

SMLOUVA O DÍLO

SMLOUVA O DÍLO

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

Číslo smlouvy o dílo – objednatel: 0594/2024

Číslo smlouvy o dílo – zhotovitel: S25-035-0064

Článek I. Smluvní strany

Objednatel:

Adresa:

Zastoupeno:

Zastoupení:

- ve věcech smluvních:
- ve věcech technických:

IČO:

DIČ:

(dále jen **objednatel**)

Město Vsetín

Svárov 1080, 755 01 Vsetín

Jiří Čunek, starosta města



00304450

CZ00304450

a

Zhotovitel:

se sídlem:

Budějovice

Korespondenční adresa:

Zastoupena:

Zastoupení:

ve věcech smluvních:

-

valmez@swietelsky.cz

- ve věcech technických:

- Stavbyvedoucí:

IČO:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Firma zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, odd. C ,
vločka 8032

(dále jen **zhotovitel**)

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Pražská tř. 495/58, České Budějovice 3, 370 04 České

Oblast Zlín, Husova 1514, 757 01 Valašské Meziříčí

/

.....



480 35 599

CZ48035599



NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Chodník na MK ul. Dělnická, Vsetín

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA DLE PŘEDMĚTU	VEŘEJNÁ ZAKÁZKA NA STAVEBNÍ PRÁCE
FORMA ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ	VEŘEJNÁ ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU
MÍSTO PLNĚNÍ VZ	VSETÍN, ZLÍNSKÝ KRAJ
PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VZ	2.600.000,- Kč bez DPH
EVIDENČNÍ ČÍSLO VZ	MUVS-S 20611/2024

Článek II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je realizace stavby nazvané jako „**Chodník na MK ul. Dělnická, Vsetín**“, na kterou zhotovitel na základě písemné výzvy k podání nabídky pro zadání veřejné zakázky na stavební práce, předložil nejvýhodnější nabídku.
2. Předmět díla:
Předmětem stavby je vybudování chodníku o celkové délce cca 175m a parkovacích zálivů na MK ul. Dělnická a současně lokální oprava vozovky i chodníků na této komunikaci.
Stavba bude umístěna na pozemcích p.č. 2272, 2274/1, 2275, 2300, 2301, 2302, 2312, 2313, 2324 a 2367 v k.ú. Vsetín.
Stavbou bude vybudován nový chodník min. š. 2,0m, který bude propojovat stávající navazující chodníky na MK ul. Josefa Sousedíka a na MK ul. Jiráskova s parkovacími zálivy pro krátkodobé zastavení (K+R) a to v počtu 2+3 místa.
V rámci budování chodníku budou obnoveny sjezdy k nemovitostem, které budou řešeny přejížděnými vjezdy. Jedná se sjezd k bytovému domu č.p. 1166, k RD č.p. 417, k RD č.p. 421 a Základní škole Trávníky.
V místě vstupu do školní družiny bude chodník rozšířen až na 4,0m a bude na něm osazeno ochranné zábradlí.
Zároveň budou v potřebné míře pro plynulé směrové napojení hlavních linií upravena nároží křižovatek MK ul. Dělnická s MK ul. Josefa Sousedíka a MK ul. Jiráskova.
V rámci stavby bude taktéž provedena úprava VO, přičemž stávající nevyhovující stožáry s lampami budou odstraněny a vzhledem k místním možnostem budou osazeny lampy nové, které budou osazeny na stávající sloupy s NN.
Odvedení srážkových vod z vozovky je zajištěno podélným a příčným sklonem do stávajících uličních vpustí a bude zachováno. Odtokové poměry na území po rekonstrukci vozovky nebudou změněny. Základní příčný sklon vozovky je střechovitý. Stávající uliční vpusti, které se nacházejí v blízkosti obrubníků, budou výškově upraveny do úrovně povrchu vozovky. U těchto vpustí bude provedena výměna vyrovnávacích prstenců a rámu s mřížemi.
Parametry chodníku:
Celková přibližná výměra plochy chodníku 410 m²
Délka úseku 175 m
Šířka chodníku 2m a v místě vstupu do ZŠ 4m
Stavbu je nutné koordinovat s vyvolanou přeložkou kabelů ČEZ.
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 pro provádění stavby „Chodník na MK ul. Dělnická, Vsetín“.
Zpracovatel dokumentace: Bc. Martin Vavřínek, se sídlem: Stanislavského 768/30, 721 00 Ostrava, IČ: 037 62 246.
 - 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 přemístování 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 správcem 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. V případě, že nevhodné povětrnostní podmínky nedovolí provádět práce, bude toto přerušení prací projednáno a odsouhlaseno ve stavebním deníku všemi zúčastněnými stranami. Tato doba se nebude započítávat do doby realizace díla, přičemž celková doba realizace se nezmění.
5. 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.
6. 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.
7. 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.
8. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.
9. 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 společné povolení.
10. 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.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
12. 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.
13. 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.
14. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování osob, pokud k tomu není určeno a není-li to výslovně dohodnuto.

15. 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 objednatelem, v aktuálním stavu.
16. Jiné informační tabule či reklamy lze na staveništi umístit pouze se souhlasem objednatele.

Článek IV.

Vyhrazené změny

1. Objednatel si v souladu s ustanovením § 100 zákona č. 134/2016 Sb. vyhradil v zadávacím řízení následující změny závazku z této smlouvy:

1.1. Změna ceny plnění

Cenu je možné měnit v případě změny sazby DPH. V takovém případě Zhotovitel fakturuje cenu s DPH dle sazby DPH platné v době uskutečnění zdanitelného plnění. Cenu je možné rovněž měnit v případě uvedeném v čl. V odst. 5.

1.2. Změna doby plnění uvedené v této smlouvě, pokud nastane některý z těchto důvodů:

1.2.1. Pokud z jakýchkoliv důvodů na straně objednatele bude termín zahájení stavebních prací posunutý takovým způsobem, že se stavební práce posunou na přelom roku 2024/2025 nebo nastanou-li takové nevhodné klimatické podmínky, které neumožní z technologických důvodů v díle pokračovat, budou práce po nezbytně nutnou dobu přerušeny za podmínky, že před přerušением prací budou provedeny nezbytné úkony nutné k zajištění díla proti poškození vnějším působením počasí anebo provozem (např. zatečením, podmáčením, poškozením podkladů komunikace rozježděním automobily apod.) dle bodu 1.3.2.1 tohoto článku. K přerušení prací dojde po vzájemné dohodě smluvních stran a po následném odeslání písemné výzvy objednatele zhotoviteli. Výzva bude zhotoviteli zaslána minimálně 5 pracovních dnů před posledním dnem provádění prací před jejich přerušением. Termín přerušení stavebních prací bude zaznamenán ve stavebním deníku s tím, že není nutné sjednávat dodatek této smlouvy. Celková doba stanovená v čl. III odst. 3. této smlouvy se přerušением stavebních prací staví a přerušением stavebních prací dle tohoto bodu smlouvy neznamená prodloužení celkové doby realizace díla. K opětovnému zahájení stavebních prací dojde na základě písemné výzvy objednatele. Výzva bude zhotoviteli zaslána minimálně 3 dny před opětovným zahájením stavebních prací. O opětovném zahájení stavebních prací bude uskutečněn záznam ve stavebním deníku s vyznačením počtu dnů k dokončení realizace díla.

1.2.2. Pokud se termín zahájení stavebních prací zpozdí či dojde k přerušení stavebních prací z důvodu rozhodnutí orgánu státní správy, dojde ke stavení celkové doby realizace díla dle čl. III odst. 3 této smlouvy po dobu, kdy nebude zhotovitel moci stavební práce vykonávat. Přerušением stavebních prací dle tohoto bodu smlouvy neznamená prodloužení celkové doby realizace díla. Termín přerušení stavebních prací bude zaznamenán ve stavebním deníku s tím, že není nutné sjednávat dodatek této smlouvy. O opětovném zahájení stavebních prací bude uskutečněn záznam ve stavebním deníku.

1.2.3. Zhotovitel je oprávněn podat návrh na prodloužení doby pro dokončení jednotlivých částí díla v případě, že nastala některá z níže uvedených skutečností:

1.2.3.1. Změna povahy či rozsahu díla mající objektivně vliv na délku plnění díla.

1.2.3.2. Zpoždění, překážka nebo zabránění způsobené nebo přičitatelné Objednateli, Objednatelovým konzultantům nebo třetím osobám.

1.3. Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah, nebo předmět díla, případně také délku realizace a s tím související změnu ceny díla, a to zejména z důvodů:

1.3.1. neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb, které byly obsaženy v zadávacích podmínkách a změnou dojde k zúžení předmětu díla (**méněpráce**),

- 1.3.2. provedení dodatečných nebo nepředvídaných stavebních prací, dodávek a služeb, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách a které jsou nezbytné pro realizaci díla a změnou dojde k rozšíření předmětu díla (**vícepráce**),
- 1.3.2.1. **zakonzervování díla, po dobu přerušení stavebních prací** - zhotovitel si vyhrazuje provedení úkonů nutných k zajištění díla proti poškození vnějším působením počasí anebo provozem (např. zatečením, podmáčením, poškozením podkladů komunikace rozježděním automobily apod.), které by mohlo nastat v průběhu přerušení provádění díla.
- 1.3.3. **požadavků správců** technické infrastruktury na úpravu rozsahu a obsahu technické infrastruktury na základě nově zjištěných skutečností **správců** technické infrastruktury související s realizací akce. Např. jiné trasy vedení, jiné hloubky vedení, jiné odstupové vzdálenosti, jiné technické parametry vedení apod. než bylo původně sděleno správcem technické infrastruktury v rámci jejich vyjádření při povolování stavby.
- 1.3.4. změny právních předpisů, technických norem, nařízení vlády,
- 1.3.5. zjištění jiného stavu a vedení stávajících inženýrských sítí, než je navrženo v projektové dokumentaci,
- 1.3.6. vady projektové dokumentace, spočívá-li vada projektové dokumentace v nesprávném stanovení množství měrné jednotky položky soupisu prací, neuvedení položek soupisů prací vyplývajících z projektové dokumentace a nezbytných pro dokončení díla, nebo neúplným popisem položek soupisu prací,
- 1.3.7. výrazně nepříznivých klimatických podmínek majících vliv na dodržení nutných technologických postupů v rámci realizaci díla,

1.4. Ocenění víceprací a méněprací

- 1.4.1. Ocenění víceprací a méněprací (prací, dodávek a služeb) bude provedeno s použitím položkových cen oceněného soupisu prací (příloha č. 1 této smlouvy).
- 1.4.2. Soupis prací (víceprací) jednoho stavebního nebo inženýrského objektu, případně provozního souboru, musí splňovat podmínky vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v platném znění, tzn. mj., může odkazovat pouze na jednu cenovou soustavu pro období, ve kterém mají být vícepráce (méněpráce) realizovány, a to na takovou cenovou soustavu, která byla použita v zadávací dokumentaci. Výběr cenové soustavy pro ocenění soupisu prací musí být odsouhlasen objednatel.
- 1.4.3. Pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije položky a jednotkové ceny ve vyšší odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS platného v době realizace víceprací, ponížené o poměr nabídkové ceny vůči předpokládané hodnotě díla dle zadávací dokumentace.
- 1.4.4. Pro práce a dodávky neuvedené v cenových soustavách bude dohodnuta individuální kalkulace. Zhotovitel je povinen v případě požadavku doložit zhotoviteli podrobný výpočet individuální kalkulace zahrnující zejména cenu materiálů, strojů, prací, režii, zisk, odvody apod.
- 1.4.5. Každá položka soupisu víceprací musí obsahovat jednoznačný popis materiálu nebo výrobku s odkazem na příslušnou část projektové dokumentace tak, aby bylo možné provést kontrolu výměry dané měrné jednotky. Každá položka soupisu prací musí být jednoznačně měřitelná. Zhotovitel není oprávněn používat měrné jednotky typu komplet nebo soubor, pokud lze jednotlivé obsažené práce a dodávky rozdělit do jednotlivých položek (měřitelných částí) a tyto pak ocenit dle výše uvedených pravidel.
- 1.4.6. K celkovým nákladům pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

Článek V. 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	2 092 400,00 Kč	439 404,00 Kč	2 531 804,00 Kč

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.

Článek VI.

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 nesplňují 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 X. odst. 2, odst. 3, odst. 4 a odst. 5, 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 elektronickou poštou na emailovou adresu e-podatelna@mestovsetin.cz 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 VII. 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, učiněným 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 Versicherung, místní pojistitel Kooperativa a.s., IČ: 47116617, sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00 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 VIII. 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 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 IX. 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 X.

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. IX odst. 6 a odst. 7.
5. Pro případ, že zhotovitel nezačíná práce na odstranění havárie v termínu dle čl. IX 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 XI.

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 XII. 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 vyplývající 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. VII. odst. 6,10,13, 16, 20 nebo v čl. XI. 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 objednatelem 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 opatřena 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 výlučně 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. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady města Vsetín č. 18/48/RM/2024 ze dne 2.9.2024.
10. Smluvní strany nejsou oprávněny postoupit peněžité pohledávky z této smlouvy, ani jejich část, na třetí osobu.
11. 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.
12. Přílohy:
Příloha č. 1 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb
Příloha č. 2 - Harmonogram prací

Ve Vsetíně, dne

Za objednatele:



Za zhotovitele:





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: **2024/CHD Chodník na MK ul. Dělnická**

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

Zhotovitel: _____ IČO: _____
DIČ: _____

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			1 583 985,82
PSV			61 237,92
MON			165 937,02
Vedlejší náklady			46 093,75
Ostatní náklady			235 145,49
Celkem			2 092 400,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 092 400,00 CZK
Základní DPH	21 %	439 404,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 2 531 804,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

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	228 084,12	47 897,67	275 981,79	11
1	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	228 084,12	47 897,67	275 981,79	11
	Stavební objekt			0,00		
01	Vozovka	0,00	635 445,92	133 443,64	768 889,56	30
1	Vozovka	0,00	635 445,92	133 443,64	768 889,56	30
02	Chodníky	0,00	1 006 411,85	211 346,49	1 217 758,34	48
1	Chodníky	0,00	1 006 411,85	211 346,49	1 217 758,34	48
03	Veřejné osvětlení	0,00	222 458,11	46 716,20	269 174,31	11
1	Rozpočet	0,00	222 458,11	46 716,20	269 174,31	11
Celkem za stavbu		0,00	2 092 400,00	439 404,00	2 531 804,00	100

Popis stavby: 2024/CHD - Chodník na MK ul. Dělnická

Popis objektu: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: 1 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis objektu: 01 - Vozovka

Popis rozpočtu: 1 - Vozovka

Popis objektu: 02 - Chodníky

Popis rozpočtu: 1 - Chodníky

Popis objektu: 03 - Veřejné osvětlení

Popis rozpočtu: 1 - Rozpočet

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			46 067,05	2,2
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			22 605,11	1,1
13	Hloubené vykopávky	HSV			16 120,77	0,8
16	Přemístění výkopku	HSV			46 221,60	2,2
17	Konstrukce ze zemin	HSV			24 843,07	1,2
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			32 499,00	1,6
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			35 473,01	1,7
28	Zpevňování hornin a konstrukcí	HSV			32 715,07	1,6
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			236 539,53	11,3
57	Kryty komunikací živičné a z kameniva	HSV			139 578,43	6,7
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			296 888,62	14,2
8	Trubní vedení	HSV			33 457,62	1,6
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			106 153,89	5,1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			330 152,56	15,8
96	Bourání konstrukcí	HSV			27 530,75	1,3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			22 200,85	1,1
711	Izolace proti vodě	PSV			6 189,88	0,3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			55 048,04	2,6
M21	Elektromontáže	MON			94 238,58	4,5
M46	Zemní práce při montážích	MON			71 698,44	3,4

999	Poplatky za skládky	PSU			76 868,65	3,7
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			58 070,24	2,8
VN	Vedlejší náklady	VN			46 093,75	2,2
ON	Ostatní náklady	ON			235 145,49	11,2
Cena celkem					2 092 400,00	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
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
Díl: VN Vedlejší náklady						46 093,75		
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	24 038,46	24 038,46		RTS 24/ 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	4 206,73	4 206,73		RTS 24/ I
		1		1,00000				
3	005121015R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 822 <small>Doprava a osazení kontejnerů pro skladování. Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby. Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny a kanceláří stavby. Zřízení osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles). Náhradní zdroj elektrické energie.</small>	Soubor	1,00000	9 615,38	9 615,38		RTS 24/ I
		1		1,00000				
4	005121025R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 822 <small>Opotřeбенí nebo pronájem kontejnerů pro skladování. Opotřeбенí a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny a kanceláří stavby. Spotřeba vody a elektrické energie, nebo pohonných hmot pro potřebu sociálních zařízení a kanceláří stavby.</small>	Soubor	1,00000	1 802,88	1 802,88		RTS 24/ I
		1		1,00000				
5	005121035R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 822 <small>Odvoz kontejnerů a ohrazení pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu. Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých. Případně ohumusování. Zrušení osvětlení staveniště. Odvoz náhradního zdroje.</small>	Soubor	1,00000	1 322,12	1 322,12		RTS 24/ I
		1		1,00000				
6	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	2 103,37	2 103,37		RTS 24/ I

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
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
		Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány 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.						
		1		1,00000				
7	00521 R	Staveniště	Soubor	1,00000	3 004,81	3 004,81		RTS 24/ I
		Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. Při manipulaci s prašným materiálem bude použito prostředků k minimalizaci produkce emisí tuhých znečišťujících látek, např. mlžením či skrápěním. Bude prováděna pravidelná očista a zkrápění příjezdových komunikací a manipulačních ploch tak, aby při průjezdu obslužných vozidel nevznikla sekundární prašnost. 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.						
		1		1,00000				
Díl: ON Ostatní náklady						181 990,37		
8	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	12 019,23	12 019,23		RTS 24/ I
		Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele. Dílečná dokumentace - zámečnické práce (zábradlí) : 1						
		1		1,00000				
9	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 502,40	1 502,40		RTS 24/ I
		Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.						
		1		1,00000				
10	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	3 605,77	3 605,77		RTS 24/ I
		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.						
		1		1,00000				
11	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	37 860,57	37 860,57		RTS 24/ I
		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.						
		1		1,00000				
12	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 408,65	5 408,65		RTS 24/ I

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
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
		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) včetně mobilního oplocení. 1		1,00000				
13	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	26 442,31	26 442,31		RTS 24/ I
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami, TP nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné. Např. ČSN 72 1006 - Kontrola zhutnění zemin a sypanin ČSN 73 6175 - Měření a hodnocení nerovnosti povrchů vozovek ČSN 73 6192 - Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží ČSN EN 1610 - Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení TKP 18 Beton pro konstrukce ČSN EN 206 Beton atd. zemní pláň - 4 x statická zátěžová zkouška : podkladní vrstva ze šterkodrti - 3 x statická zátěžová zkouška + 1x zrtost : dlažba - podélná nerovnost : 1,0		1,00000				
14	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	1 201,92	1 201,92		RTS 24/ I
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla. 1		1,00000				
15	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	24 038,46	24 038,46		RTS 24/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby dle přílohy 7, vyhláška 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb včetně novelizace : 1 : 1 : 1		1,00000				
16	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	12 019,23	12 019,23		RTS 24/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Zhotovitel pro vydání kolaudačního souhlasu opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy : 1		1,00000				

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
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
17	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	36 057,69	36 057,69		RTS 24/ I
<p>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).</p> <p>1 1,00000</p>								
18	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	5 314,90	5 314,90		RTS 24/ I
<p>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 rodinných, bytových domů a pod. formou informačních tabulí, umístěných v místě stavby a formou informačních letáků umístěných ve vchodech rodinných, bytových domů v místě stavby.</p> <p>1 1,00000</p>								
19	00521 1105R	Tabule s označením stavby a tabule s označením rizik na stavbě	Soubor	2,00000	4 927,89	9 855,78		Vlastní
<p>Náklady spojené s výrobou, osazením a následně odstraněním tabulí po ukončení stavby. Na informační tabuli bude označení stavby a stavebníka, osoba odpovědná za vedení stavby, termín zahájení a dokončení stavby, náklady na stavbu. druhá tabule bude označení rizik na stavbě a bude vyrobena dle požadavků BOZP.</p> <p>2,0 2,00000</p>								
20	0052120010R	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	soubor	1,00000	3 756,01	3 756,01		Vlastní
<p>Náklady na uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního, anebo lepšího stavu. Součástí bude fotografická dokumentace, prokazující stav před realizací a po realizaci</p> <p>1 1,00000</p>								
21	R00002	Zajištění všech podkladů pro koordinátora BOZP	soubor	1,00000	2 306,49	2 306,49		Vlastní
<p>1,0 1,00000</p>								
22	R00005	Zajištění fotodokumentace průběhu stavby	soubor	1,00000	600,96	600,96		Vlastní
<p>1 1,00000</p>								
Celkem						228 084,12		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	01	Vozovka
R:	1	Vozovka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 11 Přípravné a přídržené práce						43 422,85		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 127	m2	127,00000	54,89	6 971,03	822-1	RTS 24/ I
					127,00000			
2	113107527R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 270 mm pod litým asfaltem : 40,2	m2	40,20000	87,14	3 503,03	822-1	RTS 24/ I
					40,20000			
3	113107540R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm v místě rozšíření vozovky : 43	m2	43,00000	121,59	5 228,37	822-1	RTS 24/ I
					43,00000			
4	113107630R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm podklad pod chodníkem : 127	m2	127,00000	55,60	7 061,20	822-1	RTS 24/ I
					127,00000			
5	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 40,20000	m2	40,20000	81,89	3 291,98	822-1	RTS 24/ I
					40,20000			
6	113108410R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm podél nového chodníku : 86	m2	86,00000	60,79	5 227,94	822-1	RTS 24/ I
					86,00000			
7	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek KS3 : 16 betonové obruby : 81	m	97,00000	107,80	10 456,60	822-1	RTS 24/ I
					16,00000			
					81,00000			
8	111200001RA0	Odstranění křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, spálení a stromů o průměru kmene do 100 mm, s odstraněním kořenů, s odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m a jejich spálením.	m2	15,00000	112,18	1 682,70	AP-HSV	RTS 24/ I
Díl: 12 Odkopávky a prokopávky						22 605,11		
9	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 50 do 100 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 150*0,1	m3	15,00000	120,19	1 802,85	800-1	RTS 24/ I
					15,00000			
10	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3	m3	72,03000	242,06	17 435,58	800-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	01	Vozovka
R:	1	Vozovka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, stávající vozovka : 147*0,49			72,03000			
11	122301109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 72,03000	m3	72,03000	46,74	3 366,68	800-1	RTS 24/ I
Díl: 16			Přemístění výkopku			30 666,05		
12	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. stávající vozovka : 147*0,49	m3	72,03000	400,64	28 858,10	800-1	RTS 24/ I
13	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 72,03*10	m3	720,30000	2,51	1 807,95	800-1	RTS 24/ I
Díl: 21			Úprava podloží a základ.spáry			22 416,41		
14	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných syvkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných syvkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 v místě rozšíření vozovky Edef2 min. 90 MPa : 43 E def2 min. 45 MPa : 390	m2	433,00000	51,77	22 416,41	800-1	RTS 24/ I
Díl: 28			Zpevňování hornin a konstrukcí			32 715,07		
15	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	468,00000	17,98	8 414,64	800-2	RTS 24/ I
16	67390503R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 3,2 mm; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 7,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 8,0 kN/m 468*1,2	m2	561,60000	43,27	24 300,43	SPCM	RTS 24/ I
Díl: 56			Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch			102 777,81		
17	564841113RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 140 mm	m2	147,00000	168,11	24 712,17	822-1	RTS 24/ I
18	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm v místě rozšíření vozovky : 43*2	m2	86,00000	191,69	16 485,34	822-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	01	Vozovka
R:	1	Vozovka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	565161112RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 90 mm s rozprostřením a zhutněním v místě rozšíření vozovky : 43	m2	43,00000	1 432,10	61 580,30	822-1	RTS 24/ I
				43,00000				
Díl: 57		Kryty komunikací živičné a z kameniva			139 578,43			
20	573111113R00	Postřik infiltrační asfaltovým pojivem v množství 1,5 kg/m2 v místě rozšíření vozovky : 43	m2	43,00000	55,05	2 367,15	822-1	RTS 24/ I
				43,00000				
21	573231123R00	Postřik spojovací kationaktivní emulzí KAE , množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m2 bez posypu kamenivem podél nového chodníku : 86	m2	86,00000	16,11	1 385,46	822-1	RTS 24/ I
				86,00000				
22	573231126R00	Postřik spojovací kationaktivní emulzí KAE , množství zbytkového asfaltu 0,60 kg/m2 bez posypu kamenivem v místě rozšíření vozovky : 86	m2	86,00000	25,96	2 232,56	822-1	RTS 24/ I
				86,00000				
23	577141112RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy do 200 m2 v místě rozšíření vozovky : 86	m2	86,00000	793,05	68 202,30	822-1	RTS 24/ I
				86,00000				
24	577141122RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 50 mm, plochy do 200 m2 v místě rozšíření vozovky : 86	m2	86,00000	760,36	65 390,96	822-1	RTS 24/ I
				86,00000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci			83 445,22			
25	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávek sloupku a značky IP6 : 2 P2 : 2 A12 : 1 B29 : 2 IP13b : 2	kus	9,00000	2 163,46	19 471,14	822-1	RTS 24/ I
				2,00000				
				2,00000				
				1,00000				
				2,00000				
				2,00000				
26	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt, E2b : 2	kus	4,00000	360,58	1 442,32	822-1	RTS 24/ I
				2,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	01	Vozovka
R:	1	Vozovka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		E13 : 2		2,00000				
27	91571111RT3	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, červenou, dělicích čar šířky 120 mm V4 (0,125 m) : 36 V12c (0,125 m) : 92 V4 (1,5/1,5/0,125) : 30 V4 (0,5/0,5/0,125) : 61	m	219,00000	30,05	6 580,95	822-1	RTS 24/ I
28	91572111RT1	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod. V7a : 10	m2	10,00000	264,42	2 644,20	822-1	RTS 24/ I
29	91579111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot V4 (0,125 m) : 36 V12c (0,125 m) : 92 V4 (1,5/1,5/0,125) : 30 V4 (0,5/0,5/0,125) : 61	m	219,00000	2,40	525,60	822-1	RTS 24/ I
30	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot V7a : 10	m2	10,00000	12,02	120,20	822-1	RTS 24/ I
31	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplivkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vložek, s vyčištěním a vyplněním spár	m	181,00000	90,14	16 315,34	822-1	RTS 24/ I
32	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm včetně spotřeby vody v místě napojení na s.s. : 184 Mezisoučet 181 Mezisoučet	m	365,00000	73,76	26 922,40	822-1	RTS 24/ I
33	40445024.AR	značka dopravní silniční svislá; zákazová B1-B34; tvar kruh; 700 mm; štít z pozink.plechu s dvoji.ohybem.retref.folie II.tř.: záruka 10 let	kus	9,00000	745,19	6 706,71	SPCM	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	01	Vozovka
R:	1	Vozovka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IP6 : 2		2,00000				
		P2 : 2		2,00000				
		A12 : 1		1,00000				
		B29 : 2		2,00000				
		IP13b : 2		2,00000				
34	40445145.AR	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E2c; tvar obdélník; 700x500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem.retroref.folie l.tř.: záruka 7 let	kus	4,00000	679,09	2 716,36	SPCM	RTS 24/ I
		E2b : 2		2,00000				
		E13 : 2		2,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				26 260,61		
35	966004112R00	Rozebrání a odstranění betonových svodidel , výšky 800 mm	m	36,00000	243,73	8 774,28	822-1	RTS 24/ I
		odvoz na Technické služby						
36	966006211R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzolí s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek	kus	2,00000	540,87	1 081,74	822-1	RTS 24/ I
		E2b : 2		2,00000				
37	966006215R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže sloupků z AL patek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek	kus	7,00000	540,87	3 786,09	822-1	RTS 24/ I
		IP6 : 2		2,00000				
		P2 : 2		2,00000				
		A12 : 1		1,00000				
		B29 : 2		2,00000				
38	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m	m	97,00000	34,69	3 364,93	822-1	RTS 24/ I
		KS3 : 16		16,00000				
		betonový obrubník : 81		81,00000				
39	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	127,00000	52,99	6 729,73	822-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	01	Vozovka
R:	1	Vozovka

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

krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m

[Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 127,00000](#)

127,00000

40	96-001.RXX	Čištění betonového svodidla	m	36,00000	46,74	1 682,64		Vlastní
41	96-005.RXX	Odstranění vodorovného značení vytryskáním	m2	40,00000	21,03	841,20		Vlastní

V4 : 104*0,25

26,00000

V15 - symbol : 4*1

4,00000

V7a : 10

10,00000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	4 420,26
----------------	--------------------------------	-----------------

42	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu	t	132,18486	33,44	4 420,26	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------	-------	-----------

a letišť s krytem živičným nebo betonovým

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27,28,31,33,34,35, :

Součet : 132,18486

132,18486

Díl: 999	Poplatky za skládky	72 896,24
-----------------	----------------------------	------------------

43	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	72,03000	300,48	21 643,57	800-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

[Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 72,03000](#)

72,03000

44	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	145,53880	150,24	21 865,75	800-1	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------

[Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 23,87880](#)

23,87880

[Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 37,84000](#)

37,84000

[Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 83,82000](#)

83,82000

45	979990261R00	Poplatek za uložení asfaltové směsi obsahující dehet	t	4,42200	5 408,65	23 917,05	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	---------	----------	-----------	-------	-----------

[Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 4,42200](#)

4,42200

46	979999981R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	43,71600	60,10	2 627,33	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	----------	-------	----------	-------	-----------

[Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 17,52600](#)

17,52600

[Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 26,19000](#)

26,19000

47	979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600 cm2, (skup.170302)	t	18,92000	150,24	2 842,54	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	-----------

170 302

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	01	Vozovka
R:	1	Vozovka

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

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 18,92000

18,92000

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					54 241,86		
-----------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--

48	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	212,60480	221,12	47 011,17	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------

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

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,36, :

Součet : 212,60480

212,60480

49	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4 039,49120	1,79	7 230,69	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	-------------	------	----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,36, :

Součet : 4039,49120

4 039,49120

Celkem							635 445,92		
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

JKSO:

822.29	komunikace pozemní ostatní
m2	kryt (materiál konstrukce krytu) z kameniva obalovaného živící novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	02	Chodníky
R:	1	Chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						2 644,20		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	20,00000	132,21	2 644,20	822-1	RTS 24/ I
Díl: 13 Hloubené vykopávky						16 120,77		
2	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, 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. pro chráničku : 30*0,5*0,5 7,50000 pro vymístění VO kabelu : 0,5*0,5*5 1,25000	m3	8,75000	520,83	4 557,26	800-1	RTS 24/ I
3	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 2 : 8,75000 8,75000	m3	8,75000	140,23	1 227,01	800-1	RTS 24/ I
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek podél budovy družiny pro provedení nopové folie : 20*0,5*1 10,00000	m3	10,00000	1 033,65	10 336,50	800-1	RTS 24/ I
Díl: 16 Přemístění výkopku						15 555,55		
5	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. ornice z meziskládky : 15 15,00000	m3	15,00000	60,10	901,50	800-1	RTS 24/ I
6	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.	m3	10,00000	400,64	4 006,40	800-1	RTS 24/ I
7	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 10*10 100,00000	m3	100,00000	2,51	251,00	800-1	RTS 24/ I
8	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m3	10,00000	252,40	2 524,00	800-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	02	Chodníky
R:	1	Chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 <i>ornice z meziskládky : 15</i>	m3	15,00000	180,29	2 704,35	800-1	RTS 24/ I
					15,00000			
10	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	10,00000	516,83	5 168,30	800-1	RTS 24/ I
Díl: 17 Konstrukce ze zemin						24 843,07		
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, <i>včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu</i>	m3	8,75000	146,90	1 285,38	800-1	RTS 24/ I
12	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuťněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	10,00000	264,42	2 644,20	800-1	RTS 24/ I
13	583426801R	Kamenivo stanovené přírodní; drcené; 16/32; typ: praný; OH = 2,62 Mg/m3; granodiorit <i>10*1,9</i>	t	19,00000	1 100,71	20 913,49	SPCM	RTS 24/ I
					19,00000			
Díl: 18 Povrchové úpravy terénu						32 499,00		
14	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	300,00000	35,26	10 578,00	800-1	RTS 24/ I
15	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,	m2	300,00000	26,44	7 932,00	823-1	RTS 24/ I
16	180400020RA0	Založení trávníku s dodáním osiva parkového, v rovině <i>Založení trávníku v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, doporučená spotřeba 3 dkg/m2. V položce jsou zakalkulovány náklady na první pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením. V položce nejsou zakalkulovány náklady na vypletí a zalévání.</i>	m2	300,00000	15,38	4 614,00	AP-HSV	RTS 24/ I
17	5832012R	zemina zahradní; tříděná; frakce 0,0 až 8,0 mm <i>15*2</i>	t	30,00000	312,50	9 375,00	SPCM	RTS 24/ I
					30,00000			
Díl: 21 Úprava podloží a základ.spáry						13 056,60		
18	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopisku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm, Kamenivo stanovené přírodní; drcené; 16/32; OH = 3,04 Mg/m3; amfibolit	m	30,00000	435,22	13 056,60	AP-HSV	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	02	Chodníky
R:	1	Chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Lože pro travivody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. podél budovy družiny : 30				30,0000		
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				133 761,72		
19	564201111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 40 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním	m2	390,00000	36,00	14 040,00	822-1	RTS 24/ I
20	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm vyrovnání podkladu pro zpětnou pokládku dlažby : 20	m2	20,00000	167,91	3 358,20	822-1	RTS 24/ I
21	564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm	m2	468,00000	248,64	116 363,52	822-1	RTS 24/ I
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací				296 888,62		
22	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 297 51 29 13 zpětná montáž : 20	m2	410,00000	251,54	103 131,40	822-1	RTS 24/ I
23	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	135,00000	98,98	13 362,30	822-1	RTS 24/ I
24	592451157R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 13*1,07	m2	13,91000	471,15	6 553,70	SPCM	RTS 24/ I
25	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 29*1,07	m2	31,03000	649,04	20 139,71	SPCM	RTS 24/ I
26	592451172R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; písková; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 150*1,07	m2	160,50000	438,70	70 411,35	SPCM	RTS 24/ I
27	592451178R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	157,29000	368,99	58 038,44	SPCM	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	02	Chodníky
R:	1	Chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		147*1,07				157,29000		
28	592451179R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice bez fazety; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	54,57000	462,74	25 251,72	SPCM	RTS 24/ I
		51*1,07				54,57000		

Díl: 8		Trubní vedení	33 457,62					
29	831350012RAB	Kanalizace z trub plastových D 160 mm, hloubka 1,5 m, Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, redukována; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = ...	m	21,00000	1 593,22	33 457,62	AP-HSV	RTS 24/ I

hloubení rýh zapažených, šířky do 200 cm, hloubky 2 m, v hornině 3 (včetně příplatku za lepivost), pažení a rozepření rýh příložené (pro jakoukoliv mezerovitost) včetně přepažování rozepření a odstranění, s uložením materiálu do 3 m od okraje výkopu, svislé přemístění výkopku, s naložením přebytku po zásypu (0,08 - 2,22 m3/m rýhy) na dopravní prostředek, s odvozem do 6 km a uložením na skládku, lože pod potrubí z písku a štěrkopísku do 63 mm, dodávka a montáž potrubí z trub PVC hrdlových, obsyp potrubí kamenivem fr. 4-8 mm, zhutnění, zásyp rýhy vytěženou zemínou, s uložením ve vrstvách, se zhutněním.

V položce je zakalkulováno: hloubení rýh, pažení a rozepření rýh včetně přepažování, svislé přemístění, naložení přebytku po zásypu (0,524 m3/m rýhy) na dopravní prostředek, odvoz do 6 km a uložení na skládku, lože pod potrubí ze štěrkopísku, dodávka a montáž potrubí z trub PVC většího průměru dle popisu, zřízení kanalizační přípojky (1 kus/20 m potrubí), dodávka a montáž PVC tvarovek odbočných (1 kus/ 20 m potrubí), dodávka a montáž PVC tvarovek jednoosých (1 kus/ 20 m potrubí), obsyp potrubí pískem, zásyp rýh svapaninou, se zhutněním.

v místě přechodu pro chodce : 1

1,00000

pro obrubníkovou vpust : 10*2

20,00000

Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení	106 153,89					
30	899231111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže	kus	1,00000	3 109,98	3 109,98	822-1	RTS 24/ I
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.								
31	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	2,00000	2 689,31	5 378,62	822-1	RTS 24/ I
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.								
32	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	1,00000	2 388,82	2 388,82	822-1	RTS 24/ I
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.								
33	8-002.RXX	D+M obrubníková vpust'	kus	2,00000	27 674,28	55 348,56		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	02	Chodníky
R:	1	Chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
vč. zemních prací								
34	8-003.RXX	D+M púlené chráničky na sdělovací vedení	m	30,00000	637,02	19 110,60		Vlastní
35	894411010RAF	Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450 s odkalištěm, hloubka 1,67 m, napojení DN 150, litinová mříž 500 x 500 mm 40 t, Mříž vtoková materiál: litina; pro uliční vpust'; zatížení: D 400; l = 500 mm; b = 500 mm	kus	1,00000	11 658,65	11 658,65	AP-HSV	RTS 24/ I
kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu. vč. zemních prací V položce je zakalkulováno: zřízení uliční vpusti betonových dílců ze spodního dílu s odkalištěm, středové skruže, hrdlového dílu s odtokem DN 150 mm, přechodového dílu, vyrovnávacího prstence a vtokové mříže bez kalového koše. Měrnou jednotkou je kus.								
36	55243094R	Mříž vtoková materiál: litina; pro uliční vpust'; zatížení: D 400; l = 500 mm; b = 500 mm	kus	1,00000	4 266,83	4 266,83	SPCM	RTS 24/ I
37	55340323Ra	Poklop kanalizační šachty D400 vč. rámu	kus	1,00000	4 387,02	4 387,02		Vlastní
38	59224177.AR	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm	kus	1,00000	504,81	504,81	SPCM	RTS 23/ II
Díl: 91						246 707,34		
39	917862114R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 25/30 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	332,00000	448,69	148 965,08	822-1	RTS 24/ I
					332,00000			
40	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplavkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vložek, s vyčištěním a vyplněním spár podél obrub vozovky : 181	m	181,00000	90,14	16 315,34	822-1	RTS 24/ I
					181,00000			
41	59217001R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní vč. seřiznutí v místě ramp (22x) 151*1,02	kus	154,02000	150,24	23 139,96	SPCM	RTS 24/ I
					154,02000			
42	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní vč. seřiznutí v místě ramp (22x) 120*1,02	kus	122,40000	177,88	21 772,51	SPCM	RTS 24/ I
					122,40000			
43	59217027Rx	Obrubník silniční kulatý R10, 15/25- dodávka	m	45,00000	456,73	20 552,85		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	02	Chodníky
R:	1	Chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	59217028Rx	Obrubník silniční kulatý R19, 15/25- dodávka	m	32,00000	498,80	15 961,60		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						1 270,14		
45	976085311R00	Vybourání madel, objímek, ráků, mříží apod. kanalizačních ráků litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží plochy do 0,6 m2	kus	1,00000	210,34	210,34	801-3	RTS 24/ I
46	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	20,00000	52,99	1 059,80	822-1	RTS 24/ I

krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m

pro zpětnou pokládku : 20

20,00000

Díl: 99 Staveništní přesun hmot						17 780,59		
47	998224111R00	Přesun hmot komunikací, kryt monolitický betonový jakékoli délky objektu	t	544,74843	32,64	17 780,59	822-1	RTS 24/ I

vodorovně do 200 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,17,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,30,31,32,36,37,38,39,40,41,42,43,44, :

Součet : 544,74843

544,74843

Díl: 711 Izolace proti vodě						6 189,88		
48	711823121RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 4 mm, včetně dodávky fólie	m2	20,00000	138,22	2 764,40	800-711	RTS 24/ I

20*1

20,00000

49	711823129RT2	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	20,00000	150,24	3 004,80	800-711	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	---------	-----------

50	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	%	4,00000	105,17	420,68	800-711	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	---------	-----------

50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 767 Konstrukce zámečnické						55 048,04		
---------------------------------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

51	767-001.RXX	D+M ocelové dvoumadlové zábradlí s výplní, vč. kotvení a konečné povrchové úpravy, v oblouku R19.v místě vstupu do budovy družiny vč. zemních prací a základ	m	11,00000	4 927,88	54 206,68		Vlastní
----	-------------	--	---	----------	----------	-----------	--	---------

výplň tahokov mřížka velikost oka:10 x 7,5 - 1,6 x 1,5 mm

povrchá úprava všech kovových částí žárovým zinkováním

52	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	2,00000	420,68	841,36	800-767	RTS 24/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	---------	-----------

50 m vodorovně

Díl: 999 Poplatky za skládky						3 275,25		
-------------------------------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	02	Chodníky
R:	1	Chodníky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 10,00000	m3	10,00000	300,48	3 004,80	800-1	RTS 24/ I
					10,00000			
54	979999981R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 4,50000	t	4,50000	60,10	270,45	801-3	RTS 24/ I
					4,50000			
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 159,57		
55	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,45, : Součet : 4,54500	t	4,54500	221,12	1 004,99	801-3	RTS 24/ I
					4,54500			
56	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,45, : Součet : 86,35500	t	86,35500	1,79	154,58	801-3	RTS 24/ I
					86,35500			
Celkem						1 006 411,85		

JKSO:

822.59 plochy charakteru pozemních komunikací ostatní
m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný
novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	03	Veřejné osvětlení
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M21		Elektromontáže					94 238,58		
1	1	LED svítidlo ELLIS 60W - 2700K, - dodávka a montáž	ks	4,00000	8 495,19	33 980,76		Vlastní	
2	2	CYKY-J 3x1,5- dodávka a montáž	m	20,00000	48,08	961,60		Vlastní	
3	3	Výložník rovný třmenový UDT1-1500, - dodávka a montáž	ks	4,00000	4 568,51	18 274,04		Vlastní	
uchyceno na stávajících sloupech společnosti ČEZ									
4	4	Samonosný hříkový kabel 1-AES 4x25, - dodávka a montáž	m	120,00000	165,87	19 904,40		Vlastní	
5	5	CYKY-J 4x16 mm ² , pevně, - dodávka a montáž	m	20,00000	306,49	6 129,80		Vlastní	
6	6	Chráníčka Kopoflex DN50, - dodávka a montáž	m	20,00000	56,49	1 129,80		Vlastní	
7	7	Ochranná trubka UPRM40, - dodávka a montáž	m	22,00000	88,94	1 956,68		Vlastní	
8	8	Svorky pro propichovací 10-120, - dodávka a montáž	ks	16,00000	235,58	3 769,28		Vlastní	
9	9	Plastový box IP65 300x400x170, - dodávka a montáž	ks	4,00000	1 330,53	5 322,12		Vlastní	
10	10	Podružný instalační a spojovací materiál a práce	kpl	1,00000	2 810,10	2 810,10		Vlastní	
Díl: M46		Zemní práce při montážích					71 698,44		
11	460080101RT1	Rozbourání betonového základu, vybourání betonu	m3	4,00000	5 649,04	22 596,16		RTS 24/ I	
					4,00000				
12	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu	kus	4,00000	330,53	1 322,12		RTS 24/ I	
					4,00000				
13	460200153RT2	Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	20,00000	216,35	4 327,00		RTS 24/ I	
14	460420018RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku, tloušťka vrstvy 20 cm	m	20,00000	83,11	1 662,20		RTS 24/ I	
15	460570153R00	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	20,00000	129,21	2 584,20		RTS 24/ I	
16	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	20,00000	24,04	480,80		RTS 24/ I	
17	743Z11	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M	KUS	4,00000	8 948,32	35 793,28		OTSKP 23	
1. Položka obsahuje:									
– všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci									
– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek									
- odvoz a složení stožárů v areálu Technické služby města Vsetína, příspěvková organizace, Jasenická 528, 755 01 Vsetín									
18	743Z35	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	4,00000	733,17	2 932,68		OTSKP 23	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	03	Veřejné osvětlení
R:	1	Rozpočet

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

1. Položka obsahuje:

- všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci
- naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek
- odvoz a složení svítidle v areálu Technické služby města Vsetína, příspěvková organizace, Jasenická 528, 755 01 Vsetín

Díl: 999		Poplatky za skládky				697,16		
-----------------	--	----------------------------	--	--	--	---------------	--	--

19	979999981R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	11,60000	60,10	697,16	801-3	RTS 24/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 11,60000				
				11,60000				

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2 668,81		
-----------------	--	--	--	--	--	-----------------	--	--

20	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	11,60000	221,12	2 564,99	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	-----------

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

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 11 : 8,00000

8,00000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 17 : 3,20000

3,20000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 18 : 0,40000

0,40000

21	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	58,00000	1,79	103,82	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	----------	------	--------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 11,60000*5

58,00000

Díl: ON		Ostatní náklady				53 155,12		
----------------	--	------------------------	--	--	--	------------------	--	--

22	17	Zabezpečení pracoviště (na počátku a v průběhu prací)	hod	6,00000	765,63	4 593,78		Vlastní
----	----	---	-----	---------	--------	----------	--	---------

23	18	Koordinace postupu prací, ostatní inženýrská činnost, přesné zaměření pozic stožárů	hod	12,00000	765,63	9 187,56		Vlastní
----	----	---	-----	----------	--------	----------	--	---------

24	19	Revizní technik, vypracování revizní zprávy	hod	8,00000	846,15	6 769,20		Vlastní
----	----	---	-----	---------	--------	----------	--	---------

25	20	Spolupráce s revizním technikem	hod	2,00000	846,16	1 692,32		Vlastní
----	----	---------------------------------	-----	---------	--------	----------	--	---------

26	21	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00000	10 575,72	10 575,72		Vlastní
----	----	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

27	22	Mechanizmy, plošiny, lešení - pronájem techniky	kpl	1,00000	4 067,31	4 067,31		Vlastní
----	----	---	-----	---------	----------	----------	--	---------

28	23	Doprava, přesun	kompl.	1,00000	16 269,23	16 269,23		Vlastní
----	----	-----------------	--------	---------	-----------	-----------	--	---------

Celkem						222 458,11		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

JKSO:

828.75

sítě kabelové osvětlovací nízkého napětí včetně sloupů a svítidel

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/CHD	Chodník na MK ul. Dělnická
O:	03	Veřejné osvětlení
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	m	umístění vedení v zemní rýze na upravený podklad novostavba objektu						

