VV		"Svislá dopravní značka C9a + ocelový sloupek - zmenšená" 1,0		1,000			
38	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		"viz pol. 914511112" 1,0		1,000			
39	K	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	193,000	27,50	5 307,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915111122 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hliněného nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
	VV		"101.8b Dopravní značky, dopravní zařízení - část C,D"					
	VV		"VDZ - V2a (1/3/0,125) - bílý nátěr" 193,0		193,000			
40	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	6,500	605,00	3 932,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915131112 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hliněného nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
	VV		"101.8b Dopravní značky, dopravní zařízení - část C,D"					
	VV		"VDZ - V20 - piktogram (zmenšený)" 7,0*0,50		3,500			
	VV		"VDZ - V13 - dopravní stín" 2,0		2,000			
	VV		"VDZ - V15 - symbol C9a" 1,0*1,0		1,000			
	VV		Součet		6,500			
41	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	193,000	5,50	1 061,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915611111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřené nebo stříkané plochy.					
	VV		"viz pol. 915111122" 193,0		193,000			
42	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	6,500	5,50	35,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915621111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natřené nebo stříkané plochy.					
	VV		"viz pol. 915131112" 6,50		6,500			
43	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	5,000	460,00	2 300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těžného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Silniční obrubník 15/15/100 do bet. lože s opěrkou C20/25nXF3" 5,0		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	5,000	115,50	577,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		"viz pol. 916131213 + ztrátové 1%"					
	VV		5,0		5,000			
45	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,000	340,00	11 220,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těžšího i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Chodníkový obrubník 10/20/100 do bet. Lože C16/20nXF1"		33,0			
	VV				33,000			
46	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	33,330	100,00	3 333,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm					
	VV		"viz pol. 916231213 + ztrátové 1%"					
	VV		33,0*1,01		33,330			
47	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,645	3 800,00	2 451,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Silniční obrubník 15/15/100 do bet. lože s opěrkou C20/25nXF3"					
	VV		5,0*0,30*0,10		0,150			
	VV		"Chodníkový obrubník 10/20/100 do bet. Lože C16/20nXF1"					
	VV		33,0*0,150*0,10		0,495			
	VV		Součet		0,645			
48	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	825,000	76,00	62 700,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726123					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"500 g / m2"		825,0			
	VV				825,000			
49	K	967-R05	Retroreflexní páska okolo krajních sloupků zábradlí - montáž	m	1,000	150,00	150,00	
	PP		Retroreflexní páska okolo krajních sloupků zábradlí - montáž					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		1,0		1,000			
50	M	967-R06	retroreflexní páska okolo krajních sloupků zábradlí - dodávka	m	1,000	55,00	55,00	
	PP		retroreflexní páska okolo krajních sloupků zábradlí - dodávka					
	VV		"viz pol. 967-R05"					
	VV		1,0		1,000			
	D	998	Přesun hmot				37 781,95	
51	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	755,639	50,00	37 781,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy větší s krytem monolitickým betonovým nebo živčným.					
	D	M	Práce a dodávky M				7 060,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				7 060,00	
52	K	460150263	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	4,000	350,00	1 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460150263					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20-. Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"výkop pro chráničky"		4,0			
	VV				4,000			
53	K	460421182	Kabelové lože z písku pro kabely vn a vvn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu pro kabely vn a vvn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460421182					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1021 až -1072, -1121 až -1172 a -1221 až -1272 nejsou započteny náklady na dodávku betonových a plastových desek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"CETIN - chránička pùlená DN 110 + rezervní chránička CETIN" 4,0		4,000			
54	K	460520164	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy tuhých D přes 90 do 110 mm	m	8,000	100,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460520164					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"CETIN - chránička pùlená DN 110" 4,0		4,000			
	VV		"rezervní chránička CETIN" 4,0		4,000			
	VV		Součet		8,000			
55	M	34571-R01	chránička pùlená DN 110	m	4,000	400,00	1 600,00	
	PP		chránička pùlená DN 110					
	VV		"viz pol. 460520164" 4,0		4,000			
56	M	34571-R02	chránička DN 110	m	4,000	65,00	260,00	
	PP		chránička DN 110					
	VV		"rezervní"					
	VV		"viz pol. 460520164" 4,0		4,000			
57	K	460560263	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl 80 cm z horniny třídy I skupiny 3	m	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460560263					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"CETIN - chránička pùlená DN 110 + rezervní chránička CETIN" 4,0		4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

013 - Vedlejší a ostatní náklady - uznatelné náklady

KSO:

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

CC-CZ:

Datum: 01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

IČ:

26823411,

DIČ:

CZ26823411

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

74276361

DIČ:

Zpracovatel:

Čiklová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				55 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	55 000,00	21,00%	11 550,00	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		66 550,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt: 01 - Uznatelné náklady

Soupis: **013 - Vedlejší a ostatní náklady - uznatelné náklady**

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané
Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice
Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Datum: 01.09.2022
Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atelis
Zpracovatel: Číková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	55 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	55 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	25 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt: 01 - Uznatelné náklady

Soupis: 013 - Vedlejší a ostatní náklady - uznatelné náklady

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané
Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice
Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Datum: 01.09.2022
Projektant: Ing. Linda Smitalová - Atelis
Zpracovatel: Čiklová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							55 000,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							55 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							25 000,00	
1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Geodetické práce po výstavbě								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000								
VV "zaměření skutečného provedení stavby" 1,0 1,000								
D VRN3 Zařízení staveniště							10 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000								
D VRN9 Ostatní náklady							20 000,00	
3	K	R-001	Přechodné a provizorní dopravní značení	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
PP Přechodné a provizorní dopravní značení								
VV "po dobu výstavby" 1,0 1,000								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

021 - SO 101.1 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Náměšť na Hané -
neuznatelné náklady

KSO:

Místo:

k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

CC-CZ:

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

IČ:

26823411,

DIČ:

CZ26823411

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

74276361

DIČ:

Zpracovatel:

Čítková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		926 482,40	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	926 482,40	21,00%	194 561,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 121 043,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice
Objekt: 02 - Neuznatelné náklady
Soupis: **021 - SO 101.1 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Náměšť na Hané - neuznatelné náklady**

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané
Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice
Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Datum: 01.09.2022
Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis
Zpracovatel: Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	926 482,40
HSV - Práce a dodávky HSV	926 482,40
1 - Zemní práce	95 348,80
5 - Komunikace pozemní	778 150,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	40 939,00
997 - Přesun sutě	11 614,50
998 - Přesun hmot	429,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice
 Objekt: 02 - Neuznatelné náklady
 Soupis: 021 - SO 101.1 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Náměšť na Hané - neuznatelné náklady

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané Datum: 01.09.2022
 Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis
 Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o. Zpracovatel: Čiklová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							926 482,40	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				926 482,40	
D	1		Zemní práce				95 348,80	
1	K	121151126	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 300 do 400 mm strojně	m2	9,000	15,00	135,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151126					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"tl. 400 mm" 9,0		9,000			
2	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	255,000	56,00	14 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351104					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"zemina pro ohumusování" 2540,0*0,10		254,000			
	VV		"zemina pro zásyp" 1,0		1,000			
	VV		Součet		255,000			
3	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,600	65,00	234,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112					
	VV		"odvoz přebytečné ornice" 9,0*0,40		3,600			
4	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	258,600	25,00	6 465,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
	VV		"dovoz z meziskládky"					
	VV		"zemina pro ohumusování" 2540,0*0,10		254,000			
	VV		"zemina pro zásyp" 1,0		1,000			
	VV		"naložení přebytečné ornice" 9,0*0,40		3,600			
	VV		Součet		258,600			
5	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných strojně	m3	5,400	55,00	297,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovněním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"Sanace zemní plně - betonový recyklát - dle přílohy B,P6" 0,20*9,0		1,800			
	VV		Mezisoučet		1,800			
	VV		"uložení přebytečné ornice" 3,60		3,600			
	VV		Součet		5,400			
6	M	58981122	recyklát betonový frakce 0/32	t	3,960	180,00	712,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		recyklát betonový frakce 0/32					
	VV		"viz pol. 171151103"					
	VV		1,80*2,20		3,960			
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	1,000	65,00	65,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"zásyp zeminou" 1,0		1,000			
8	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	2 540,000	15,00	38 100,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření a urovnění ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"tl. 100 mm" 2540,0		2 540,000			
9	K	181451131	Založení parkového trávníku výševem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 540,000	10,00	25 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181451131					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zadržovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vyplevelí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Vyplevelí a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		"viz pol. 181351113"					
	VV		2540,0		2 540,000			
10	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	63,500	150,00	9 525,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		"viz pol. 181451131"					
	VV		"spotřeba 25 g / m2"					
	VV		2540,0*0,025		63,500			
11	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	9,000	15,00	135,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		9,0		9,000			
	D	5	Komunikace pozemní				778 150,20	
12	K	564841112	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 130 mm	m2	4,000	100,00	400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 130 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564841112					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"ŠD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodláždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5"		4,000			
	VV		4,0		4,000			
13	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	374,000	116,00	43 384,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Účelová komunikace - asfaltobeton - konstrukce 8"					
	VV		"Doplnění ŠDa fr. 0-32 do výtluků"					
	VV		1870,0*0,20		374,000			
14	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	16,100	135,00	2 173,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"ŠD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Ostatní plochy - živičný recyklát - konstrukce 7"		7,000			
	VV		"Nájezd na přejezd pro zemědělskou techniku - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 6"		9,100			
	VV		7,0*1,30		9,100			
	VV		Součet		16,100			
15	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	7,000	105,00	735,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564931412					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"ZAS-T1 nebo ZAS-T2"					
	VV		"Ostatní plochy - živičný recyklát - konstrukce 7"		7,000			
	VV		7,0		7,000			
16	K	567123114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 150 mm	m2	11,000	480,00	5 280,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozproštěním a zhutněním SC C 5/6 (KSC II), po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/567123114					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípr. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-9111 Postřik popř. zdrsnění povrchu cementobetonového lrytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodláždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5"		4,000			
	VV		4,0		4,000			
	VV		"Nájezd na přejezd pro zemědělskou techniku - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 6"		7,000			
	VV		7,0		7,000			
	VV		Součet		11,000			
17	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	560,000	15,40	8 624,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111112					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Účelová komunikace - asfaltobeton - konstrukce 8"					
	VV		"případně vyrovnání v místech prohlubní"		560,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	573211108	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	1 870,000	11,00	20 570,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřík spojovací P8 bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211108					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Účelová komunikace - asfaltobeton - konstrukce 8"	1870,0	1 870,000			
19	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 870,000	284,00	531 080,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a se ztuhněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577134111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Účelová komunikace - asfaltobeton - konstrukce 8"	1870,0	1 870,000			
20	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	560,000	275,00	154 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a ztuhněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577145112					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Účelová komunikace - asfaltobeton - konstrukce 8"					
	VV		"případné vyrovnání v místech prohlubní"	560,0	560,000			
21	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžkého tl 50 mm	m2	4,000	240,00	960,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytkového materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591211111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 591 1 - pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2 - pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kružkovou. 3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné lze dohodnout - u velkých kostek ve výši 1 %, - u drobných kostek ve výši 2 %, b) vyplnění spár dlažby živčnou zálivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Zálivka živčinná spár dlažby. 6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Lože z kamenné drti fr. 4-8 mm tl. 40 mm"					
	VV		"Středový ostrůvek, dodláždění - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 5"	4,0	4,000			
22	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	4,040	670,00	2 706,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		"viz pol. 591241111 + ztratné 1%"					
	VV		4,0*1,01		4,040			
23	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	7,000	500,00	3 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytkového materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591241111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 591 1 - pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou. 2. Ceny 591 2 - pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kružkovou. 3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší. 4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci, ztratné lze dohodnout - u velkých kostek ve výši 1 %, - u drobných kostek ve výši 2 %, b) vyplnění spár dlažby živčnou zálivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Zálivka živčinná spár dlažby. 6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Nájezd na přejezd pro zemědělskou techniku - žulová kostka 10/10/10 - konstrukce 6"	7,0	7,000			
24	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	7,070	670,00	4 736,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		"viz pol. 591241111 + ztratné 1%"					
	VV		7,0*1,01		7,070			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				40 939,00	
25	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	9,000	76,00	684,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci má má hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726123					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"500 g / m2"	9,0	9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	938902422	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D přes 500 do 1000 mm při tl nánosu přes 25 do 50% DN	m	8,000	350,00	2 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění propustků s odstraněním trvalého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosu přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902422 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí. 2. V cenách čištění propustků strojně tlakovou vodou nejsou započteny náklady na vodu, tyto se oceňují individuálně. 3. Ceny jsou kalkulovány pro propustky do délky 8 m, pro propustky delší než 8 m se použijí položky 938 90-2411 až -2484 a příplatek 938 90-2499 za každý další 1 metr propustku.					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"Čištění drážního propustku dl. 4,0 m" 2*4,0		8,000			
27	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 497,000	15,00	22 455,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo ulážděného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938908411 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné i nové vozovky, předepsané-li projekt užívat nově zřízenou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Účelová komunikace - asfaltobeton - konstrukce B"		1 497,000			
			1497,0					
28	K	978-R001	Kameny o hmotnosti cca 700 kg, včetně naložení, dovozu a osazení	kus	6,000	2 500,00	15 000,00	
	PP		Kameny o hmotnosti cca 700 kg, včetně naložení, dovozu a osazení					
	VV		"viz TZ"		6,000			
	D	997	Přesun sutě				11 614,50	
29	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	30,972	125,00	3 871,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železniči, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sutí překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		"viz pol. 938902422 - čištění propustků"		1,032	8,0*0,129		
	VV		"viz pol. 938908411 - čištění vozovek"		29,940	1497,0*0,020		
	VV		Součet		30,972			
30	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	433,608	5,00	2 168,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železniči, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sutí překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	VV		"vzdálenost skládky 15 km"					
	VV		"viz pol. 997221551" 30,972*(15-1)		433,608			
31	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	30,972	180,00	5 574,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873					
	VV		"viz pol. 938902422 - čištění propustků"		1,032	8,0*0,129		
	VV		"viz pol. 938908411 - čištění vozovek"		29,940	1497,0*0,020		
	VV		Součet		30,972			
	D	998	Přesun hmot				429,90	
32	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	8,598	50,00	429,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stežka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

**022 - SO 101.2 - Stežka pro chodce a cyklisty - k.ú. Drahanovice -
neuznatelné náklady**

KSO:

Místo:

k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

CC-CZ:

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

IČ:

26823411,

DIČ:

CZ26823411

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

74276361

DIČ:

Zpracovatel:

Čiklová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

60 164,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 164,25	21,00%	12 634,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

72 798,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice
Objekt: 02 - Neuznatelné náklady
Soupis: **022 - SO 101.2 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Drahanovice -
neuznatelné náklady**

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané
Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice
Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Datum: 01.09.2022
Projektant: Ing. Linda Smítalová -
Atelis
Zpracovatel: Číková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	60 164,25
HSV - Práce a dodávky HSV	60 164,25
1 - Zemní práce	23 397,09
5 - Komunikace pozemní	15 513,21
8 - Trubní vedení	1 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 779,00
998 - Přesun hmot	474,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice
 Objekt: 02 - Neuznatelné náklady
 Soupis: 022 - SO 101.2 - Stezka pro chodce a cyklisty - k.ú. Drahanovice - neuznatelné náklady

Místo: k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané Datum: 01.09.2022
 Zadavatel: Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice Projektant: Ing. Linda Smítalová - Atelis
 Uchazeč: Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o. Zpracovatel: Čítklová

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

Náklady soupisu celkem

60 164,25

D HSV Práce a dodávky HSV 60 164,25

D 1 Zemní práce 23 397,09

1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	21,600	15,00	324,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151103					
VV			"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
VV			1,20*18,0	21,600				
2	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	4,320	52,00	224,64	CS ÚRS 2022 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252205					
VV			"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
VV			"výkop" 1,20*18,0*0,20	4,320				
3	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	62,100	58,00	3 477,60	CS ÚRS 2022 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351104					
VV			"odvoz na meziskládku"					
VV			"zásyp zeminou - viz pol. 174151101" 2,30	2,300				
VV			"dovoz z meziskládky"					
VV			"zemina pro ohumusování" 575,0*0,10	57,500				
VV			"zásyp zeminou - viz pol. 174151101" 2,30	2,300				
VV			Součet	62,100				
4	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,160	65,00	140,40	CS ÚRS 2022 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112					
VV			"odvoz přebytečné ornice" 21,60*0,10	2,160				
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,020	120,00	242,40	CS ÚRS 2022 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117					
VV			"výkopy - viz pol. 122252205" 4,320	4,320				
VV			"zásyp zeminou - viz pol. 174151101" -2,30	-2,300				
VV			Součet	2,020				
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,100	5,00	50,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších I započatých 1 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119					
VV			"vzdálenost skládky 15 km"					
VV			"viz pol. 162751117" 2,020*(15-10)	10,100				
7	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	61,960	25,00	1 549,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
VV			"dovoz z meziskládky"					
VV			"zemina pro ohumusování" 575,0*0,10	57,500				
VV			"zemina pro zásyp" 2,30	2,300				
VV			"naložení přebytečné ornice" 21,60*0,10	2,160				
VV			Součet	61,960				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	3,838	100,00	383,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		"viz pol. 162751117" 2,020*1,90		3,838			
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	2,300	65,00	149,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"zásyp zeminou" 0,10*23,0		2,300			
10	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	575,000	15,00	8 625,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"tl. 100 mm" 575,0		575,000			
11	K	181451131	Založení parkového trávníku výševem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	575,000	10,00	5 750,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181451131					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadů do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zahřívání textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) trvalé semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalít rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1-. Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. "viz pol. 181351113"					
	VV		575,0		575,000			
12	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	14,375	150,00	2 156,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		"viz pol. 181451131"					
	VV		"spotřeba 25 g / m2"					
	VV		575,0*0,025		14,375			
13	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhuštěním	m2	21,600	15,00	324,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuštěním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302					
	VV		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		1,20*18,0		21,600			
	D	5	Komunikace pozemní				15 513,21	
14	K	564861111	Podklad ze štrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	18,000	135,00	2 430,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
	VV		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"ŠD fr. 0-32 mm"					
	VV		"Chodník - betonová dlažba šedá 10x20x6 cm - konstrukce 4" 18,0		18,000			
15	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	18,000	200,00	3 600,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211110					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obřezů o ploše jednotlivé do 100 m2, Skupina C: dlažby oblokovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; zvláště lze dohodnout u plochy aj do 100 m2 ve výši 3 %, bj přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, cj přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451... - 9. Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. "G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Chodník - betonová dlažba šedá 10x20x6 cm - konstrukce 4" 18,0		18,000			
16	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	18,540	511,50	9 483,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		"viz pol. 596211110 + ztrátě 3%"					
	VV		"šedá" 18,0*1,03		18,540			
	D	8	Trubní vedení				1 000,00	
17	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupáče nebo hydrantu bez úpravy armatur https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899421111 Poznámka k souboru cen:					
	Online PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prsnice s odklizením vycouraných hmot do 3 m, b) zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdívání rámu, d) odstranění a zruvosazení rámu, poklopu, nříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové nříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.					
	PSC		"dle výkresové dokumentace, technické zprávy a výkazu projektanta"					
	VV		"úprava povrchových znaků inženýrských sítí"					
	VV		"snížení nebo zvýšení"		2,0			
	VV							
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 779,00	
18	K	915111116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	13,500	33,00	445,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení sříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915111116 Poznámka k souboru cen:					
	Online PSC		1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu nebo krytu částí C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m ² sříkané plochy bez mezer.					
	PSC		"101.8b Dopravní značky, dopravní zařízení - část C,D"					
	VV		"VDZ - V12c (žlutá čára)"		13,50			
	VV							
19	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	0,500	605,00	302,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné dopravní značení sříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915131112 Poznámka k souboru cen:					
	Online PSC		1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s povrchu podkladu nebo krytu částí C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 13 v m ² sříkané plochy bez mezer.					
	PSC		"101.8b Dopravní značky, dopravní zařízení - část C,D"					
	VV		"VDZ - V20 - pliktogram (zmenšený)"		1,0*0,50			
	VV							
20	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	13,500	5,50	74,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení sříkané barvou nebo prováděné z nátěrůvých hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915611111 Poznámka k souboru cen:					
	Online PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m ² natřené nebo sříkané plochy.					
	PSC		"viz pol. 915111116"		13,50			
	VV							
21	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	0,500	5,50	2,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení sříkané barvou nebo prováděné z nátěrůvých hmot plošné šipky, symboly, nápisy https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915621111 Poznámka k souboru cen:					
	Online PSC		1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m ² natřené nebo sříkané plochy.					
	PSC		"viz pol. 915131112"		0,50			
	VV							
22	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	23,000	340,00	7 820,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231213 Poznámka k souboru cen:					
	Online PSC		1. V osazení chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kamenná lžičného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, v cenách -1113 a -1213 lžičná náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahuje tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	PSC		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Chodníkový obrubník 10/20/100 do bet. Lože C16/20nXF1"		23,0			
	VV							
23	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm	m	23,230	100,00	2 323,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x200mm					
	VV		"viz pol. 916231213 + ztratné 1%"					
	VV							
	VV				23,0*1,01			
24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,345	3 800,00	1 311,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121					
	Online PSC		"G.1 Situace výměr ploch navrhovaných - část A, B"					
	VV		"Chodníkový obrubník 10/20/100 do bet. Lože C16/20nXF1"					
	VV							
	VV				0,345			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		0,345			
25	K	976-R001	Kámen o hmotnosti cca 700 kg, včetně naložení, dovozu a osazení	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	
	PP		Kámen o hmotnosti cca 700 kg, včetně naložení, dovozu a osazení					
	VV		"viz TZ" 3,0		3,000			
	D	998	Přesun hmot				474,95	
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	9,499	50,00	474,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytím z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytím monolitickým betonovým nebo živičným.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

023 - Vedlejší a ostatní náklady - neuznatelné náklady

KSO:

Místo:

k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

CC-CZ:

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

IČ:

DIČ:

26823411,

CZ26823411

Projektant:

Ing. Linda Smítalová - Atelis

IČ:

DIČ:

74276361

Zpracovatel:

Čiklová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		75 000,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 000,00	21,00%	15 750,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	90 750,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

023 - Vedlejší a ostatní náklady - neuznatelné náklady

Místo:

k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

Projektant:

Ing. Linda Smítalová -
Atelis

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Zpracovatel:

Čiklová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

75 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

75 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

50 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stezka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

023 - Vedlejší a ostatní náklady - neuznatelné náklady

Místo:

k. ú. Drahanovice, k. ú. Náměšť na Hané

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

Městys Náměšť na Hané, Obec Drahanovice

Projektant:

Ing. Linda Smítalová -

Uchazeč:

Spro stavby, obchod, dopravu a služby, s.r.o.

Zpracovatel:

Čiklová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							75 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				75 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				50 000,00	
1	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012002000					
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000					
	VV		"vytýčení inženýrských sítí, včetně aktualizace vyjádření správce" 1,0		1,000			
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000					
D	VRN4		Inženýrská činnost				25 000,00	
4	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky a ostatní měření					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043002000					

Podlimitní veřejná zakázka zadaná ve zjednodušeném podlimitním řízení na stavební práce			Část plnění veřejné zakázky, kterou hodlá účastník zadat poddodavatel (stručný popis)
„Stežka pro chodce a cyklisty Náměšť na Hané - Drahanovice“			
1.	Název:	***	Zhotovitel předpokládá, že bude provádět veškeré práce svými vlastními zaměstnanci.
	Sídlo/místo podnikání:		
	Tel./fax:		
	E-mail:		
	IČ:		
	DIČ:		
	Právní forma (vyplní PO):		
	Osoba oprávněná jednat za poddodavatele:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
2.	Název:	***	
	Sídlo/místo podnikání:		
	Tel./fax:		
	E-mail:		
	IČ:		
	DIČ:		
	Právní forma (vyplní PO):		
	Osoba oprávněná jednat za poddodavatele:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
3.	Název:	***	***
	Sídlo/místo podnikání:		
	Tel./fax:		
	E-mail:		
	IČ:		
	DIČ:		
	Právní forma (vyplní PO):		
	Osoba oprávněná jednat za poddodavatele:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		