

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Číslo smlouvy o dílo – objednatel: 0536/2021

Číslo smlouvy o dílo – zhotovitel: S22-035-0065

Článek I. Smluvní strany

Objednatel: **Město Vsetín**
Adresa: Svárov 1080, 755 24 Vsetín
Zastoupeno: Mgr. Ing. Jiří Růžička, starosta města
Zastoupení:
• ve věcech smluvních: Mgr. Ing. Jiří Růžička, starosta města
• ve věcech technických: [REDAKCE] stavební technik pověřeného odboru
IČ: 00304450
DIČ: CZ00304450
(dále jen **objednatel**)

a

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o., Odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA.
se sídlem: Jahodová 60, 620 00 Brno/Oblast Zlín, Husova 1514,757 01 Valašské Meziříčí
Zastoupena: [REDAKCE] vedoucím odštěpného závodu
Zastoupení:
• ve věcech smluvních: [REDAKCE], ředitel oblasti Zlín a [REDAKCE] vedoucí odd.přípravy
• ve věcech technický: [REDAKCE]
IČO: 480 35 599
DIČ: CZ48035599
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Firma zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, odd. C , vložka 8032
(dále jen **zhotovitel**)

NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín
VEŘEJNÁ ZAKÁZKA DLE PŘEDMĚTU	VEŘEJNÁ ZAKÁZKA NA STAVEBNÍ PRÁCE
FORMA ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ	VEŘEJNÁ ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU
PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VZ	2.300.000,- Kč bez DPH

EVIDENČNÍ ČÍSLO VZ

MUVS-S 15397/2021

Článek II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je realizace stavby nazvané jako „**Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín**“, na kterou zhotovitel na základě písemné výzvy k podání nabídky pro zadání veřejné zakázky na stavební práce, předložil nejvýhodnější nabídku.
2. Předmět díla:

Stavební objekty:

SO 101 – OPRAVA KOMUNIKACE ŽEROTÍNOVA

Parametry:

Celková výměra plochy 756 m²

Délka úseku 111,25 m

Šířka komunikace 6,00 až 6,60 m

Stávající povrch komunikace v místě komunikací i navazujících úsecích tvoří kamenná dlažba z drobných žulových kostek. V daném úseku je vozovka silně zatížena, zejména provozem městské hromadné dopravy. Zatížení vozovky odpovídá i její stav, kdy povrch vykazuje značné nerovnosti, nemá dostatečný příčný spád a při deštích dochází k tvorbě kaluží. Stávající stav byl zdokumentován a bylo provedeno posouzení stavu konstrukčních vrstev vozovky. Návrh nového stavu je v souladu s tímto posouzením.

S ohledem na zjištěný stávající stav vozovky byl proveden návrh opravy vozovky následujícím způsobem. Bude odstraněn stávající kryt z žulových kostek, ložná vrstva z kameniva a část podkladní vrstvy z kameniva do hl. přibližně 0,34 až 0,44 m od původní nivelety. Toto odstranění je uvažováno do hloubky 0,44 m od úrovně nového stavu nivelety. Kostky budou uskladněny pro zpětné použití.

Nový stav povrchu vozovky uvažuje s navýšením středu pro zajištění dostatečného příčného spádu vozovky (tak jak bylo zřejmě navrženo u původní vozovky).

Po odstranění stávajících konstrukčních vrstev bude provedena drenáž, která bude zaústěna do stávajících uličních vpustí. Následně bude provedena úprava pláň a rozprostření vrstvy štěrkodrti v tl. 100 mm. Tato vrstva je uvedena jako reprofilační, pro zajištění požadovaného příčného spádu.

Nové vrstvy je potřeba provádět podle navrženého nového stavu vozovky. Pro splnění tohoto požadavku je potřeba výškové řešení geodeticky vytyčit zejména v ose a stabilizovat vytyčovací body. Dvojřádek žulových kostek do bet. lože a obruby podél komunikace zůstávají beze změny.

V duchu nového stavu je potřeba ověřit výškovou polohu stávajících vpustí, případně realizovat ponížení vtoku tak, aby byl -20 mm od nového stavu (viz výškové kóty ve výkresu půdorysu)

Poté bude provedena vrstva z kameniva zpevněného cementem (SC, C8/10) v tl. 0,20 m. S ohledem na charakter vrstvy je potřeba upozornit na nutnost dodržení požadavků na zpracování a následné ošetřování vrstvy tak, aby bylo dosaženo požadované kvality. Také je nutné zajistit řádné odvodnění této vrstvy (požadavek TP 170). Odvodnění je zajištěno provrtáním vrstvy nad drenážním potrubím v nejnižších místech (okrajích) ve odstupu $a=0,60$ m. Dírky budou vyplněny kamenivem fr. 4-8 a budou překryty pruhem

geotextilie š. 0,40 m.

Po dokončení odvodnění vrstvy je možné provedení ložní vrstvy z kameniva v tl. 40 mm a zpětná pokládka drobné dlažby (původních kostek) ve vějířové vazbě a zaspárování. Požadavky na kamenivo pro ložní vrstvu pro vyplnění spár viz ČSN 73 6131, tab. 11. Při pokládce dlažby je potřeba uvažovat s umístěním rovněž vodorovného dopravního značení přechodů pomocí bílých kostek dle původního stavu.

3. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a své nebezpečí ve smluvené době jako celek nebo ve smluvených částech, v souladu:
 - a) se zadávací dokumentací,
 - b) s touto smlouvou o dílo,
 - c) s projektovou dokumentací k realizaci stavby – „Oprava MK ul. Žerotínova“, vypracoval: MSS-projekt s.r.o., se sídlem: Michelská 580/63, 141 00 Praha 4, pobočka Žerotínova 992, 755 01 Vsetín, IČ: 2684986.
 - d) a se soupisem stavebních prací, dodávek, služeb a harmonogramem, které tvoří nedílnou přílohu této smlouvy.
4. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
5. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále dodání, instalace a zprovoznění všech technologických částí stavby jakož i provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací, konstrukcí a technologií, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména pak:
 - a) zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby,
 - b) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
 - c) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - d) veškeré práce, dodávky a služby související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
 - e) provedení opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány, konstrukcí a staveb, opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi,
 - f) zpracování dílenské a výrobní dokumentace potřebné pro provedení stavby,
 - g) řádné označení staveniště, řádné zabezpečení staveniště proti vniknutí nepovolaných osob, včetně přiměřené ostrahy stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - i) zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
 - j) zajištění a provedení všech předepsaných či dohodnutých zkoušek a revizí vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů,
 - k) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
 - l) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně zajištění napojení na inženýrské sítě a odběr médií,
 - m) odvoz, uložení a likvidace odpadů oprávněnou osobou v souladu s příslušnými právními předpisy a zásadami ekologického třídění odpadu v rámci stavby,
 - n) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
 - o) oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.,

- p) zabezpečení podmínek stanovených správcí inženýrských sítí,
 - q) zajištění letních a zimních opatření, odstranění prašnosti, osvětlení pracovišť, je-li to pro realizaci díla nutné,
 - r) koordinační a kompletační činnost celé stavby,
 - s) provádění denního úklidu staveniště, průběžné odstraňování znečištění komunikací či škod na nich,
 - t) úhrada všech spotřebovaných médií,
 - u) zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění povinností vyplývajících zhotoviteli ze smlouvy o dílo a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky.
 - v) zajištění dodržování platných ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, NV č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi a opatření dle pokynů koordinátora BOZP.
6. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými odbornými znalostmi a kapacitami, které jsou k včasnému a řádnému provedení díla nezbytné.

Článek III.

Doba plnění a předání staveniště

1. Zhotovitel splní povinnost provést dílo řádným ukončením, bez vad a nedodělků, a předáním objednateli. Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení díla včetně úpravy ploch dotčených stavbou do původního stavu a podepsáním posledního zápisu o předání a převzetí díla, předáním dokladů o předepsaných zkouškách a revizích.
2. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště (zahájení stavebních prací). Termín předání a převzetí staveniště (zahájení stavebních prací) **do 5 dnů od doručení výzvy objednatele zhotoviteli k předání a převzetí staveniště**. Výzvu zasílá zástupce objednatele ve věcech technických.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínu do **60 dnů od zahájení stavebních prací**.
4. Harmonogram začíná dnem předání a převzetí staveniště a končí termínem předání a převzetí díla včetně lhůty pro vyklizení staveniště. Tímto dnem začíná též běžet lhůta k dokončení díla.
5. V tomto harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v rámci jednotlivých stavebních objektů a provozních souborů a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací v jednotlivých měsících provádění díla.
6. Zhotovitel je povinen udržovat harmonogram postupu výstavby v aktuálním stavu a v případě potřeby změny vždy tuto předem projednat se zástupcem objednatele a předat objednateli navrhovaný aktualizovaný harmonogram postupu výstavby v podrobnostech odpovídajících původnímu harmonogramu. Nedojde-li navrhovanou změnou harmonogramu ke změně celkové doby realizace díla, není nutné sjednávat k úpravě harmonogramu zvláštní dodatek k této smlouvě.
7. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.
8. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů objednatelem zhotoviteli, nezbytných pro řádné užívání staveniště, pokud nebyly tyto doklady předány dříve, a to zejména:
 - a) vytyčovací schéma staveniště s vytyčením směrových a výškových bodů,
 - b) předané plochy a ostatní staveniště
 - c) vyznačení přístupových a příjezdových cest,

- d) podmínky vztahující se k ochraně životního prostředí (zejména v otázkách zeleně, manipulace s odpady, odvod znečištěných vod apod.)
- e) projektová dokumentace a vyjádření stavebního úřadu, že stavba nepodléhá stavebnímu povolení ani ohlášení.
9. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
10. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
11. Dojde-li v průběhu realizace díla k poškození stávajících inženýrských sítí, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.
12. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré relevantní obecně závazné právní předpisy.
13. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování osob, pokud k tomu není určeno a není-li to výslovně dohodnuto.
14. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji, který mu předal objednatel, případně informační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě a údajů o zhotoviteli, objednateli a o osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat, na základě údajů předaných objednatel, v aktuálním stavu.
15. Jiné informační tabule či reklamy lze na staveništi umístit pouze se souhlasem objednatele.

Článek IV. Cena díla

1. Cena za dílo byla sjednána jako pevná cena smluvní, která je platná po celou dobu realizace díla, pokud není stanoveno dále jinak.

	Základní (Kč bez DPH)	DPH 21% (Kč)	Celková (Kč)
CENA CELKEM	1 724 868,26	362 222,33	2 087 090,59

2. Cena díla je stanovena na základě projektové dokumentace pro provedení stavby předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.
3. Cena díla obsahuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla a jeho přiměřený zisk.
4. Cena díla obsahuje mimo vlastní provedení díla dle Článku II. Předmět díla - také náklady na:
- a) zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
 - b) opatření k ochraně životního prostředí,
 - c) náklady na sjednaná pojištění,
 - d) zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru a zajištění součinnosti s koordinátorem BOZP,
 - e) zajištění všech nutných zkoušek dle kontrolního a zkušebního plánu stavby,

- f) dokumentace skutečného provedení díla a geodetické zaměření skutečného stavu provedení díla,
 - g) součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu.
5. Změna ceny díla je možná jen na základě změny rozsahu díla nebo změny technologie prováděných prací. Změna rozsahu díla musí být písemně objednána objednatelem a změna ceny díla musí být předem sjednána písemným dodatkem k této smlouvě podepsaným odpovědnými zástupci obou smluvních stran, jinak zhotoviteli nárok na zaplacení těchto prací nevzniká a současně platí, že tyto práce byly již zahrnuty v původním rozsahu předmětu díla a jeho ceně.
6. Překročení nabídkové ceny ve smyslu odst. 5) tohoto článku je možné pouze v případě, že objednatel při plnění veřejné zakázky dle této smlouvy rozhodne o provedení stavebních prací či poskytnutí jiného plnění, které nebylo předmětem původního zadání veřejné zakázky a které nebylo sjednáno touto smlouvou. Taková změna ceny je možná pouze na základě předem písemně uzavřeného dodatku ke smlouvě.
7. Dojde-li k dohodě o omezení či rozšíření rozsahu díla, budou tyto tzv. vícepráce či méněpráce oceněny takto:
- a) Jestliže tento druh práce bude obsažen v soupisu prací, který je nedílnou součástí smlouvy, budou méněpráce či vícepráce oceněny dle tohoto soupisu prací.
 - b) V případě, že nebudou soupisem prací stanoveny, budou oceněny dle ceníku RTS Brno, platném v době jejich provedení sníženém o 10 %.
 - c) V případě, že nebudou stanoveny ani soupisem prací a ani ceníkem RTS Brno, méněpráce či vícepráce budou oceněny HZS ve výši 250,- Kč / hod. a cenou materiálu, která se bude rovnat ceně, za kterou zhotovitel materiál nakoupil.

Článek V.

Platební podmínky

1. Příjemce čestně prohlašuje, že přijaté zdanitelné plnění souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 4 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“)), a proto nebude na základě § 92a odst. 3 ZDPH ze strany poskytovatele uplatněn režim přenesení daně. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň.
2. Zálohy nejsou sjednány. V souladu s ust. § 21 odst. 7 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, sjednávají strany dílčí plnění. Dílčí plnění se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné dle odst. 3) až 8) tohoto článku.
3. Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Cena za dílo bude hrazena průběžně po skončení kalendářního měsíce. Zhotovitel vyfakturuje objednateli práce a dodávky, které v předchozím měsíci realizoval, a to na základě odsouhlaseného dílčího soupisu provedených prací a dodávek.
4. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě o dílo.
5. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 5 dnů ode dne jeho obdržení.
6. Po odsouhlasení soupisu objednatelem vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací.
7. Odsouhlasený soupis provedených prací je nedílnou součástí faktury. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná.

8. Objednatel vyzve zhotovitele k doplnění faktury z důvodu neúplnosti nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy fakturu obdržel. Objednatel má v této lhůtě právo vrátit doporučeným dopisem fakturu, jejíž obsah či přílohy nespĺňují požadavky této smlouvy s uvedením důvodů, pro které fakturu vrací. V takovém případě zhotovitel fakturu opraví a zašle objednateli znovu s novou lhůtou splatnosti.
9. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.
10. Za konečnou fakturu označí zhotovitel poslední fakturu za práce provedené v měsíci dokončení stavby
11. Objednatel hradí měsíční faktury vystavené zhotovitelem až do dosažení 90 % celkové ceny díla bez DPH a DPH v platné výši. Částka rovnající se 10% z ceny díla slouží jako zádržné. Pokud bude dílo protokolárně převzato bez vad a nedodělků, bude zádržné vyplaceno objednatelem zhotoviteli spolu s poslední úhradou provedenou na základě faktury, kterou bude vyúčtována poslední část dokončeného díla. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky, bude toto zádržné uhrazeno až po jejich odstranění, a to ve lhůtě 21 dnů ode dne, kdy dojde k protokolárnímu potvrzení o odstranění poslední vady či nedodělku.
12. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s předáním díla, je objednatel oprávněn započíst proti zádržnému sjednanému v odst. 11 tohoto článku smluvní pokutu sjednanou touto smlouvou v článku IX. odst. 2, odst. 3 a odst. 4, případně i jiné dluhy zhotovitele (např. náhradu škody) vzniklé z důvodu vadného a pozdního plnění zhotovitele. Ve stejném rozsahu je objednatel oprávněn uplatnit bankovní záruku.
13. Lhůta splatnosti faktury činí 30 kalendářních dnů ode dne doručení objednateli. Faktura bude doručena doporučenou poštou nebo osobně na podatelnu objednatele proti písemnému potvrzení. Stejná lhůta splatnosti platí i při placení jiných plateb (smluvních pokut, úroků z prodlení, náhrady škody apod.).
14. Faktura musí kromě zákonem stanovených náležitostí pro účetní doklad obsahovat také:
 - a) číslo a datum vystavení faktury,
 - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření, číslo zakázky
 - c) předmět plnění a jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření,
 - d) označení banky a čísla účtu, na který má být zapláceno,
 - e) číslo a datum předávacího protokolu se stanoviskem objednatele, že dílo (jeho část plnění) schvaluje jeho převzetím (předávací protokol bude přílohou faktury),
 - f) lhůtu splatnosti faktury,
 - g) název, sídlo, IČ a DIČ objednatele a zhotovitele,
 - h) jméno a vlastnoruční podpis osoby, která fakturu vystavila, kontaktní telefon.
15. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena nebo DPH, je objednatel oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu druhé smluvní straně k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Dnem odeslání vadné faktury zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli.
16. Uhrazení fakturované částky se pro účely smlouvy rozumí odepsání příslušné finanční částky z účtu objednatele.
17. Objednatel si vyhrazuje právo uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty podle § 109a ZDPH, v platném znění, v případě požadavku zhotovitele na úhradu na bankovní účet,

který není zveřejněn podle § 96 odst. 2 ZDPH a dále v případě, že se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH.

Článek VI. Podmínky provedení díla

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, údaje o prováděných pracích dílčími zhotoviteli, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, počet osob na stavbě, klimatické podmínky, rozsah provedených prací.
2. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa.
3. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem ve stavebním deníku, který učinil objednatel nebo jím pověřených zástupce, případně zpracovatel projektu, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
4. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněných zhotovitelem, nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
5. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.
6. Zhotovitel se zavazuje, že provádění stavebních prací dle této smlouvy bude řízeno osobami s odbornou autorizací, které budou splňovat následující požadavky:
 - a. **Stavbyvedoucí** s minimálně SŠ vzděláním, stavebního směru, odbornou autorizací (autorizace ve smyslu § 5 odst. 1 pro obor dle § 5 odst. 3 písm. b) zákona č. 360/1992 Sb. – obor „Dopravní stavby“) a odbornou praxí minimálně 5 let na pozici stavbyvedoucího, resp. odpovědné osoby při vedení realizace zakázek ve stavebním oboru.
7. Každou změnu v osobě stavbyvedoucího je zhotovitel povinen vždy předem zadavateli písemně ohlásit, přičemž se vždy bude jednat o osobu kvalifikovanou dle odst. 6 tohoto článku.
8. Pokud dochází se souhlasem objednatele ke změně technologie prováděných prací, je zhotovitel povinen upozornit objednatele ještě před tímto souhlasem na to, že tato změna si vyžádá zvýšení nákladů na zhotovení díla. Pokud tak zhotovitel neučiní, právo na úhradu těchto zvýšených nákladů mu vůči objednateli nevzniká.
9. V případě, že bude část díla plněna prostřednictvím subdodavatele, musí být odpovědná osoba zhotovitele na objektu stavby přítomna v době provádění stavebních prací.
10. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.
11. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, zpravidla však 1x týdně. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru, autorského dozoru a koordinátor BOZP. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele. Zhotovitel je povinen zajistit přítomnost stavbyvedoucího nebo zástupce stavbyvedoucího na kontrolním dnu.

12. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.
13. Zhotovitel nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doloží, že informoval koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.
14. Zhotovitel poskytne koordinátorovi BOZP nezbytnou součinnost, potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu BOZP a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán BOZP dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu BOZP.
15. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele nejméně tři pracovní dny přede dnem kontroly veškerých prací, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, může zhotovitel v práci pokračovat.
16. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla akceptovat pokyny objednatele. Zhotovitel je však povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla. V této záležitosti se smluvní strany budou řídit ust. § 2594 občanského zákoníku.
17. Zhotovitel může se souhlasem objednatele pověřit prováděním části díla jinou osobu. Při provádění díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
18. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků.
19. Zhotovitel je při provádění díla povinen dodržovat stanoviska dotčených orgánů.
20. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu z odpovědnosti za škodu vůči třetím osobám ve výši pojistné částky 375 000 000,-Kč pro jednu pojistnou událost, včetně pojištění odpovědnosti za škody způsobené na věcech, které pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti sjednanou u pojistitele Wiener Städtische (místní pojistitel Kooperativa pojišťovna a.s., IČ: 47116617, sídlem Pobřežní 665/21, 186 00 Praha 8 Zhotovitel doloží výše uvedené skutečnosti předložením pojistné smlouvy objednateli nejpozději ke dni podpisu této smlouvy o dílo (stačí prostá kopie). Zhotovitel se zavazuje, že pojistná smlouva v tomto rozsahu bude uzavřena minimálně po dobu do data předání a převzetí dokončeného díla. V případě, že dojde k zániku citované pojistné smlouvy, zavazuje se zhotovitel uzavřít neprodleně jinou pojistnou smlouvu ve stejném rozsahu. Porušení povinností zhotovitele, uvedených v tomto článku, se považuje za podstatné porušení smlouvy.
21. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele uvedeného ve specifikaci subdodavatelů, která byla přílohou nabídky zhotovitele, pouze po písemném odsouhlasení této změny objednatelem.

Článek VII. Předání díla

1. K převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku, a to alespoň 5 pracovních dnů předem. Výzvu k převzetí díla je zhotovitel oprávněn učinit teprve poté, co bude dokončen předmět díla v rozsahu stanoveném touto smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u řízení o předání a převzetí stavby:
 - a) osvědčení o vlastnostech použitých materiálů dle § 156 Stavebního zákona – 3x,
 - b) protokoly o provedených revizních a provozních zkouškách – 3x,

- c) stavební deník – originály,
 - d) dokumentace skutečného provedení díla v 3x,
 - e) geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno objednateli v tištěné a v elektronické podobě – 3x,
 - f) data skutečného zaměření stavby budou v odpovídající kvalitě implementovány do Jednotné Digitální Technické Mapy Zlínského kraje,
 - g) záruční listy a návody – 3x,
 - h) doklady o likvidaci odpadu – originály
 - i) zabezpečení vyjádření dotčených orgánů státní správy potřebných k užívání stavby
3. Bez dokladů uvedených v předchozím odstavci nelze považovat dílo za dokončené a způsobilé předání.
 4. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady a nedodělky, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
 5. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektové dokumentaci.
 6. O průběhu přejímacího řízení pořídí zhotovitel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.

Článek VIII. Záruční podmínky

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo dle této smlouvy je zhotoveno podle podmínek této smlouvy a v záruční době bude mít vlastnosti dohodnuté touto smlouvou, a není-li dohodnuto jinak, potom bude způsobilé k použití pro obvyklý účel a zachová si obvyklé vlastnosti.
2. Zadavatel požaduje následnou záruční lhůtu: 60 měsíců – kompletní stavební práce a dodávky.
3. Záruční doba počíná běžet dnem předání zhotoveného stavebního objektu /celého díla/ objednateli bez vad a nedodělků.
4. Zárukou za jakost přejímá zhotovitel závazek ve smyslu ust. § 2619 ve vazbě na ust. §§ 2113 až 2117 občanského zákoníku.
5. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo pro vady, za které odpovídá zhotovitel, řádně užívat. O počet dní nefunkčnosti díla v záruční době, až po odstranění vady a následné opětovné zprovoznění díla, se pak tedy prodlužuje záruka na dílo stanovená v odstavci 2 tohoto článku smlouvy.
6. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, oznámí objednatel bezodkladně její výskyt písemně zhotoviteli. Práce na odstranění vady v záruční době je zhotovitel povinen zahájit neprodleně, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne, kdy byl o vadě uvědomen, nedojde-li k dohodě o jiném termínu. V případě havárie zhotovitel zahájí práce na jejím odstranění nejpozději 24 hodin po oznámení. Pro účely této smlouvy se za havárii považuje zejména taková událost, která může ohrozit životy či zdraví lidí, kterých se tato událost dotýká.
7. Vada v záruční době bude odstraněna bezplatně v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vady bude dohodnut písemnou formou. Pokud strany termín odstranění vady nedohodnou, vyhrazuje si objednatel právo určit tento termín formou doporučeného dopisu adresovaného zhotoviteli.
8. Vada (její oznámení) bude objednatelem uplatněna telefonicky, faxem nebo emailem a následně potvrzena písemnou formou. Oznámení o vadě musí mimo jiné obsahovat stručný popis vzniklé

vady, místo a způsob jakým k závadě došlo a jak se projevuje.

9. Provedenou opravu zhotovitel písemně předá objednateli.
10. V případě, že zhotovitel nezačne s odstraněním vady dle ustanovení tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn objednat odstranění vady u jiné firmy (společnosti). Zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do tří dnů od předložení jejich vyúčtování objednatelem. Pokud zhotovitel prokáže, že za odstraněnou vadu neručí, je objednatel povinen zhotoviteli uhrazenou částku za odstranění vady uhradit v plné výši, a to do tří dnů ode dne doručení prokázání o tom, že za vadu neodpovídá.
11. V případě vzniku škody při odstraňování záruční vady, je zhotovitel povinen ji nahradit v plné výši, a to do tří dnů od jejich uplatnění objednatelem.

Článek IX.

Smluvní sankce

1. Pro případ prodlení s úhradou faktury nebo její části v dohodnutých termínech uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky včetně DPH a to za každý i započatý den prodlení. Prodlení s úhradou faktury delší než 30 dnů je klasifikováno jako podstatné porušení smlouvy.
2. V případě prodlení zhotovitele s včasným předáním předmětu díla je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s včasným vyklizením staveniště je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
4. Zhotovitel se zavazuje při prodlení s termínem odstranění vad zjištěných při předání díla zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla včetně DPH za každou vadu neodstraněnou ve sjednaném termínu, a to za každý den prodlení. Toto ujednání platí i pro odstraňování vad v záruční lhůtě dle čl. VIII odst. 6 a odst. 7.
5. Pro případ, že zhotovitel nezačne práce na odstranění havárie v termínu dle čl. VIII odst. 6 smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den po sjednaném termínu.
6. Nedohodnou-li strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě se neruší povinnost strany povinné závazek splnit, ani právo strany oprávněné vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody přesahující uhrazenou smluvní pokutu v plné výši.
7. Vypočtenou smluvní pokutu, na kterou vznikne objednateli nárok, je objednatel oprávněn započíst proti doplatku ceny díla fakturované zhotovitelem.
8. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu za nesprávně vystavené daňové doklady, které způsobí nutnost podání dodatečného daňového přiznání a pozdní úhrady daně ve výši úroku z prodlení, k jehož úhradě bude objednatel povinen vůči správci daně, tj. ve výši repo sazba stanovené Českou národní bankou zvýšené o 14 procentních bodů za každý den prodlení s úhradou daně podle § 252 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád

Článek X.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel bude při plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele, zápisy a dohodami

oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy.

2. Použití náhradních materiálů, zařízení a výrobků oproti projektu stavby, této smlouvě či nabídce zhotovitele k veřejné zakázce, je možno pouze s písemným souhlasem objednatele a s podmínkou, že nedojde ke snížení technických parametrů díla.
3. Zhotovitel je povinen činit účinná opatření proti škodám hrozícím na majetku objednatele v souvislosti s realizací díla. Porušením této povinnosti zhotovitelem vzniká objednateli právo na náhradu škody.

Článek XI.

Důvody ukončení smlouvy

1. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou podepsanou odpovědnými zástupci smluvních stran a to s účinností ke dni, jež bude v této dohodě uveden.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit i jednostranným úkonem, a sice odstoupením od této smlouvy z důvodů podstatného porušení povinnosti vyplývajících z této smlouvy, kdy tyto důvody jsou specifikovány v odst. 3 tohoto článku smlouvy.
3. V případě, že jedna ze stran podstatně poruší povinnosti z této smlouvy vyplývající, může druhá smluvní strana od smlouvy odstoupit. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení rozumí zejména:
 - 3.1. prodlení objednatele s úhradou faktur o více než 30 dnů,
 - 3.2. překročení termínu zhotovení díla či jeho části o více než 30 dnů,
 - 3.3. předmět díla či jeho část předaný zhotovitelem vykazuje takové vady a nedodělky, pro které není možno objednatelům dílo řádně užívat k jeho obvyklému nebo vymíněnému účelu dle této smlouvy,
 - 3.4. zhotovitel poruší některou z povinností stanovených v čl. VI. odst. 6,10,13, 16 nebo v čl. X. odst. 1,2 nebo 3 smlouvy.
4. Chce-li některá ze stran odstoupit od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k odstoupení opravňuje.
5. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
 - 5.1. zhotovitel provede soupis všech provedených prací, oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla. Soupis provedených prací musí být odsouhlasen zástupcem objednatele,
 - 5.2. zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených prací a dodávek, jejichž ocenění bude provedeno dle nabídkového rozpočtu (příl. č. 1) a vypracuje "dílčí konečnou fakturu",
 - 5.3. objednatel je povinen do 2 pracovních dnů ode dne obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení".
6. Pravidla obsažená v odstavci 5 tohoto článku se analogicky uplatní i v případě, kdy smlouva bude ukončena dohodou smluvních stran dle odstavce 1 tohoto článku.

Článek XII.

Poddodavatelé

1. Změna poddodavatele je možná pouze na základě souhlasu objednatele.
2. Zhotovitel je povinen v součinnosti s objednatelům vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci.

Článek XIII. Závěrečná ujednání

1. Změny této smlouvy mohou být realizovány pouze formou písemných dodatků (v elektronické či listinné formě, vyloučena změna smlouvy jiným způsobem či jinou formou), které budou platné jen, budou-li potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně informovat objednatele o skutečnosti, že má v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště zhotovitele, a to až do doby úplné úhrady ceny díla.
3. Otázky touto smlouvou neupravené se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů.
4. Tato smlouva je vyhotovená v elektronické nebo listinné podobě, přičemž preferovaná je elektronická podoba smlouvy. Smlouva vyhotovená v elektronické podobě je opatřená kvalifikovanými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran. Smlouva v listinné podobě je vyhotovená ve čtyřech provedeních, z nichž každé má platnost originálu, přičemž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
5. Smluvní strany této smlouvy shodně prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly a že tuto smlouvu uzavřely na základě úplného vzájemného konsensu a že tato smlouva odpovídá jejich skutečné, pravé a svobodné vůli, určité a srozumitelné, prosté omylů, uzavřené nikoliv za nápadně nevýhodných podmínek, a nikoliv v tísní. Smluvní strany dále prohlašují, že tato smlouva jako celek ani žádné jednotlivé ustanovení této smlouvy neodporuje zásadám poctivého obchodního styku či dobrým mravům. Autentičnost a platnost této smlouvy smluvní strany stvrzují svými podpisy.
6. Smluvní strany se podle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, v platném znění, dohodly, že majetkové spory z této smlouvy, které se nepodařilo odstranit vzájemným jednáním, předloží k rozhodnutí místně příslušnému soudu podle sídla objednatele.
7. Zhotovitel bere na vědomí, že město Vsetín je povinný subjekt k poskytování informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále „registr smluv“). Zhotovitel souhlasí se zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy, jakož i všech jednání a okolností s jejím uzavřením souvisejících. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění v registru smluv.
8. Objednatel potvrzuje, že tato smlouva byla uzavřena v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a byly splněny podmínky pro její platné uzavření stanovené tímto zákonem (§ 41 citovaného zákona).
9. Smluvní strany nejsou oprávněny postoupit peněžité pohledávky z této smlouvy, ani jejich část, na třetí osobu.
10. Zhotovitel na základě výše uvedeného souhlasí s prováděním kontroly třetích osob u předmětné akce a zavazuje se k doložení veškerých podkladů a údajů nutných pro případnou kontrolu.
11. Přílohy:
 - Příloha č. 1 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb
 - Příloha č. 2 - Harmonogram prací

<p>Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích Rozhodnuto orgánem obce: Rada města Vsetín Datum a číslo jednací: dne 8.9.2021 , č. j. 3/71/RM/2021</p>

Ve Vsetíně, dne

Za objednatele:



město Vsetín



starosta

Za zhotovitele:



SWIETELSKY stavební s.r.o.

 ředitel oblasti Zlín

, vedoucí odd.přípravy

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021/OŽ Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021**

Zadavatel	Město Vsetín Svárov 1080 75501 Vsetín-Vsetín	IČO: 00304450 DIČ: CZ00304450
-----------	--	--

Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o. Husova 1514 757 01 Valašské Meziříčí	IČO: 48035599 DIČ: CZ48035599
-------------	---	--

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 601 489,66
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	40 505,57
Ostatní náklady	82 873,03
Celkem	1 724 868,26

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 724 868,26 CZK
Základní DPH	21 %	362 222,33 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 2 087 090,59 CZK

v



Za zhotovitele

dne



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	123 378,60	25 909,51	149 288,11	7
1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0,00	123 378,60	25 909,51	149 288,11	7
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Žerotínova	0,00	1 601 489,66	336 312,83	1 937 802,49	93
1	Komunikace	0,00	1 601 489,66	336 312,83	1 937 802,49	93
	Celkem za stavbu	0,00	1 724 868,26	362 222,33	2 087 090,59	100

Popis stavby: 2021/OŽ - Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Zkratky:

M+D - montáž a dodávka

D+M - dodávka a montáž

Dod.+ Mtž - dodávka a montáž

M - montáž

DOD - dodávka

DEM - demontáž

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			156 023,48	9
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			4 438,98	0
13	Hloubené vykopávky	HSV			45 753,62	3
15	Roubení	HSV			16 399,56	1
16	Přemístění výkopku	HSV			27 792,10	2
17	Konstrukce ze zemin	HSV			34 858,00	2
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			12 214,00	1
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			49 337,97	3
27	Základy	HSV			2 705,30	0
28	Zpevnování hornin a konstrukcí	HSV			4 319,52	0
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			5 197,32	0
46	Zpevněné plochy	HSV			1 011,10	0
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			384 028,58	22
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			433 778,86	25
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			2 725,02	0
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			11 590,69	1
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			28 643,00	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			62 941,97	4
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			9 628,73	1

95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			3 698,40	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			42 422,52	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			55 488,66	3
999	Poplatky za skládky	PSU			92 158,71	5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			114 333,57	7
VN	Vedlejší náklady	VN			40 505,57	2
ON	Ostatní náklady	ON			82 873,03	5
Cena celkem					1 724 868,26	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				40 505,57		
1	005111020R	Vytyčení stavby <small>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</small>	Soubor	1,00000	11 713,94	11 713,94		RTS 21/ I
		1		1,00000				
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <small>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</small>	Soubor	1,00000	9 247,85	9 247,85		RTS 21/ I
		1		1,00000				
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <small>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</small>	Soubor	1,00000	3 452,53	3 452,53		RTS 21/ I
		1		1,00000				
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště <small>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</small>	Soubor	1,00000	10 480,89	10 480,89		RTS 21/ I
		1		1,00000				
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <small>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</small>	Soubor	1,00000	1 356,35	1 356,35		RTS 21/ I
		1		1,00000				
6	005122 R	Provozní vlivy <small>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovaly provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.</small>	Soubor	1,00000	2 836,01	2 836,01		RTS 21/ I
		1		1,00000				
7	00521 R	Staveniště <small>Náklady spojené s provozem staveniště:</small>	Soubor	1,00000	1 418,00	1 418,00		RTS 21/ I

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p style="color: green; font-size: small;">Při manipulaci s prašným materiálem bude použito prostředků k minimalizaci produkce emisí tuhých znečišťujících látek, např. mlžením či zkrápěním.</p> <p style="color: green; font-size: small;">Bude prováděna pravidelná očista a zkrápění příjezdových komunikací a manipulačních ploch tak, aby při průjezdu obslužných vozidel nevznikla sekundární prašnost.</p> <p style="color: green; font-size: small;">Opatření ke snížení druhotné prašnosti, tzn. ke snížení emisí tuhých znečišťujících látek při skladování a přepravě materiálu: např. zakrytování nákladních prostorů expedujících dopravních prostředků, zakrytované/uzavřené skladovací prostory.</p>								
				1	1,00000			
Díl: ON		Ostatní náklady			82 873,03			
8	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	3 526,51	3 526,51		RTS 21/ I
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</p>								
				1	1,00000			
9	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	4 192,36	4 192,36		RTS 21/ I
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</p>								
				1	1,00000			
10	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	36 991,38	36 991,38		RTS 21/ I
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady na vyhotovení změny návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Situace - dopravně inženýrská opatření etapa 1 - Žerotínova : 1</p>								
				1	1,00000			
11	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 918,62	5 918,62		RTS 21/ I
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</p> <p style="color: blue; font-size: small;">včetně mobilního oplocení : 1</p>								
				1	1,00000			
12	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	2 392,11	2 392,11		RTS 21/ I
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.</p>								
				1	1,00000			
13	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	9 864,37	9 864,37		RTS 21/ I
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</p>								

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby dle přílohy 7, vyhláška 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb včetně novelizace : 1 : 1		1,00000				
14	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	9 864,37	9 864,37		RTS 21/ I
		Náklady na provedení geodetického zaměření skutečného provedení stavby, v rozsahu nezbytném pro zápis změn do katastru nemovitostí. Vložení dat geodetického zaměření skutečného provedení stavby do Jednotné Digitální Technické Mapy Zlínského kraje (JDTM-ZK).						
		1		1,00000				
15	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	3 699,14	3 699,14		RTS 21/ I
		Náklady spojené s písemným informováním občanů o stavbě - objednatel, zhotovitel, termín provádění, odpovědné osoby zhotovitele a pod. a o případných omezeních provozu či uzavření místních komunikací, parkovišť, chodníků, přístupů do bytových domů a pod. formou informačních tabulí, umístěných v místě stavby a formou informačních letáků umístěných ve vchodech bytových domů v místě stavby.						
		1		1,00000				
16	00521104R	Tabule označení stavby a tabule s označením rizik na stavbě	soubor	1,00000	2 466,09	2 466,09		Vlastní
		Náklady spojené s výrobou, osazením a následně odstraněním tabulí po ukončení stavby. Na informační tabuli označení stavby bude označení stavby a stavebníka, osoba odpovědná za odborné vedení stavby, který orgán a kdy stavbu povolil, termín zahájení a dokončení stavby, náklady na stavbu. Tabule s označením rozik na stavbě bude dle požadavků BOZP.						
		1		1,00000				
17	0052120010R	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	soubor	1,00000	2 909,99	2 909,99		Vlastní
		Náklady na uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního, anebo lepšího stavu. Součástí bude fotografická dokumentace, prokazující stav před realizací a po realizaci						
		1		1,00000				
18	0052410293	Fotodokumentace realizace stavby	soubor	1,00000	1 048,09	1 048,09		Vlastní
		1		1,00000				
Celkem						123 378,60		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						156 023,48		
1	113106111R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z mozaiky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek do suti pouze podloží a spárování drobné úpravy : 2	m2	2,00000	154,13	308,26	822-1	RTS 21/ I
2	113106521R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těženeho, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek do suti pouze podloží a spárování Podrobná situace stavby : oprava komunikace : 756 předláždění ploch parkoviště : 57,5 opravu dvojrádku žul. kostek do bet. lože, v případě jeho poškození cca 10%-20% délky parkoviště : (66,6+48,8)*0,2*0,25 předláždění u nových ocelových zábran : 6	m2	825,27000	69,19	57 100,43	822-1	RTS 21/ I
3	113107508R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 80 mm předláždění ploch parkoviště : 57,5	m2	57,50000	145,83	8 385,23	822-1	RTS 21/ I
4	113107630R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm oprava komunikace : 756	m2	756,00000	115,60	87 393,60	822-1	RTS 21/ I
5	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm opravu dvojrádku žul. kostek do bet. lože, v případě jeho poškození cca 10%-20% délky parkoviště : (66,6+48,8)*0,2*0,25	m2	5,77000	491,50	2 835,96	822-1	RTS 21/ I
Díl: 12 Odkopávky a prokopávky						4 438,98		
6	120001101R00	Zřízení vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	13,10400	338,75	4 438,98	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<p>příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 26,20800*0,5 13,10400</p>									
Díl: 13		Hloubené vykopávky					45 753,62		
7	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Podrobná situace stavby - drenáž : (0,48*0,40)*136,5	m ³	26,20800	974,19	25 531,57	800-1	RTS 21/ I	
			26,20800						
8	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 26,20800	m ³	26,20800	103,51	2 712,79	800-1	RTS 21/ I	
			26,20800						
9	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Podrobná situace stavby - kanalizace : (1,5+2)/2*1,5*18	m ³	47,25000	240,09	11 344,25	800-1	RTS 21/ I	
			47,25000						
10	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 47,25000	m ³	47,25000	71,76	3 390,66	800-1	RTS 21/ I	
			47,25000						
11	139600012RBD	Ruční výkop v hornině 3, hloubka do 1 m, odvoz do 15 000 m Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 0,76800	m ³	0,76800	3 612,43	2 774,35	AP-HSV	RTS 21/ I	
			0,76800						
Díl: 15		Roubení					16 399,56		
12	151811212R00	Pažení pažicemi boxy montáž, lehkého pažicího boxu, délky 3 m, šířky do 1,5 m, hloubky 1,95 m z mechanicky rozpínaných plnostěnných ocelových bočnic, 18/3	kus	6,00000	801,48	4 808,88	800-1	RTS 21/ I	
			6,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	151812212R00	Pažení pažicemi boxy pronájem, lehkého pažicího boxu, délky 3 m, šířky do 1,5 m, hloubky 1,95 m z mechanicky rozpínaných plnostěnných ocelových bočnic, 12	den	12,00000	739,83	8 877,96	800-1	RTS 21/ I
				12,00000				
14	151813212R00	Pažení pažicemi boxy demontáž, lehkého pažicího boxu, délky 3 m, šířky do 1,5 m, hloubky 1,95 m z mechanicky rozpínaných plnostěnných ocelových bočnic, Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 6,00000	kus	6,00000	452,12	2 712,72	800-1	RTS 21/ I
				6,00000				
Díl: 16 Přemístění výkopku						27 792,10		
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 26,20800 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 47,25000	m3	73,45800	378,34	27 792,10	800-1	RTS 21/ I
				26,20800				
				47,25000				
Díl: 17 Konstrukce ze zemin						34 858,00		
16	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, vyplnění vrtů : 230*0,6*0,000314	m3	0,04333	7 119,17	308,47	800-1	RTS 21/ I
				0,04333				
17	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, Včetně dodávky kameniva. Podrobná situace stavby - kanalizace : (1,35+1,85)/2*1,5*18	m3	43,20000	798,62	34 500,38	800-1	RTS 21/ I
				43,20000				
18	583314076R	kamenivo přírodní těžené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída D; Zlínský kraj Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 0,04333*2	t	0,08666	567,13	49,15	SPCM	RTS 21/ I
				0,08666				
Díl: 18 Povrchové úpravy terénu						12 214,00		
19	181102302R00	Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezích se zhutněním v zářezích i násypch,	m2	825,27000	14,80	12 214,00	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 825,27000			825,27000			
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry			49 337,97			
20	211971110R00	Zřízení opláštění odvod. žeber z geotextilie o sklonu do 1:2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, (0,25+0,4+0,48+0,4+0,25)*136,5	m2	242,97000	22,84	5 549,43	800-2	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 825,27000			825,27000			
21	212810010RAD	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 160 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. včetně trubky d 160 mm Podrobná situace stavby - drenáž : 136,5	m	136,50000	260,43	35 548,70	AP-HSV	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 242,97000*1,1			242,97000			
22	693650211R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 1,80 mm Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 242,97000*1,1	m2	267,26700	30,83	8 239,84	SPCM	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 242,97000*1,1			267,26700			
Díl: 27		Základy			2 705,30			
23	275310030RAA	Základové patky z betonu prostého včetně bednění z betonu C 16/20 , štěrkopískový poklad 100 mm odbednění a podkladu ze štěrkopísku. Patky pro zábrany : (0,4*0,4*0,8)*6	m3	0,76800	3 522,53	2 705,30	AP-HSV	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 242,97000*1,1			0,76800			
Díl: 28		Zpevňování hornin a konstrukcí			4 319,52			
24	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2 ochrana otvorů v KZC nad drenáží : 136,5*0,4*1,1	m2	60,06000	71,92	4 319,52	800-2	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 242,97000*1,1			60,06000			
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce			5 197,32			
25	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm v otevřeném výkopu, Podrobná situace stavby - kanalizace : 0,15*1,5*18	m3	4,05000	1 283,29	5 197,32	827-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 242,97000*1,1			4,05000			
Díl: 46		Zpevněné plochy			1 011,10			
26	452386111R00	Podkladní a vyrovnávací konstrukce vyrovnávací prstence z betonu prostého třídy C -/7,5, výšky do 100 mm	kus	1,00000	1 011,10	1 011,10	827-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, Vpusť : 1		1,00000				
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				384 028,58		
27	564731111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 100 mm velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 756,00000 Modelace :	m2	756,00000	146,61	110 837,16	822-1	RTS 21/ I
				756,00000				
28	564821111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 80 mm Předláždění ploch parkoviště : 57,5	m2	57,50000	103,53	5 952,98	822-1	RTS 21/ I
				57,50000				
29	567132115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 200 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 756,00000	m2	756,00000	353,49	267 238,44	822-1	RTS 21/ I
				756,00000				
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací				433 778,86		
30	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici Dlažba s vyspárováním - žulová kostka drobná (vějířová vazba) - ložná vrstva 4-5cm s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 825,27000	m2	825,27000	448,48	370 117,09	822-1	RTS 21/ I
				825,27000				
31	596111111R00	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší do lože z kameniva těžného, 1barva s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 2,00000	m2	2,00000	488,29	976,58	822-1	RTS 21/ I
				2,00000				
32	599432111MD	Výplň spár dlažby z žulové kostky kam. těžným, dodávka a montáž Neopravovaná výměry dlažeb : před hotelem Vsacan : 48,5*5,2 před lékárnou : 66,6*5,0	m2	585,20000	71,64	41 923,73		Vlastní
				252,20000				
				333,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	58380129DOD	Mramorová řezaná kostka 10/12 - bílá	m2	1,91625	1 541,31	2 953,54		Vlastní
		Doplnění přechod : 7*5,11*0,5*0,05		0,89425				
		Doplnění přechod : 8*5,11*0,5*0,05		1,02200				
34	58380129R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); 10/12 cm	t	4,12635	4 315,66	17 807,92	SPCM	RTS 21/ I
		nová žulová kostka - doplnění - 2% : 825,27/4/100*2		4,12635				
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						2 725,02		
35	627991091R00	Těsnění dilat.spár nádrží zatmělením - bez dodávky	m	3,57000	86,35	308,27		RTS 21/ I
		drenáž napojení do vpustí : 7*0,51		3,57000				
36	23170126R	pěna PU; montážní, výplňová, studnařská; tepelná odolnost -40 až 90 °C; přetíratelná; 0,75 l	kus	7,00000	345,25	2 416,75	SPCM	RTS 21/ I
		7		7,00000				
Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot						11 590,69		
37	837375121R00	Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky DN 300 mm	kus	1,00000	3 575,83	3 575,83	827-1	RTS 21/ I
		na kameninovém potrubí, odsekání betonu a nového obetonování betonem B 10, Položka pro napojení kanalizační přípojky na potrubí betonové : 1		1,00000				
38	871313121RT2	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových D 160 mm , tloušťky stěny 4 mm, délky 5000 mm	m	18,00000	445,27	8 014,86	827-1	RTS 20/ II
		v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, Púdorys v.č. 3 : 18		18,00000				
Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						28 643,00		
39	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm	m	18,00000	61,65	1 109,70	827-1	RTS 21/ I
		vodou nebo vzduchem, Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 18,00000		18,00000				
40	895941311RT2	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpustí TBV pro typ UVB-50	kus	1,00000	7 953,15	7 953,15	827-1	RTS 21/ I
		včetně zřízení lože ze štěrkopísku,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<p style="color: green; font-size: small;">Položka je určena pro zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců. V položce jsou započteny i náklady na zřízení lože ze šterkopísku. V položce jsou započteny i náklady na dodání betonových dílců a kameninových oblouků.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">UV1 : 1 1,00000</p>									
41	899231111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže	kus	4,00000	2 219,48	8 877,92	822-1	RTS 21/ I	
<p style="font-size: x-small;">odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, položka pro zvýšení nebo snížení : 4 4,00000</p>									
42	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	2,00000	2 127,01	4 254,02	822-1	RTS 21/ I	
<p style="font-size: x-small;">odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, položka pro zvýšení nebo snížení 2 2,00000</p>									
43	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400	kus	1,00000	4 808,88	4 808,88	827-1	RTS 21/ I	
<p style="font-size: x-small;">včetně rámu a košů na bahno, Odkaz na mn. položky pořadí 40 : 1,00000 1,00000</p>									
44	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 16/20	m3	0,31400	4 513,98	1 417,39	827-1	RTS 21/ I	
<p style="font-size: x-small;">z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, napojení drenáže : 0,3*0,3*0,3*7 0,18900 napojení kanalizační přípojky na stávající kanalizaci : 0,5*0,5*0,5 0,12500</p>									
45	899711122R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm	m	18,00000	12,33	221,94	827-1	RTS 21/ I	
<p style="font-size: x-small;">Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 18,00000 18,00000</p>									
Díl: 91						Doplňující práce na komunikaci			62 941,97
46	911231111R00	se dvěma madly	m	5,00000	6 165,23	30 826,15		RTS 21/ I	
<p style="color: green; font-size: small;">Osazení a montáž silnič.zábradlí ocelového</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		kovoé zábrany : 1+2+2		5,00000				
47	915711121R00	Vodorovné značení krytů plastem nehlučné, dělicích čar šířky 120 mm	m	238,70000	46,86	11 185,48	822-1	RTS 21/ I
		Obnova vodorovného značení (parkovacích čar) : 26*5,2+18*5+3*4,5		238,70000				
48	915721111R00	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	3,00000	369,91	1 109,73	822-1	RTS 21/ I
		piktogram osoba na invalidním vozíku : 3*1		3,00000				
49	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m	238,70000	1,23	293,60	822-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 238,70000		238,70000				
50	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	3,00000	6,17	18,51	822-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 3,00000		3,00000				
51	917931112R00	Osazení silniční přídlažby z kamenných kostek, kladených ve dvou řadách, lože z betonu C12/15, bez dodávky přídlažby	m	23,08000	257,60	5 945,41	822-1	RTS 21/ I
		opravu dvojřádku žul. kostek do bet. lože, v případě jeho poškození cca 10%-20% délky parkoviště : (66,6+48,8)*0,2		23,08000				
52	919735123R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody	m	91,00000	123,30	11 220,30	822-1	RTS 21/ I
		prořezání dilatačních spar do plochy kameniva zp. cementem : 14*6,5		91,00000				
53	7491080DOD	Zábrana kovová délka 100cm, povrchová úprava Konstrukce z ocelové trubky o průměru 59 mm. Upevnění přišroubováním čtvercové základny. Povrchová úprava odolná vůči korozi i vnějším vlivům (test v solné mlze).	m	1,00000	369,91	369,91		Vlastní
		1		1,00000				
54	7491081DOD	Zábrana kovová délka 200cm, povrchová úprava Konstrukce z ocelové trubky o průměru 59 mm. Upevnění přišroubováním čtvercové základny. Povrchová úprava odolná vůči korozi i vnějším vlivům (test v solné mlze).	m	4,00000	493,22	1 972,88		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

2*2

4,00000

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb	9 628,73
----------------	--	-----------------

55	938901131R00	Čištění vyklizení bahna z nádrže	m3	6,00000	698,72	4 192,32	801-5	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------------------	----	---------	--------	----------	-------	-----------

Včetně rozpojení bahna a naložení, ručního vodorovného přemístění za prvních 10 m, svislého přemístění za prvních 3,5 m, ztížení prací při rozmáčení.

Kanalizační šachty : 4*1,5

6,00000

56	938901101R00	Dokončovací práce očištění dlažby od travního a divokého porostu, s vytrháním kořenů ze spár, z lomového kamene	m2	55,50000	22,22	1 233,21	832-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	-----------

Dlažba : (111+111)*0,25

55,50000

57	93808OA0	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	1 410,47000	2,98	4 203,20		RTS 21/ I
----	----------	----------------------------	----	-------------	------	----------	--	-----------

Neopravovaná výměry dlažeb :

před hotelem Vsacan : 48,5*5,2

252,20000

před lékárnou : 66,6*5,0

333,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 825,27000

825,27000

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	3 698,40
----------------	---	-----------------

58	953981105R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 170 mm, M 20, ampule pro chemickou kotvu	kus	48,00000	77,05	3 698,40	801-4	RTS 21/ I
----	--------------	--	-----	----------	-------	----------	-------	-----------

V položce je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky, zasunutí ampule s chemickou kotvou do otvoru a zavrtání svorníku s hrotem, maticí a podložkou pozink.

Kotvení zábran : 6*(2*4)

48,00000

Díl: 96	Bourání konstrukcí	42 422,52
----------------	---------------------------	------------------

59	966004112R00	Rozebrání a odstranění betonových svodidel , výšky 800 mm	m	6,00000	801,48	4 808,88	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	----------	-------	-----------

odvoz na TS Vsetín

6

6,00000

60	970041020R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , d 20 mm	m	138,00000	40,21	5 548,98	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------	-------	-----------

Vrtání otvorů do kameniva zpev. cementem nad drenáží : 230*0,60

138,00000

61	970041160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 160 mm	m	1,05000	293,59	308,27	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	-----------

pro napojení drenáže : 7*0,15

1,05000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
62	979071121R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	825,27000	38,48	31 756,39	822-1	RTS 21/ I

od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m

Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 825,27000

825,27000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					55 488,66		
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

63	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	812,30658	68,31	55 488,66	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	-------	-----------

vodorovně do 200 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

17,18,20,22,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,36,37,38,40,41,42,43,44,46,47,48,51,53,54, :

Součet : 812,30658

812,30658

Díl: 999		Poplatky za skládky					92 158,71		
-----------------	--	----------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

64	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	73,45800	244,14	17 934,04	800-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 73,45800

73,45800

65	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	523,44621	141,80	74 224,67	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 0,00200

0,00200

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 0,82527

0,82527

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 10,12000

10,12000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 498,96000

498,96000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 1,38480

1,38480

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 55 : 12,00000

12,00000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 60 : 0,10350

0,10350

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 61 : 0,05064

0,05064

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot					114 333,57		
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

66	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	526,80999	86,83	45 742,91	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	-----------

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

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/OŽ	Oprava MK ul. Žerotínova, Vsetín - 2021
O:	SO 01	Žerotínova
R:	1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

1,2,3,4,5,55,59,60,61, :

Součet: : 526,80999

526,80999

67	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	5 268,09992	13,02	68 590,66	801-3	RTS 21/ I
----	--------------	--	---	-------------	-------	-----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1,2,3,4,5,55,59,60,61, :

Součet: : 5268,09992

5 268,09992

Celkem						1 601 489,66
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

822.29

komunikace pozemní ostatní

m2

kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný

Harmonogram stavby: Oprava MK ul. Žerotínova

Zhotovitel : SWIETELSKY stavební s.r.o.	IČO: 48035599
Husova 1514	DIČ: CZ48035599
757 01 Valašské Meziříčí	

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	září 2021				říjen 2021				listopad 2021
				1	2	3	4	1	2	3	4	1
2021/TŽ	Oprava MK ul. Žerotínova	06.09.2021	04.11.2021									
VN	Vedlejší náklady	06.09.2021	04.11.2021									
ON	Ostatní náklady	06.09.2021	04.11.2021									
SO 01	Žerotínova											
11	Přípravné a přidružené práce	06.09.2021	19.09.2021									
12	Odkopávky a prokopávky	20.09.2021	26.09.2021									
13	Hloubené vykopávky	20.09.2021	26.09.2021									
15	Roubení	27.09.2021	03.10.2021									
16	Přemístění výkopku	20.09.2021	26.09.2021									
17	Konstrukce ze zemin	27.09.2021	03.10.2021									
18	Povrchové úpravy terénu	13.09.2021	26.09.2021									
21	Úprava podloží a základ.spáry	27.09.2021	03.10.2021									
27	Základy	27.09.2021	10.10.2021									
28	Zpevňování hornin a konstrukcí	04.10.2021	17.10.2021									
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	27.09.2021	03.10.2021									
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	04.10.2021	17.10.2021									
59	Dlažby a předlažby komunikací	11.10.2021	04.11.2021									
62	Úpravy povrchů vnější	27.09.2021	03.10.2021									
87	Potrubí z trub z plastických hmot	27.09.2021	03.10.2021									
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	27.09.2021	31.10.2021									
91	Doplňující práce na komunikaci	04.10.2021	04.11.2021									
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	27.09.2021	04.11.2021									
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	25.10.2021	04.11.2021									
96	Bourání konstrukcí	20.09.2021	17.10.2021									
99	Staveništní přesun hmot	27.09.2021	04.11.2021									
999	Poplatky za skládky	06.09.2021	04.11.2021									
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	06.09.2021	04.11.2021									
Finanční plnění po jednotlivých měsících díla				524 038 Kč				1 065 150 Kč				135 680 Kč
Celkem								1 724 868 Kč				

V harmonogramu vyplnit buňky se světle modrým pozadím.

Razítko a podpis