

SMLOUVA O DÍLO


uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

č. smlouvy objednatele:

mezi smluvními stranami:

Objednatel: **Statutární město Děčín**
 Sídlo: Magistrát města Děčín, Mírové nám.1175/5, 405 38 Děčín IV
 Statutární zástupce: Jaroslav Hrouda, primátor města
 IČO: 00261238
 DIČ: CZ00261238
 Bankovní spojení: Česká spořitelna Praha
 Číslo účtu: 921402389/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“ a

Zhotovitel: **DC AVEX s.r.o.**
 Sídlo: Skalice u České Lípy 1, 471 17 Skalice u České Lípy
 Statutární zástupce: 
 IČO: 61535231
 DIČ: CZ61535231
 Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
 Číslo účtu: 2388598369/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „zhotovitel“, společně s objednatelem dále jen „smluvní strany“

I.

Předmět díla

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření této smlouvy o dílo (dále označována jen jako „smlouva“), na základě které se zhotovitel zavazuje realizovat dílo s názvem „**Oprava chodníků ul. Krásnostudenecká (Žatecká – Osadní)**“.

Opravy části chodníkového tělesa, které jsou v PD označené jako **Etapa C**, nebudou realizovány.

Práce budou prováděny v rozsahu projektové dokumentace zpracované společností NORDARCH s.r.o. se sídlem Oldřichovská 14, Děčín, IČO 64051056, ČKAIT 0401762, č. zakázky 344/2018.

Dále je dílo specifikováno položkovým výkazem výměr a podmínkami realizace zakázky, které zhotovitel převzal před uzavřením této smlouvy od objednatele v jednom vyhotovení.

2. Předmětem díla je taktéž vyhotovení event. zajištění těchto dokladů:

- a) příslušná povolení či rozhodnutí příslušných správních orgánů (stavební úřad, silniční správní úřad, vodoprávní úřad atd.),
- b) vyjádření všech správců sítí vč. jejich vytyčení,
- c) osvědčení o zkouškách použitých materiálů, atesty, záruční listy, prohlášení o shodě,
- d) dokumentace skutečného provedení (ve dvojím vyhotovení) dle vyhlášky 499/2006 Sb.,
- e) vytyčení stavby oprávněným geodetem,
- f) geodetické zaměření skutečného provedení stavby v souřadnicích,
- g) geometrický plán,
- h) revizní zprávy,
- i) fotodokumentace průběhu stavby,
- j) všechny další doklady nezbytné pro převjemku díla, které jsou nutné pro následné provozování díla nebo jeho kolaudaci.

Cena za zajištění všech dokladů je zahrnuta v nabídkové ceně.

3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle předchozích ustanovení. Objednatel se touto smlouvou zavazuje po splnění závazku zhotovitele provést dílo k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to dle podmínek uvedených v této smlouvě a dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku.
4. Zhotovitel prohlašuje, že si veškeré podklady pro provedení díla výše uvedené řádně prostudoval ještě před uzavřením této smlouvy, a že tyto podklady dostatečně specifikují předmět díla tak, že je zhotovitel schopen podle shora uvedených podkladů realizovat bezvadné dílo. Jestliže se i přes toto prohlášení zhotovitele v průběhu provádění díla ukáže, že podklady specifikující předmět díla jsou nedostatečné nebo nevhodné, zavazuje se zhotovitel na takové vady podkladů specifikujících

předmět díla upozornit bezodkladně objednatele a vyčkat jeho písemného pokynu. V případě, že objednatel nedá zhotoviteli písemný pokyn do 5 pracovních dnů, sjednaná doba pro provedení díla se prodlužuje o počet dní prodlení objednatele s udělením pokynu.

5. Zhotovitel se zavazuje k veškerým dodávkám a plněním, nezbytným k vybudování technicky bezvadného díla, na základě projektu, podkladů a součástí smlouvy, při dodržení požadavků na provedení a kvalitu popř. definovaných příslušnými závaznými technickými normami a předpisy.
6. Zhotovitel je oprávněn se od sjednaného předmětu díla odchýlit pouze na základě předchozí písemné dohody s objednatelem nebo na základě písemného pokynu objednatele. Bude-li mít taková dohoda o změně díla nebo pokyn ke změně díla vliv na cenu díla, musí být součástí dohody o změně díla i ujednání o změně ceny díla; v případě pokynu ke změně díla musí být zvláště uzavřena dohoda o změně ceny díla. Za dohodu dle tohoto odstavce se dle výslovné dohody smluvních stran nepovažuje zápis ve stavebním deníku. Ocenění těchto víceprací bude v souladu s § 222 ZZVZ. Pro stanovení ceny víceprací se použije oceněný položkový výkaz výměr předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku. V případě, že vícepráce budou obsahovat položky neuvedené v tomto položkovém výkazu výměr, bude výše ocenění těchto položek předmětem jednání smluvních stran, nejvýše však dle ceníkové soustavy. V případě položek neuvedených v cenících se bude jednat o cenu v čase a místě obvyklou.
7. Zhotovitel se tímto zavazuje sjednané vícepráce poskytnout na základě výzvy objednatele a za podmínek uvedených v předchozím odstavci. Výzva bude obsahovat mimo jiné předmět více prací a termín dokončení víceprací. V případě, že zhotovitel odmítne poskytnout sjednané vícepráce za podmínek v této smlouvě stanovených je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5 % z nabídkové ceny uvedené v čl. IV této smlouvy.
8. Objednatel je oprávněn kdykoli po uzavření této smlouvy jednostranným pokynem zúžit rozsah díla dle této smlouvy a zhotovitel se zavazuje se takovým pokynem objednatele řídit. V tomto případě se cena díla snižuje o částku odpovídající části díla, která nebude na základě pokynu objednatele realizována. Pro stanovení snížení ceny díla se použije oceněný položkový výkaz výměr předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku.

II.

Místo plnění zhotovitele

Místem plnění jsou pozemky p.č. 2935/1, 2982, 3303, 3183, 2936, k.ú. Podmokly.

III.

Doba provedení díla zhotovitelem

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo uvedené v čl. I této smlouvy, tj. dokončené dílo bez jakýchkoli vad a nedodělků předat písemně protokolárně objednateli do **65 dnů** od předání staveniště (maximálně 70 dnů).
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na základě písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy. V případě, že nepřevzme zhotovitel od objednatele staveniště v určeném termínu, považuje se staveniště za předané uplynutím 5. dne od doručené výzvy. O předání staveniště sepiší společně smluvní strany předávací protokol.
3. Zhotovitel se dále zavazuje vyklidit staveniště do 5 dnů po provedení díla. Dnem vyklizení staveniště se rozumí úplné vyklizení předaných pozemků a písemné protokolární předání objednateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. Smluvní strany se osvobozují pro neplnění těch závazků, které by byly dotčeny působením tzv. vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti vzniklé po neodvratitelných událostech mimořádné povahy, které mají vliv na plnění podle této smlouvy, např. živelné pohromy, válečné události, atp. V těchto případech se prodlužují rovněž lhůty plnění o dobu trvání takové události, pokud byly jednoznačně a prokazatelně dotčeny působením vyšší moci.
5. Objednatel je povinen převzít od zhotovitele řádně dokončené dílo i před termínem dokončení, který je sjednán v čl. III odst. 1. této smlouvy, a to na základě písemné výzvy zhotovitele, kde bude stanoven termín předání minimálně 7 dnů od jejího odeslání.
6. Během provádění díla je objednatel oprávněn dát zhotoviteli písemný odůvodněný pokyn k dočasnému pozastavení provádění díla, a to z důvodu stavu úředních nebo soudních řízení souvisejících s prováděním stavby a takových, které znemožní řádné plnění díla. Zhotovitel je takovým pokynem vázán. O dobu dočasného pozastavení díla se prodlužuje doba provedení díla. V případě přerušení prací o více jak 8 měsíců má každá ze stran právo od této smlouvy odstoupit.

IV.

Cena za dílo

1. Cena za provedení díla dle této smlouvy byla stanovena dohodou obou smluvních stran v celkové výši:

1 999 795,- Kč bez DPH

(slovy: jedemiliondevětsetdevadesátdevěttisícšedesátdevět korun českých bez DPH).

2. K ceně díla je zhotovitel oprávněn účtovat daň z přidané hodnoty v souladu s příslušnými právními předpisy.
3. Zhotovitel si před podpisem této smlouvy o dílo pečlivě prostudoval veškerou projektovou dokumentaci, výkresy, technickou specifikaci, včetně výkazu výměr a porozuměl plně stavebnímu dílu a v ceně díla zohlednil vše potřebné pro následné náležité provedení prací, tak aby předávané dílo bylo kompletní co do rozsahu a kvality. Zhotovitel dále prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací, že ji přezkoumal z hlediska jeho technické správnosti a dokonalosti a konstatuje, že tato projektová dokumentace je úplná a umožňuje provést dílo podle ní v rozsahu, způsobem, za cenu a v termínech a nepožaduje žádné její další doplnění a nezjistil v ní podstatné nejasnosti ani závady.
4. Zhotovitel rovněž ručí za kompletní provedení díla za cenu stanovenou dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy. Cena za dílo kryje veškeré náklady, které jsou potřebné pro řádné dokončení díla dle této smlouvy a je tedy cenou pevnou a maximálně přípustnou, kterou je možné měnit jen postupy výslovně předvídanými v této smlouvě.
5. Pokud některé z oceněných položek výkazu výměr nebudou realizovány v plném rozsahu, bude ze strany zhotovitele vyčíslena a fakturována skutečná výše nákladů těchto položek.
6. Cena za dílo je platná po celou dobu realizace díla.

V.

Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na následujícím režimu úhrady ceny za dílo:
 - a) V průběhu realizace stavby měsíčně za skutečně provedené práce. Jejich výše se stanoví dle skutečné prostavěnosti v kalendářním měsíci odsouhlasené písemně oběma stranami v soupisu provedených prací. Za objednatele je oprávněn fakturaci odsouhlasit i technický dozor investora. Zhotovitel předloží soupis prací v elektronické podobě ve formátu *.xls (x). Soupisy skutečně provedených prací je objednatel povinen odsouhlasit nebo připomínkovat nejpozději do 5 pracovních dnů od jejich sepsání a předložení zhotovitelem. Odsouhlasený soupis provedených prací bude součástí faktury.
 - b) Celkovou cenu díla je zhotovitel oprávněn vyúčtovat a uplatnit po objednateli daňovým dokladem, až po provedení a předání díla bez vad a nedodělků objednateli dle této smlouvy.
 - c) Případné vícepráce se zhotovitel zavazuje uplatnit samostatným daňovým dokladem a to na základě uzavřeného dodatku k této smlouvě, kterým se objednatel zaváže vícepráce zhotoviteli uhradit.
2. Splatnost všech daňových dokladů vystavených podle odst. 1 tohoto článku smlouvy dohodly smluvní strany na 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli, když dnem splnění se rozumí den připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
3. Podmínkou úhrady jakékoliv částky objednatel zhotoviteli je věcná správnost všech údajů uvedených na daňových dokladech a účetní úplnost vyžadovaná zákonem o účetnictví.
4. Daňový doklad musí být vystaven zhotovitelem v jednom vyhotovení. Nedílnou součástí daňového dokladu jsou náležitosti stanovené v zákoně č. 235/2004 Sb., ve znění změn a doplňků, zákon o DPH. Na každém účetním dokladu, případně v příloze tohoto dokladu, musí být uvedena informace o ceně za měrnou jednotku a vyjádřeno množství. V případě, že na účetním dokladu bude uvedena nekonkrétní či sdružená měrná jednotka (např. komplet, soubor), ze které není jednoznačně poznat, co je konkrétně fakturováno, musí být příslušná položka s touto měrnou jednotkou dále specifikována.
5. Každý daňový doklad/faktura vystavená zhotovitelem musí mj. obsahovat systémové číslo veřejné zakázky **P19V0000264**.
6. V případě, že faktury budou obsahovat neúplné nebo nesprávné údaje a náležitosti popř. přílohy, je objednatel neprodleně po takovém zjištění povinen vrátit příslušnou fakturu zhotoviteli k přepracování s tím, že lhůta splatnosti běží až ode dne doručení přepracované faktury.

VI.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo odborně a v souladu se svými povinnostmi vyplývajících z této smlouvy a obecně platných právních předpisů.
Dále si zhotovitel na svůj náklad zajistí:
 - a) pomocné konstrukce a práce nevyplývající konkrétně z projektové dokumentace a výkazu výměr, které jsou však nezbytné pro plné provedení díla,
 - b) inženýrskou činnost po celou dobu trvání předmětné zakázky a předání všech potřebných dokladů při předání stavby objednateli,
 - c) zajištění technické a dokladové dokumentace (dokumentace skutečného provedení ve dvojnásobném vyhotovení),
 - d) vytyčení podzemních inženýrských sítí v místě stavby,
 - e) vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikací včetně nových vyjádření správců sítí dotčených stavbou,
 - f) zajištění instalace a údržby přechodného dopravního značení (v případě záboru veřejného prostranství) a ostatních bezpečnostních opatření spojených s provedením stavby a zabezpečením stavenišť po celou dobu realizace stavby,
 - g) zařízení stavenišť, včetně zajištění odběru všech potřebných medií, si po dobu výstavby zajišťuje a hradí zhotovitel,
 - h) uvedení všech pozemků včetně příjezdových cest dotčených stavbou do původního stavu při dokončení a předání díla.
2. Objednatel se zavazuje přiměřeným anebo dohodnutým způsobem při výstavbě díla spolupůsobit a napomáhat.
3. Zhotovitel se zavazuje na svůj vlastní náklad zjistit na místech dotčených stavbou díla skutečný stav inženýrských sítí (tzn. rozvody vody, elektřiny, plynu, telekomunikace atp.) u jednotlivých správců těchto sítí. Zhotovitel zajistí na svůj náklad na místech dotčených stavbou ochranu všech podzemních i nadzemních inženýrských sítí tak, aby v průběhu prací nedošlo k jejich poškození.
4. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, neprodleně odstraňovat na svůj náklad odpady a nečistoty vzniklé v souvislosti s prováděním díla, neznečišťovat veřejné prostory a v případě jejich znečištění je uklízet. Zhotovitel je zároveň povinen zajistit dodržování bezpečnostních, požárních, ekologických event. dalších předpisů platných v ČR v době provádění stavby. Veškerý odpad vzniklý činností zhotovitele je tento povinen odstranit, do zhotovitelem připravených kontejnerů každý den.
5. Zhotovitel zajistí dodržování předpisů bezpečnosti a organizace práce a požární ochrany všemi svými pracovníky pověřenými prováděním díla a rovněž i pracovníky případných poddodavatelů včetně používání ochranných pomůcek. Zhotovitel jmenuje osobu odpovědnou za dodržování bezpečnostních předpisů a předpisů o ochraně zdraví, a to ke dni zahájení prací a tuto osobu uvede do stavebního deníku včetně příslušného telefonního spojení na ni. Škody způsobené nedodržováním předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci zhotovitelem nebo jeho poddodavatelů hradí beze zbytku zhotovitel.
6. Zhotovitel uvede, nejpozději do 5 dnů od provedení díla, pozemky a prostory využívané pro zařízení stavenišť do původního stavu, a to na své náklady.
7. Zhotovitel je povinen likvidovat odpady související s prováděním díla v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění, a v souladu s předpisy souvisejícími.
8. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele elektronicky e-mailem a zápisem do stavebního deníku stavby k prověření všech prací, které mají být zakryty a to nejméně 4 pracovní dny předem. Současně vyzve k prohlídce před zakrytím i zástupce těch orgánů a organizací (správce sítí), které si to vyžádaly ve stanoviscích k vydanému souhlasu s provedením ohlášené stavby. Nesplnění této povinnosti se řídí právní úpravou dle § 2626 občanského zákoníku.
9. Nedostaví-li se v určené lhůtě zástupce objednatele k prověření konstrukcí a prací určených k zakrytí, ačkoli byl k tomu řádně ve stavebním deníku i emailem vyzván, může zhotovitel po určené lhůtě pokračovat v práci za předpokladu, že zajistí zápis stanoviska dotčených orgánů a organizací (správci sítí) ve stavebním deníku.
10. Zhotovitel je povinen vést řádně stavební deník a zapisovat do něj všechny údaje důležité pro řádné provádění díla. Deník bude uložen na stavbě u stavbyvedoucího a to tak, aby byl kdykoliv na požádání k dispozici objednateli i pro příslušný technický dozor objednatele.
Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy:
 - a) za objednatele – Kristýna Eichelmannová, technik realizace,
 - b) za zhotovitele – bude určeno nejpozději při předání stavenišť a odpovědné osoby budou zapsány ve stavebním deníku,
 - c) orgány státního stavebního dohledu.

11. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých jmenovaných pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla. Uvedení pracovníci jsou oprávněni dát příkaz k přerušení prací, nejsou-li odpovědní pracovníci zhotovitele dosažitelní a je-li zároveň ohrožena bezpečnost prováděného díla, životy nebo zdraví pracovníků na stavbě, nebo hrozí-li vznik rozsáhlé škody a ohrožení osob v souvislosti se stavbou. O uvedené skutečnosti bude pořízen zápis do stavebního deníku.
12. Průběžná kontrola výstavby bude prováděna rovněž na kontrolních dnech stavby konaných za účasti objednatele a zhotovitele minimálně jedenkrát za dva týdny, pokud se smluvní strany nedohodnou na jiné frekvenci kontrolních dnů. Kontrolní dny svolává a zápisy pořizuje objednatel. Opatření z kontrolních dnů jsou povinni zástupci zhotovitele i objednatele dodržovat, pokud nejsou v rozporu s touto smlouvou.
13. Zhotovitel odpovídá za věcné a odborně správné provedení prací dle projektové dokumentace, dále za to, že dílo má obvyklé vlastnosti, je způsobilé k užívání a je provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, dle závazných posudků a stanovisek včetně stanovisek správních orgánů a organizací. Kvalitativní požadavky budoucího díla jsou stanoveny projektovou dokumentací, příslušnými ČSN, včetně jejich nezávazných částí, dalšími obecně závaznými předpisy, mezinárodními, národními, regionálními a odvětvovými normami a požadavky objednatele.
14. Zhotovitel je povinen při realizaci díla použít jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po celou dobu existence stavby byla zaručena jejich mechanická pevnost, stabilita, požární bezpečnost a hygienické požadavky a další vlastnosti obvyklé u příslušného druhu výrobků a materiálů. Při předání díla je zhotovitel povinen doložit u použitých materiálů a výrobků atesty platné pro ČR.
15. Použité materiály a výrobky musejí odpovídat kvalitativním požadavkům objednatele a musejí vycházet ze schválené projektové dokumentace.
16. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo stanoviska oprávněných institucí stanoví provedení zkoušek nutných ke zprovoznění, musí být výsledek těchto zkoušek vyhovující a musí předcházet předání a převzetí díla, případně jeho částí. Za úplnost a správnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel. Tyto zkoušky provádí na svůj náklad.
17. Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
18. Zhotovitel může pro splnění smlouvy využít i třetí osoby. V tomto případě ručí za řádné plnění stejně, jako kdyby příslušné plnění prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení jakýchkoliv poddodavatelů zhotovitele, včetně práva předem odmítnout plnění zhotovitele prostřednictvím konkrétně určeného poddodavatele.
19. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele jemu doložit doklady prokazující, že pokud ve své nabídce, která sloužila k výběru zhotovitele dle této smlouvy, prokazoval svou kvalifikaci prostřednictvím určité osoby, tak touto osobou i určenou část díla plní. Zhotovitel je oprávněn nahradit tuto osobu jinou osobou s tím, že nová odpovědná osoba musí splňovat odbornou způsobilost v minimálním rozsahu jako původní oprávněná osoba. Změna osoby musí být předem projednána a odsouhlasena objednatelem.
20. Zhotovitel se zavazuje pojistit proti všem újmám, které mohou vzniknout jeho činností na majetku objednatele, na kterém má být provedeno dílo, a je povinen na požádání odpovědné osoby pověřené objednatelem předložit originál pojistné smlouvy k nahlédnutí. V případě, že ve lhůtě stanovené objednatelem nepředloží zhotovitel pojistnou smlouvu s limitem pojistného plnění 10 milionů Kč, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
21. Zhotovitel je dále povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na plnění smlouvy.
22. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za škody vzniklé porušením jakýchkoliv svých povinností uvedených v tomto článku VI. smlouvy.
23. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech a pracích, až do doby předání a převzetí díla objednatelem, jdou k tíži zhotovitele.

VII.

Předání a převzetí

1. K příjemce řádně dokončeného a úplného díla zhotovitel objednatele vyzve písemně nejméně 7 pracovních dnů předem a k přijímacímu řízení jako součást svého plnění doloží:
 - a) doklady uvedené v čl. I odst. 2,
 - b) stavební deníky, atesty, záruční listy, osvědčení o zkouškách použitých materiálů a všechny další doklady nezbytné pro příjemku díla,
 - c) pokyny k provozování, provozní řády,

- d) seznam poddodavatelů, kteří prováděli práce na díle v rozsahu odpovídajícím více než 10 % z ceny díla.
- Zhotovitel předá dokončené a úplné dílo objednateli protokolárně - zápisem o předání díla. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, musí písemně nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy odmítl dílo převzít sdělit zhotoviteli důvody, pro které dílo nepřevzal.
 - K předání a převzetí díla zajistí zhotovitel účast i svých případných poddodavatelů, pokud si to objednatel vyhradí zápisem do stavebního deníku nejméně 3 dny před určeným termínem předání a převzetí nebo kolaudace.
 - Prostory pro uskutečnění přejímacího řízení zajistí zhotovitel.

VIII.

Vady díla a záruky za předmět plnění

- Zhotovitel odpovídá za to, že dílo v době předání má a po stanovenou dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, technickými normami, projektovou dokumentací a touto smlouvou, případně vlastnosti obvyklé.
- Zhotovitel poskytne objednateli na dokončené dílo záruční lhůtu v délce trvání 36 měsíců ode dne předání a převzetí díla.
- Smluvní strany se dohodly, že na zařízení, kde výrobci poskytují delší záruční dobu, poskytne zhotovitel objednateli na těchto zařízeních záruční lhůtu v souladu se záručními lhůtami poskytovanými jejich výrobci, tedy odlišnou od bodu 2. tohoto článku.
- Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude zcela kompletní a bez právních vad.
- Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění a dle svého uvážení je oprávněn v případě výskytu jakékoli vady požadovat odstranění vady opravou, slevu z ceny díla anebo od smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen odpovědět písemně na reklamaci objednatele:
 - u běžných vad v záruce neohrožujících užívání díla do 5 dnů,
 - u vad v záruce ohrožujících užívání díla do 24 hodin,a to vždy od okamžiku prokazatelného doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli.
- Termíny pro odstranění oprávněně reklamovaných vad, které se na dokončeném díle vyskytnou v záruční lhůtě a jejichž projev neohrožuje užívání díla, budou sjednány při reklamačním řízení ve vazbě na charakter a rozsah výskytu těchto vad, přičemž však tyto termíny nesmějí být sjednány ve lhůtách delších než do 21 dnů od data doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli, pokud to bude technicky nebo v závislosti na klimatických podmínkách možné.
- Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamačního dopisu dle odstavce 5 tohoto článku smlouvy navrhnout způsob a termín odstranění vad díla, které svým projevem ohrožují nebo ovlivňují jeho užívání.
- Zhotovitel se zavazuje odstranit případné vady díla reklamované objednatelem, za které odpovídá z důvodu poskytnuté záruky za jakost díla dle této smlouvy, ve lhůtách shora uvedených. Pokud reklamované vady díla ve shora uvedených lhůtách zhotovitel neodstraní, je objednatel oprávněn odstranit tyto vady sám, resp. zajistit jejich odstranění třetí osobou. Zhotovitel je v takovém případě povinen uhradit objednateli veškeré náklady, které objednateli v souvislosti s odstraněním reklamovaných vad díla vzniknou, včetně smluvní pokuty dle článku X, odst. 3. této SOD.
- Uplatněním vady díla v záruční lhůtě přestává běžet původní záruční lhůta a pro příslušnou součást stavebního díla běží nová záruční lhůta.
- Zhotovitel je zavázán odstraňovat vady díla, které se projeví v záruční lhůtě na své náklady.

IX.

Vlastnictví díla a odpovědnost za škodu

- Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu má od počátku objednatel, přičemž vlastnické právo na jakoukoliv část stavebního díla či jeho poddodávku přechází na objednatele jeho zabudováním.
- Nebezpečí škody na předmětu díla nese zhotovitel až do jeho převzetí objednatelem. Stejně tak nese zhotovitel i nebezpečí škody (ztrát) na veškerých materiálech, výrobcích a zařízeních, které používá nebo použije k provedení díla, ať už se nacházejí kdekoliv.
- Zhotovitel nese odpovědnost za škody způsobené jeho činností, či činností jeho poddodavatelů na majetku objednatele, popř. třetích osob a hradí ji ze svých prostředků.
- Případné dřívější převzetí části díla dle této smlouvy nemá vztah na vlastnictví díla a nebezpečí škody na něm. Nebezpečí škody až do úplného převzetí celého díla vymezeného v článku I. této smlouvy objednatelem nese zhotovitel.

X.

Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nesplní svůj závazek provést dílo dle článku III. odst. 1 této smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý den prodlení se splněním tohoto závazku. Vyúčtovaná smluvní pokuta může být uhrazena formou započtení oproti vyúčtované ceně díla.
2. V případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení staveniště uhradí smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
4. V případě prodlení zhotovitele s jakoukoliv povinností uvedenou v čl. VIII odst. 7 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době dle čl. VIII odst. 8 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
6. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti stanovené v čl. VI odst. 4 této smlouvy.
7. Zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání a převzetí díla seznam všech poddodavatelů, kteří se na zakázce podíleli v objemu větším jak 10 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH. Pro případ nedodržení tohoto ujednání se sjednává smluvní pokuta ve výši 1 % z celkové ceny díla. Tato pokuta je splatná do 30 dnů ode dne zjištění porušení tohoto ustanovení.
8. Jestliže zhotovitel poruší některou svou povinnost uvedenou v čl. VI odst. 19 této smlouvy nebo nedoloží požadované doklady ve lhůtě stanovené objednatelem, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny díla za každé takové porušení.
9. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením konečné faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovený podle předpisů práva občanského.
10. Vedle kteréhokoli smluvní pokuty má objednatel právo na náhradu škody, která mu vznikne z porušení povinnosti, na kterou se vztahuje příslušná smluvní pokuta sjednané touto smlouvou.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě nebo příslušných ustanoveních občanského zákoníku má objednatel právo odstoupit od smlouvy jestliže:
 - a) bude zahájeno insolvenční řízení na majetek zhotovitele nebo bylo takové řízení z důvodu nedostatečného majetku zhotoviteli odmítnuto nebo bylo takové řízení ze strany soudu staženo z důvodů nedostatečného krytí majetkem zhotovitele,
 - b) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je objednatel nezavinil,
 - c) zhotovitel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 3 týdny,
 - d) zhotovitel používá na zhotovení díla materiály a zařízení, které jsou v rozporu s požadovanou kvalitou díla a projektem a nezjedná nápravu ani přes písemné varování zástupce objednatele (postačí zápis do stavebního deníku stavby),
 - e) zhotovitel bude v prodlení s předáním dokončeného a úplného díla o více jak 30 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl zhotovitel upozorněn, a to písemně s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě,
2. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě má zhotovitel právo odstoupit od smlouvy v těchto případech:
 - a) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je zhotovitel nezavinil,
 - b) objednatel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
 - c) objednatel je v prodlení s placením dle této smlouvy oprávněné platby zhotoviteli o více než 15 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl objednatel písemně upozorněn, pokud nebude dohodnuto jinak. V takovém případě má zhotovitel právo na úhradu prokazatelně účelně vynaložených nákladů na realizaci díla.
3. Odstoupí-li objednatel od této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen předat staveniště v termínu do 14 dnů od obdržení oznámení o odstoupení od smlouvy.
4. Zmaří-li objednatel provedení díla dle této smlouvy z důvodu, za nějž odpovídá, náleží zhotoviteli pouze cena díla odpovídající pracím a dodávkám na díle do okamžiku zmaření provedeným.
5. Zhotovitel dále prohlašuje, že proti němu nebyl podán návrh na nařízení exekuce nebo výkonu rozhodnutí a zavazuje se zajistit, aby tato prohlášení byla pravdivá.

6. Pro případ, že by prohlášení zhotovitele v předešlém bodě č. 5 tohoto článku smlouvy ukázalo jako nepravdivé, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

XII.

Ostatní ujednání

1. Zástupci smluvních stran ve věcech smluvních:
 - za zhotovitele: [redacted] jednatel
 - za objednatele: Jaroslav Hrouda, primátor města
2. Zástupci smluvních stran ve věcech technických:
 - za zhotovitele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
 - za objednatele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
3. Technický dozor stavby provádí pověřený pracovník objednatele.

XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. V náležitostech, které nejsou touto smlouvou včetně všech jejích jednotlivých příloh výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v platném znění ke dni uzavření smlouvy.
3. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena výkladem této smlouvy, který musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, účinnosti pak smlouva nabývá až dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
5. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) výtiscích, z nichž tři (3) vyhotovení obdrží objednatel a jedno (1) zhotovitel.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je a bude tyto přílohy:
Příloha č. 1 - oceněný položkový soupis dodávek a prací.

XIV.

Závěrečná prohlášení smluvních stran

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
2. Smluvní strany potvrzují rovněž převzetí všech dokumentů nebo podkladů, ať už uvedených nebo neuvedených v této smlouvě, vyžadovaných k řádnému provedení plnění dle této smlouvy.
3. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují smluvní strany, po jejím důkladném přečtení, své podpisy.

V Děčíně dne 8.8.2019

V Děčíně dne 8.8.2019

.....
za objednatele
Jaroslav Hrouda, primátor města

.....
za zhotovitele
[redacted] jednatel společnosti

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **018c** **Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly** □

Objednatel: **Statutární město Děčín** IČO: **00261238**
Mírové nám. 1175/5 DIČ: **CZ00261238**
40502 **Děčín-Děčín IV-Podmokly**

Zhotovitel: **DC Avex s.r.o.** IČO: **61535231**
Skalice u České Lípy 1 DIČ: **CZ61535231**
471 17 **Skalice u České Lípy**

Vypracoval: **Ing. Jiří Marek**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 999 795,00
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 999 795,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 999 795,00 CZK
Základní DPH	21 %	419 957,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **2 419 752,00 CZK**

v _____ dne **9.8.2019**

Za zhotovitele _____
Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	Oprava chodníkových těles - trasa A	0	622 562	130 738	753 300	31
1	Oprava chodníkových těles - trasa A	0	622 562	130 738	753 300	31
SO 02	Oprava chodníkových těles - trasa B	0	710 593	149 225	859 818	36
1	Oprava chodníkových těles - trasa B	0	710 593	149 225	859 818	36
SO 03	Oprava chodníkových těles - trasa D	0	377 626	79 301	456 928	19
1	Oprava chodníkových těles - trasa D	0	377 626	79 301	456 928	19
SO 04	Oprava chodníkových těles - trasa E	0	289 014	60 693	349 707	14
1	Oprava chodníkových těles - trasa E	0	289 014	60 693	349 707	14
Celkem za stavbu		0	1 999 795	419 957	2 419 752	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			330 550,02	17
2	Zakládání	HSV			62 651,70	3
5	Komunikace	HSV			271 229,58	14
5	Komunikace pozemní	HSV			556 746,85	28
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			331 228,44	17
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			55 710,00	3
997	Přesun sutě	HSV			335 296,83	17
998	Přesun hmot	HSV			44 381,82	2
VRN3	Zařízení staveniště	HSV			11 999,76	1
Cena celkem					1 999 795,00	100

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 01	Oprava chodníkových těles - trasa A
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
Díl: 1		Zemní práce				87 079,72	
	1	113107221R00	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl.	m2	301,80000	24,00	7 243,20

vrstvy do 100 mm

„A,, :

„viz výkres.č.3,, :

301,80 :

301,8

301,80000

	2	113107231R00	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100	m2	301,80000	100,00	30 180,00
--	---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

do 150 mm

„A,, :

301,80 :

301,8

301,80000

	3	113107315R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.15 cm	m2	46,12500	40,00	1 845,00
--	---	--------------	---	----	----------	-------	----------

předpoklad podkladu pod asf. tl. 15 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :

205*0,225

46,12500

	4	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	46,12500	160,00	7 380,00
--	---	--------------	--	----	----------	--------	----------

předpoklad tl. 10 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :

205*0,225

46,12500

	5	113202111R00	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	116,45000	60,00	6 987,00
--	---	--------------	--	---	-----------	-------	----------

„A,,-viz v.č.3 :

"betonový obrubník" :

116,45 :

116,45

116,45000

	6	113202111R00	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	82,50000	60,00	4 950,00
--	---	--------------	--	---	----------	-------	----------

„A,,-viz výkres č.3 :

"žulový obrubník" 82,5 :

82,5

82,50000

	7	120001101R00	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	9,05400	300,00	2 716,20
--	---	--------------	--	----	---------	--------	----------

	8	122101101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	9,05400	90,00	814,86
--	---	--------------	---	----	---------	-------	--------

„A,, :

301,80*0,03 :

9,054

9,05400

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 01	Oprava chodníkových těles - trasa A
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	9,05400	200,00	1 810,80
10	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za	m3	45,27000	10,00	452,70

každých dalších i započatých 1 000 m

9,054*5 'Přepočtené koeficientem množství :

45,27

45,27000

11	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně	m2	301,80000	30,00	9 054,00
----	-----------	---	----	-----------	-------	----------

plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

„ plocha A,, , :

„viz výkres.č.3,, , :

301,80 :

301,8

301,80000

12	119003211	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy zařízení	m	116,45000	70,00	8 151,50
----	-----------	---	---	-----------	-------	----------

(409+82,5)*2+1,70+1,70 :

116,45

116,45000

13	119003212	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy odstranění	m	116,45000	30,00	3 493,50
14	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	15,39200	130,00	2 000,96

9,054*1,7 :

15,392

15,39200

Díl: 2		Zakládání				20 220,60
---------------	--	------------------	--	--	--	------------------

15	215901101R00	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 zhornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	301,80000	8,00	2 414,40
----	--------------	--	----	-----------	------	----------

„viz v.č.4,, , :

301,80 :

301,8

301,80000

16	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výtuzňné nebo protierozní vrovíně nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	301,80000	17,00	5 130,60
----	-----------	---	----	-----------	-------	----------

„viz v.č.4,, , :

301,80 :

301,8

301,80000

17	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	362,16000	35,00	12 675,60
----	----------	--------------------------------	----	-----------	-------	-----------

301,8*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

362,16

362,16000

Díl: 5		Komunikace				271 229,58
---------------	--	-------------------	--	--	--	-------------------

18	564751111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 15 cm	m2	46,12500	130,00	5 996,25
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 01	Oprava chodníkových těles - trasa A
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		vyspravení vourzovky -po osazení silničních obrub-podsyp :				
		předpoklad podkladu pod asf. tl. 15 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :				
		205*0,225		46,12500		
19	573231110R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2 podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :	m2	92,25000	17,00	1 568,25
		205*0,225*2		92,25000		
20	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ ohrubný, š. do 3 m, tl. 4 cm podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :	m2	46,12500	270,00	12 453,75
		205*0,225		46,12500		
21	577151123R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :	m2	46,12500	330,00	15 221,25
		205*0,225		46,12500		
22	599141111R00	Vyplnění spár mezi panely živičnou záplivkou podél obrub + spoj asfaltu :	m	410,00000	65,00	26 650,00
		205*2		410,00000		
23	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm „viz v.č.4.,“ :	m2	301,80000	130,00	39 234,00
		301,80 :				
		301,8		301,80000		
24	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší složen z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár sdvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2 „viz v.č.4.,“ :	m2	301,80000	240,00	72 432,00
		dlažba pro nevidomé barevná :				
		(5,20+5,32+11,24+7,32+3,20+5,44+9,64+5,32)*0,40 :				
		barevná dlažba :				
		(1*1,10*2+0,34*0,40*2)*8 :				
		celková plocha šedé dlažby :				
		301,80-21,072-19,776 :				
		Součet :				
		301,8		301,80000		
25	59245006.1	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná, reliéfní 21,072*1,03 'Přepočtené koeficientem množství :	m2	21,70400	490,00	10 634,96
		21,704		21,70400		
26	59245020R	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní 260,952*1,03 + 19,776*1,03 'Přepočtené koeficientem množství :	m2	310,85400	280,00	87 039,12
		310,854		310,85400		
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				101 075,03
27	917862111R00	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	205,00000	230,00	47 150,00

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 01	Oprava chodníkových těles - trasa A
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa A

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

„viz výkres č.4,, :

205 :

205

205,00000

28	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	47,00000	220,00	10 340,00
----	-----------	--	---	----------	--------	-----------

„viz výkres č.4,, :

47 :

47

47,00000

29	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných	m	82,50000	30,00	2 475,00
----	-----------	---	---	----------	-------	----------

zjakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních

„A,, :

"žulový obrubník" 82,5 :

Součet :

82,5

82,50000

30	59217030.1	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	47,47000	299,00	14 193,53
----	------------	---	---	----------	--------	-----------

47*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :

47,47

47,47000

31	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	207,05000	130,00	26 916,50
----	-----------	---	-----	-----------	--------	-----------

205*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :

207,05

207,05000

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				18 450,00
32	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	205,00000	90,00	18 450,00

výměra-dle silničních obrub :

205

205,00000

Díl: 997		Přesun sutě				107 351,92
33	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	10,14700	180,00	1 826,46

asfalt :

10,147

10,14700

34	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km	t	292,50300	50,00	14 625,15
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

„žulové obrubníky,, :

16,913 :

„beton,, :

98,085 :

„kamenivo,, :

51,306 :

„beton.obrubník,, :

23,872 :

„betonová dlažba,, :

76,959 :

Součet :

267,135

267,13500

asfalt :

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 01	Oprava chodníkových těles - trasa A
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa A

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

10,147 10,14700

podklad pod asfaltem :

15,221 15,22100

35	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 010,47700	10,00	40 104,77
----	-----------	--	---	-------------	-------	-----------

přemístění žulových obrubníků na skládku investora :

„žulové obrubníky,, :

16,913*9 :

„beton,, :

98,085*14 :

„kamenivo,, :

51,306*14 :

„beton.obrubník,, :

23,872*14 :

„betonová dlažba,, :

76,959*14 :

Součet :

3655,325 3 655,32500

asfalt :

10,147*14 142,05800

podklad pod asfaltem :

15,221*14 213,09400

36	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	42,28100	150,00	6 342,15
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

„žulové obrubníky,, :

16,913 :

16,913 16,91300

asfalt :

10,147 10,14700

podklad pod asfaltem :

15,221 15,22100

37	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	198,91600	180,00	35 804,88
----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------

„beton,, :

98,085 :

„beton.obrubník,, :

23,872 :

„betonová dlažba,, :

76,959 :

Součet :

198,916 198,91600

38	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	66,52700	130,00	8 648,51
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

„kamenivo,, :

51,306 :

51,306 51,30600

podklad pod asfaltem :

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 01	Oprava chodníkových těles - trasa A
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa A

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

Díl: 998		Přesun hmot				14 154,88
-----------------	--	--------------------	--	--	--	------------------

39	998223011R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	166,52800	80,00	13 322,24
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

15,221

15,22100

139,668

139,66800

26,86

26,86000

40	998223091R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek kceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	166,52800	5,00	832,64
----	--------------	--	---	-----------	------	--------

139,668

139,66800

26,86

26,86000

Díl: VRN3		Zařízení staveniště				3 000,00
------------------	--	----------------------------	--	--	--	-----------------

41	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
----	-----------	---	--------	---------	----------	----------

Celkem						622 561,73
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 02	Oprava chodníkových těles - trasa B
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				118 381,79
1	113107221R00	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl.	m2	330,80000	24,00	7 939,20
		vrstvy do 100 mm „viz výkres č.3,, : 330,80 : 330,8		330,80000		
2	113107231R00	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100	m2	330,80000	100,00	33 080,00
		do 150 mm „viz výkres č.3,, : 330,80 : 330,8		330,80000		
3	113107315R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam.těžené tl.15 cm	m2	49,95000	40,00	1 998,00
		předpoklad podkladu pod asf. tl. 15 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 222*0,225		49,95000		
4	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	49,95000	160,00	7 992,00
		předpoklad tl. 10 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 222*0,225		49,95000		
5	113202111R00	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	222,40000	60,00	13 344,00
		„-viz v.č.3 : "betonový obrubník" : 222,40 : 222,4		222,40000		
6	113204111R00	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	51,00000	60,00	3 060,00
		„viz výkres č.3,, : 51 : 51		51,00000		
7	120001101R00	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	9,92400	300,00	2 977,20
8	122101101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	9,92400	90,00	893,16
		330,80*0,03 : 9,924		9,92400		

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 02	Oprava chodníkových těles - trasa B
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	9,92400	200,00	1 984,80
10	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za	m3	49,62000	10,00	496,20

každých dalších i započatých 1 000 m

9,924*5 'Přepočtené koeficientem množství :

49,62

49,62000

11	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek s ložem zkameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně	m2	330,80000	30,00	9 924,00
----	-----------	--	----	-----------	-------	----------

plochy jednotlivě přes 50 m2 zbetonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

„viz výkres.č.3,, :

330,80 :

330,8

330,80000

12	119003211	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy zřízení	m	325,00000	70,00	22 750,00
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

222+52+51 :

325

325,00000

13	119003212	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy odstranění	m	325,00000	30,00	9 750,00
----	-----------	---	---	-----------	-------	----------

14	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	16,87100	130,00	2 193,23
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

9,924*1,7 :

16,871

16,87100

Díl: 2		Zakládání				22 163,60
---------------	--	------------------	--	--	--	------------------

15	215901101R00	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 zhornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	330,80000	8,00	2 646,40
----	--------------	--	----	-----------	------	----------

„viz v.č.4,, :

330,80 :

330,8

330,80000

16	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výtuzňné nebo protierozní vrovíně nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	330,80000	17,00	5 623,60
----	-----------	---	----	-----------	-------	----------

„viz v.č.4,, :

330,80 :

330,8

330,80000

17	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	396,96000	35,00	13 893,60
----	----------	--------------------------------	----	-----------	-------	-----------

330,8*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

396,96

396,96000

Díl: 5		Komunikace pozemní				291 228,02
---------------	--	---------------------------	--	--	--	-------------------

18	564751111R00	Podklad z kameniva drčeného vel.32-63 mm,tl. 15 cm	m2	49,95000	130,00	6 493,50
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 02	Oprava chodníkových těles - trasa B
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		vyspravení vouzovky -po osazení silničních obrub-podsyp : předpoklad podkladu pod asf. tl. 15 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 222*0,225		49,95000		
19	573231110R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2 podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 222*0,225*2	m2	99,90000	17,00	1 698,30
				99,90000		
20	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ ohrubný, š. do 3 m, tl. 4 cm podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 222*0,225	m2	49,95000	270,00	13 486,50
				49,95000		
21	577151123R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 222*0,225	m2	49,95000	330,00	16 483,50
				49,95000		
22	599141111R00	Vyplnění spár mezi panely živičnou záplivkou podél obrub + spoj asfaltu : 222*2	m	444,00000	65,00	28 860,00
				444,00000		
23	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm „viz v.č.4.,“ : 330,80 : 330,8	m2	330,80000	130,00	43 004,00
				330,80000		
24	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší složen z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár sdvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2 „viz v.č.4.,“ : dlažba pro nevidomé barevná : (9+7,26+6,82+5,06+11,83+5,12+10,66+13,60)*0,40 : barevná dlažba : (1*1,10*2+0,34*0,40*2)*8 : celková plocha šedé dlažby : 330,80-27,74-19,776 : Součet : 330,8	m2	330,80000	240,00	79 392,00
				330,80000		
25	59245005	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná 19,776*1,03 'Přepočtené koeficientem množství' : 20,369	m2	20,36900	300,00	6 110,70
				20,36900		
26	59245006.1	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná 27,74*1,03 'Přepočtené koeficientem množství' : 28,572	m2	28,57200	490,00	14 000,28
				28,57200		
27	59245020R	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní 283,284*1,03 'Přepočtené koeficientem množství' : 291,783	m2	291,78300	280,00	81 699,24
				291,78300		
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				119 627,78

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 02	Oprava chodníkových těles - trasa B
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
28	917862111R00	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou zbetonu prostého, do lože zbetonu prostého	m	222,00000	230,00	51 060,00

„viz výkres č.4,, :

222 :

222

222,00000

29	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	52,00000	220,00	11 440,00
----	-----------	--	---	----------	--------	-----------

„viz výkres č.4,, :

52 :

52

52,00000

30	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou zbetonu prostého tř. C 12/15	m	51,00000	170,00	8 670,00
----	-----------	---	---	----------	--------	----------

„viz technická zpráva,, :

51 :

51

51,00000

31	59217001R	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	51,51000	70,00	3 605,70
----	-----------	--	---	----------	-------	----------

51*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :

51,51

51,51000

32	59217030.1	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	52,52000	299,00	15 703,48
----	------------	---	---	----------	--------	-----------

52*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :

52,52

52,52000

33	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	224,22000	130,00	29 148,60
----	-----------	---	-----	-----------	--------	-----------

222*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :

224,22

224,22000

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci			19 980,00
----------------	--	---------------------------------------	--	--	------------------

34	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	222,00000	90,00	19 980,00
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

výměra-dle silničních obrub :

222

222,00000

Díl: 997		Přesun sutě			120 069,44
-----------------	--	--------------------	--	--	-------------------

35	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	10,99000	180,00	1 978,20
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

asfalt :

10,99

10,99000

36	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km	t	323,20200	50,00	16 160,10
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

„beton,, :

107,51 :

„kamenivo,, :

56,236 :

„beton.obrubník,, :

45,592+2,04 :

„betonová dlažba,, :

84,354 :

Součet :

295,732

295,73200

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 02	Oprava chodníkových těles - trasa B
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa B

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

asfalt :
10,99 10,99000
podklad pod asfaltem :
16,48 16,48000

37	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 524,82800	10,00	45 248,28
----	-----------	--	---	-------------	-------	-----------

„beton,, :
107,51*14 :
„kamenivo,, :
56,236*14 :
„beton.obrubník,, :
(45,592+2,04)*14 :
„betonová dlažba,, :
84,354*14 :
Součet :
4140,248 4 140,24800
asfalt :
10,99*14 153,86000
podklad pod asfaltem :
16,48*14 230,72000

38	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	27,47000	150,00	4 120,50
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

asfalt :
10,99 10,99000
podklad pod asfaltem :
16,48 16,48000

39	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	239,49600	180,00	43 109,28
----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------

„beton,, :
107,51 :
„beton.obrubník,, :
45,592+2,04 :
„betonová dlažba,, :
84,354 :
Součet :
239,496 239,49600

40	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	72,71600	130,00	9 453,08
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

„kamenivo,, :
56,236 :
56,236 56,23600
podklad pod asfaltem :
16,48 16,48000

Díl: 998		Přesun hmot				16 142,52
-----------------	--	--------------------	--	--	--	------------------

41	998223011R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	189,91200	80,00	15 192,96
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 02	Oprava chodníkových těles - trasa B
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
				158,832		
				31,08		
				158,83200		
				31,08000		
42	998223091R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek kceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	189,91200	5,00	949,56
				158,832		
				31,08		
				158,83200		
				31,08000		
Díl: VRN3		Zařízení staveniště				3 000,00
43	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
Celkem						710 593,15

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 03	Oprava chodníkových těles - trasa D
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				70 378,92
1	113107315R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.15 cm předpoklad podkladu pod asf. tl. 15 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 112*0,225	m2	25,20000	40,00	1 008,00
				25,20000		
2	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm předpoklad tl. 10 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 112*0,225	m2	25,20000	160,00	4 032,00
				25,20000		
3	113202111R00	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých „-viz v.č.3 : "betonový obrubník" : 112 : 112	m	112,00000	60,00	6 720,00
				112,00000		
4	120001101R00	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	4,98600	300,00	1 495,80
5	122101101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3 166,20*0,03 : 4,986	m3	4,98600	90,00	448,74
				4,99000		
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,98600	200,00	997,20
7	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m 4,986*5 'Přepočtené koeficientem množství : 24,93	m3	24,93000	10,00	249,30
				24,93000		
8	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek s ložem zkameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 zbetonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek „viz výkres.č.3., : 166,20 : 166,2	m2	166,20000	30,00	4 986,00
				166,20000		
9	113107161IU0	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek zkameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	166,20000	40,00	6 648,00

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 03	Oprava chodníkových těles - trasa D
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
10	113107171IU0	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek zbetonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	166,20000	160,00	26 592,00
11	119003211	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy zřízení 112+49 : 161	m	161,00000	70,00	11 270,00
				161,00000		
12	119003212	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy odstranění	m	161,00000	30,00	4 830,00
13	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 4,986*1,7 : 8,476	t	8,47600	130,00	1 101,88
				8,48000		
Díl: 2		Zakládání				11 135,40
14	215901101R00	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 zhornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 „viz v.č.4., : 166,20 : 166,2	m2	166,20000	8,00	1 329,60
				166,20000		
15	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní vrovíně nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m „viz v.č.4., : 166,20 : 166,2	m2	166,20000	17,00	2 825,40
				166,20000		
16	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2 166,2*1,2 'Přepočtené koeficientem množství : 199,44	m2	199,44000	35,00	6 980,40
				199,44000		
Díl: 5		Komunikace pozemní				148 739,83
17	564751111R00	Podklad z kameniva drčeného vel.32-63 mm,tl. 15 cm vyspravení vouzovky -po osazení silničních obrub-podsyp : předpoklad podkladu pod asf. tl. 15 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 112*0,225	m2	25,20000	130,00	3 276,00
				25,20000		
18	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2 podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 112*0,225*2	m2	50,40000	17,00	856,80
				50,40000		
19	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 112*0,225	m2	25,20000	270,00	6 804,00
				25,20000		
20	577151123R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 112*0,225	m2	25,20000	330,00	8 316,00
				25,20000		
21	599141111R00	Vyplnění spár mezi panely živičnou zálivkou podél obrub + spoj asfaltu :	m	224,00000	65,00	14 560,00

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 03	Oprava chodníkových těles - trasa D
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		112*2	224,00000			
22	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	166,20000	130,00	21 606,00
		„viz v.č.4.,, : 166,20 : 166,2	166,20000			
23	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší složen z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár sdvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného	m2	166,20000	240,00	39 888,00
		materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2 „viz v.č.4.,, : dlažba pro nevidomé barevná : (7,21+8,76+4,32+9,69+15,82+5,59+5,11+7,08)*0,40 : barevná dlažba : (1*1,10*2+0,34*0,40*2)*14 : celková plocha šedé dlažby : 166,2-25,432-34,608 : Součet : 166,2	166,20000			
24	59245006.1	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná, reliéfní	m2	26,19500	490,00	12 835,55
		25,432*1,03 'Přepočtené koeficientem množství : 26,195	26,20000			
25	59245020R	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	144,99100	280,00	40 597,48
		106,16*1,03 + 34,608*1,03'Přepočtené koeficientem množství : 144,991	144,99000			
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			66 043,11	
26	917862111R00	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	112,00000	230,00	25 760,00
		„viz výkres č.4.,, : 112 : 112	112,00000			
27	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	49,00000	220,00	10 780,00
		„viz výkres č.4.,, : 49 : 49	49,00000			
28	59217030.1	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	49,49000	299,00	14 797,51
		49*1,01 'Přepočtené koeficientem množství : 49,49	49,49000			
29	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	113,12000	130,00	14 705,60
		112*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :				

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 03	Oprava chodníkových těles - trasa D
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa D

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

113,12 113,12000

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				10 080,00
----------------	--	---------------------------------------	--	--	--	------------------

30	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	112,00000	90,00	10 080,00
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

výměra-dle silničních obrub :

112 112,00000

Díl: 997		Přesun sutě				60 133,20
-----------------	--	--------------------	--	--	--	------------------

31	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	8,32000	180,00	1 497,60
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

asfalt :

8,32 8,32000

32	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km	t	161,47000	50,00	8 073,50
----	-----------	--	---	-----------	-------	----------

„beton,, :

54,015 :

„kamenivo,, :

28,254 :

„beton.obrubník,, :

22,96 :

„betonová dlažba,, :

42,381 :

Součet :

147,61 147,61000

asfalt :

8,32 8,32000

podklad pod asfaltem :

5,54 5,54000

33	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 260,58000	10,00	22 605,80
----	-----------	--	---	-------------	-------	-----------

„beton,, :

54,015*14 :

„kamenivo,, :

28,254*14 :

„beton.obrubník,, :

22,96*14 :

„betonová dlažba,, :

42,381*14 :

Součet :

2066,54 2 066,54000

asfalt :

8,32*14 116,48000

podklad pod asfaltem :

5,54*14 77,56000

34	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	13,86000	150,00	2 079,00
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

asfalt :

8,32 8,32000

podklad pod asfaltem :

5,54 5,54000

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 03	Oprava chodníkových těles - trasa D
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa D

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	119,35600	180,00	21 484,08

„beton,, :

54,015 :

„beton.obrubník,, :

22,96 :

„betonová dlažba,, :

42,381 :

Součet :

119,356

119,36000

36	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	33,79400	130,00	4 393,22
----	-----------	---	---	----------	--------	----------

„kamenivo,, :

28,254 :

28,254

28,25400

podklad pod asfaltem :

5,54

5,54000

Díl: 998		Přesun hmot				8 115,72
-----------------	--	--------------------	--	--	--	-----------------

37	998223011R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	95,47900	80,00	7 638,32
----	--------------	--	---	----------	-------	----------

81,399

81,39900

14,08

14,08000

38	998223091R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek kceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	95,47900	5,00	477,40
----	--------------	--	---	----------	------	--------

81,399

81,39900

14,08

14,08000

Díl: VRN3		Zařízení staveniště				3 000,00
------------------	--	----------------------------	--	--	--	-----------------

39	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00
----	-----------	--	--------	---------	----------	----------

Celkem					377 626,18
---------------	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 04	Oprava chodníkových těles - trasa E
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				54 709,59
1	113107315R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.15 cm <i>předpoklad podkladu pod asf. tl. 15 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :</i> <i>80*0,225</i>	m2	18,00000	40,00	720,00
				<i>18,00000</i>		
2	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm <i>předpoklad tl. 10 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :</i> <i>80*0,225</i>	m2	18,00000	160,00	2 880,00
				<i>18,00000</i>		
3	113202111R00	Vytrhání obrub svybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých <i>„-viz v.č.3 :</i> <i>"betonový obrubník" :</i> <i>80 :</i> <i>80</i>	m	80,00000	60,00	4 800,00
				<i>80,00000</i>		
4	113204111R00	Vytrhání obrub svybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	4,00000	60,00	240,00
5	120001101R00	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	4,08900	300,00	1 226,70
6	122101101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3 <i>136,30*0,03 :</i> <i>4,089</i>	m3	4,08900	90,00	368,01
				<i>4,09000</i>		
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,08900	200,00	817,80
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za <i>každých dalších i započatých 1 000 m</i> <i>4,089*5 'Přepočtené koeficientem množství :</i> <i>20,445</i>	m3	20,44500	10,00	204,45
				<i>20,45000</i>		
9	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně <i>plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek</i> <i>„viz výkres.č.3,, :</i> <i>136,30 :</i> <i>136,3</i>	m2	136,30000	30,00	4 089,00
				<i>136,30000</i>		

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 04	Oprava chodníkových těles - trasa E
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
10	113107161IU0	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o	m2	136,30000	40,00	5 452,00
tl. vrstvy do 100 mm						
11	113107171IU0	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy	m2	136,30000	160,00	21 808,00
přes 100 do 150 mm						
12	119003211	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy zřízení	m	112,00000	70,00	7 840,00
80+28+4 :						
112 112,00000						
13	119003212	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely s reflexními signalizačními pruhy odstranění	m	112,00000	30,00	3 360,00
14	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	6,95100	130,00	903,63
4,089*1,7 :						
6,951 6,95000						
Díl: 2		Zakládání				9 132,10
15	215901101R00	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé hominy tř. 1 až 4 zhomin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m2	136,30000	8,00	1 090,40
„viz v.č.4.,“ :						
136,30 :						
136,3 136,30000						
16	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní vrovíně nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	136,30000	17,00	2 317,10
„viz v.č.4.,“ :						
136,30 :						
136,3 136,30000						
17	69311068	geotextilie netkaná PP 300g/m2	m2	163,56000	35,00	5 724,60
136,3*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :						
163,56 163,56000						
Díl: 5		Komunikace pozemní				116 779,00
18	564751111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 15 cm	m2	18,00000	130,00	2 340,00
vyspravení vuzovky -po osazení silničních obrub-podsyp :						
předpoklad podkladu pod asf. tl. 15 cm, podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :						
80*0,225 18,00000						
19	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	36,00000	17,00	612,00
podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :						
80*0,225*2 36,00000						
20	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2	18,00000	270,00	4 860,00
podél obrub, v šíři cca 20-25 cm :						

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 04	Oprava chodníkových těles - trasa E
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		80*0,225		18,00000		
21	577151123R00	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm podél obrub, v šíři cca 20-25 cm : 80*0,225	m2	18,00000	330,00	5 940,00
				18,00000		
22	599141111R00	Vyplnění spár mezi panely živичnou záливkou podél obrub + spoj asfaltu : 80*2	m	160,00000	65,00	10 400,00
				160,00000		
23	564750111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm „viz v.č.4., „ : 136,30 : 136,3	m2	136,30000	130,00	17 719,00
				136,30000		
24	596211213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší složen z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár sdvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2 „viz v.č.4., „ : dlažba pro nevidomé barevná : (5,14+4,14+4,92+14,82+4,35)*0,40 : barevná dlažba : (1*1,10*2+0,34*0,40*2)*10 : celková plocha šedé dlažby : 136,30-13,348-24,72 : Součet : 136,3	m2	136,30000	240,00	32 712,00
				136,30000		
25	59245006.1	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná, reliéfní 13,348*1,03 'Přepočtené koeficientem množství : 13,748	m2	13,74800	490,00	6 736,52
				13,75000		
26	59245020R	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní 98,232*1,03 + 24,72*1,03 'Přepočtené koeficientem množství : 126,641	m2	126,64100	280,00	35 459,48
				126,64000		
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				44 482,52
27	917862111R00	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého „viz výkres č.4., „ : 80 : 80	m	80,00000	230,00	18 400,00
				80,00000		
28	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého „viz výkres č.4., „ : 28 : 28	m	28,00000	220,00	6 160,00
				28,00000		

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 04	Oprava chodníkových těles - trasa E
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
29	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	4,00000	170,00	680,00

„viz technická zpráva,, :

4 :

4

4,00000

30	59217001R	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	4,04000	70,00	282,80
----	-----------	--	---	---------	-------	--------

4*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :

4,04

4,04000

31	59217030.1	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	28,28000	299,00	8 455,72
----	------------	---	---	----------	--------	----------

28*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :

28,28

28,28000

32	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	80,80000	130,00	10 504,00
----	-----------	---	-----	----------	--------	-----------

80*1,01 'Přepočtené koeficientem množství :

80,8

80,80000

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				7 200,00
----------------	--	---------------------------------------	--	--	--	-----------------

33	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	80,00000	90,00	7 200,00
----	--------------	--	---	----------	-------	----------

výměra-dle silničních obrub :

80

80,00000

Díl: 997		Přesun sutě				47 742,27
-----------------	--	--------------------	--	--	--	------------------

34	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	5,94000	180,00	1 069,20
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

asfalt :

5,94

5,94000

35	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1km	t	128,68600	50,00	6 434,30
----	-----------	--	---	-----------	-------	----------

„beton,, :

44,298 :

„kamenivo,, :

23,171 :

„beton.obrubník,, :

16,4+0,16 :

„betonová dlažba,, :

34,757 :

Součet :

118,786

118,78600

asfalt :

5,94

5,94000

podklad pod asfaltem :

3,96

3,96000

36	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek kceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 801,60400	10,00	18 016,04
----	-----------	--	---	-------------	-------	-----------

„beton,, :

44,298*14 :

„kamenivo,, :

23,171*14 :

„beton.obrubník,, :

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 04	Oprava chodníkových těles - trasa E
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(16,4+0,16)*14 : „betonová dlažba,, : 34,757*14 : Součet : 1663,004		1 663,00400		
		asfalt : 5,94*14 podklad pod asfaltem : 3,96*14		83,16000 55,44000		
37	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot asfalt : 5,94 podklad pod asfaltem : 3,96	t	9,90000 5,94000 3,96000	150,00	1 485,00
38	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101 „beton,, : 44,298 : „beton.obrubník,, : 16,4+0,16 : „betonová dlažba,, : 34,757 : Součet : 95,615	t	95,61500 95,61000	180,00	17 210,70
39	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 „kamenivo,, : 23,171 : 23,171 podklad pod asfaltem : 3,96	t	27,13100 23,17100 3,96000	130,00	3 527,03
Díl: 998		Přesun hmot				5 968,70
40	998223011R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu 61,952 8,268	t	70,22000 61,95200 8,26800	80,00	5 617,60
41	998223091R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek kceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m 61,952 8,268	t	70,22000 61,95200 8,26800	5,00	351,10
Díl: VRN3		Zařízení staveniště				2 999,76
42	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...kpl	1,00000	2 999,76	2 999,76
Celkem						289 013,94

Položkový rozpočet

S:	018c	Oprava chodníkových těles - trasa A,B,D,E - k.ú.Podmokly□
O:	SO 04	Oprava chodníkových těles - trasa E
R:	1	Oprava chodníkových těles - trasa E

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

Poznámky uchazeče k zadání