

SMLOUVA O DÍLO

Číslo smlouvy objednatele: 28ZA-002805

Číslo smlouvy zhotovitele: 22032021

Název související veřejné zakázky: D1, D2, D52 Oprava příkopů a žlabů - vytypované úseky

Tato Smlouva o dílo byla sepsána mezi následujícími smluvními stranami:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem:

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO, DIČ:

65993390, CZ65993390

bankovní spojení:

[REDACTED]

zastoupeno:

[REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

[REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“) a

název:

SAMMIS s.r.o.

se sídlem:

generála Svobody 339, 533 51 Pardubice-Rosice

IČO, DIČ:

05472806, CZ05472806

bankovní spojení:

[REDACTED]

zastoupen:

[REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

[REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[REDACTED]

(dále jen „dodavatel“ nebo „zhotovitel“)

(dále společně jen „smluvní strany“, jednotlivě jako „smluvní strana“)

Protože si objednatel přeje, aby stavba D1, D2, D52 Oprava příkopů a žlabů - vytypované úseky, Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND) 500 115 0009 byla realizována dodavatelem/zhotovitelem a přijal dodavatelovu/zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení této stavby a na odstranění všech vad na ní za cenu ve výši 800 725 Kč bez DPH, kalkulovanou takto:

Název stavby	Přijatá smluvní částka bez DPH v Kč	DPH v Kč	Přijatá smluvní částka včetně DPH v Kč
	(a)	(b) = DPH z částky (a)	(c) = (a) + (b)
D1, D2, D52 Oprava příkopů a žlabů - vytypované úseky	800 725	168 152,25	968 877,25

kteřážno byla spočtena na základě závazných položkových cen dle oceněného soupisu prací (výkazu výměr), dohodli se objednatel a dodavatel/zhotovitel takto:

V této Smlouvě o dílo budou mít slova a výrazy stejný význam, jaký je jim připisován zadávacími podmínkami veřejné zakázky na stavební práce s názvem D1, D2, D52 Oprava příkopů a žlabů - vytypované úseky, číslo veřejné zakázky 28ZA-002805.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Smlouvy³: a) Smlouva o dílo

- b) Dopis o přijetí nabídky (Oznámení o výběru dodavatele)⁴
- c) Příloha a Oceněný soupis prací - výkaz výměr
- d) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky⁵
- e) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Zvláštní podmínky⁶
- f) Technická specifikace⁷
- g) Formuláře a ostatní dokumenty, které zahrnují: Smlouva o zpracování osobních údajů (vzor)

Vzhledem k platbám, které má objednatel uhradit dodavateli/zhotoviteli tak, jak je zde uvedeno, se dodavatel/zhotovitel tímto zavazuje objednateli, že provede a dokončí stavbu a odstraní na ní všechny vady v souladu s ustanoveními Smlouvy.

Objednatel se tímto zavazuje zaplatit dodavateli/zhotoviteli vzhledem k provedení a dokončení stavby a odstranění vad na ní cenu díla v době a způsobem předepsaným ve Smlouvě.

Dodavatel/zhotovitel tímto poskytuje souhlas s jejím uveřejněním v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), přičemž bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.

Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.

Dodavatel/zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v zákoně o registru smluv. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny

informace stanovené v § 3 odst. 1 zákona o registru smluv námi označené před podpisem Smlouvy.

Případné spory mezi smluvními stranami projedná a rozhodne příslušný obecný soud České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy České republiky.

Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou dodavatelem/zhotovitelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je dodavatel/zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude dodavatel/zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelem nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále dodavatel/zhotovitel s objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu této Smlouvy tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.

Dodavatel/zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny dodavatelem/zhotovitelem či jeho poddodavateli). Dodavatel/zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Dodavatelem/zhotovitelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Dodavatel/zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny dodavatelem/zhotovitelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy, je-li používání osobních ochranných pracovních prostředků s ohledem na předmět Smlouvy vyžadováno. V případě, že dodavatel/zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle tohoto článku Smlouvy orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je dodavatel/zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat Objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s Objednatelem. Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy, pokud dodavatel/zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle tohoto článku Smlouvy.

Dodavatel/zhotovitel musí po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou sjednat a dodržovat srovnatelné smluvní podmínky v oblasti rozdělení rizika a smluvních pokut se svými poddodavateli s ohledem na charakter, rozsah a cenu plnění poddodavatele, jako jsou sjednané v této Smlouvě.

Dodavatel/zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel tak musí přijmout veškerá opatření, která po něm lze rozumně požadovat, aby chránil životní prostředí a omezil škody způsobené znečištěním, hlukem a jinými jeho činnostmi a musí zajistit, aby emise, půdní znečištění a odpadní vody z jeho činnosti nepřesáhly hodnoty stanovené příslušnými právními předpisy.

V případě, že dodavatel/zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí, je dodavatel/zhotovitel povinen:

- a) o této skutečnosti nejpozději do 7 pracovních dnů písemně informovat Objednatele,
- b) přijmout nápravná opatření k odstranění trvání protiprávního stavu a tento v přiměřené lhůtě odstranit a/nebo učinit prevenční nápravná opatření za účelem zamezení opakování předmětného protiprávního jednání,
- c) písemně informovat Objednatele o těchto opatřeních, včetně jejich realizace, a to bezodkladně nebo v Objednatelem stanovené lhůtě (bude-li Objednatelem stanovena).
Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy:
 - a) do 1 měsíce od okamžiku, kdy se dozvěděl, že dodavatel/zhotovitel byl v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí,
 - b) pokud dodavatel/zhotovitel nepřijme nápravná opatření v souladu s písm. b) předchozího odstavce a ke zjednání nápravy dodavatelem/zhotovitelem nedojde ani na základě písemné výzvy Objednatele v Objednatelem určené dodatečné lhůtě, pokud tato výzva na možnost odstoupení od Smlouvy Objednatelem dodavatele/zhotovitele výslovně upozorní,
 - c) v případě opakovaného porušení povinnosti dodavatele/zhotovitele písemně informovat Objednatele o přijatých nápravných opatřeních (minimálně 2 porušení předmětné povinnosti) a dále
 - d) v případě, že dodavatel/zhotovitel uvede v písemné informaci dle této Smlouvy doručené Objednateli zjevně nepravdivé informace.

Dodavatel/zhotovitel se v rámci svých vnitřních procesů zavazuje k podpoře firemní kultury založené na motivaci pracovníků k zavádění inovativních prvků, procesů či technologií v rámci tzv. Best Practices.

Tato Smlouva o dílo je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.

Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, oběma smluvní stranami do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu¹).

Smlouva je účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ⁹

¹ Uznávaný elektronický podpis může být do všech souborů tvořících elektronický originál Smlouvy připojen i prostřednictvím hash souborů s uznávaným elektronickým podpisem, vytvořených otiskem z originálního souboru Smlouvy, jednotlivých příloh Smlouvy nebo i archivu souborů obsahujícího přílohy Smlouvy. Hash soubor zaručuje integritu originálního souboru, ze kterého byl otištěn (tj. při porovnání hash souboru vůči originálnímu souboru, ze kterého byl otištěn, lze s jistotou určit, zda došlo nebo nedošlo k pozměnění obsahu originálního souboru). Dodavatel/zhotovitel používá hash soubory ve formátu PKCS#7 v DER kódování, vytvořené pomocí algoritmu SHA256 s algoritmem podpisu SHA256RSA.

PŘÍLOHA

Název stavby: D1, D2, D52 Oprava příkopů a žlabů - vytypované úseky

Následující tabulka odkazuje na Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky ve znění Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu – Zvláštní podmínky (dále jen „Smluvní podmínky“).

Název Pod-článku Smluvních podmínek	Číslo Podčlánku Smluvních podmínek	Údaje
Název a adresa Objednatele	1.1.4	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
Název a adresa Zhotovitele	1.1.5	SAMMIS s.r.o. Generála Svobody 339 533 51 Pardubice - Rosice
Doba pro dokončení	1.1.9	Do 2 měsíců od předání staveniště
Doba pro uvedení do provozu	1.1.22	Nepoužije se
Sekce	1.1.26	Popis definované Sekce (je-li taková): Nepoužije se
Hierarchie smluvních dokumentů	1.3	(a) Smlouva o dílo (b) Příloha (c) Zvláštní podmínky (d) Obecné podmínky (e) Technická specifikace (f) Výkresy (g) Nabídková projektová dokumentace Zhotovitele (h) Výkaz výměr
Právo	1.4	Právo České republiky
Komunikace	1.5	Čeština
Poskytnutí staveniště	2.1	Od Data zahájení prací oznámeného dle Pod-článku 1.1.7
Pověřená osoba	3.1	██████████
Zástupce objednatele	3.2	██████████
Zajištění splnění smlouvy	4.4	Nepoužije se
Záruka za odstranění vad	4.6.	Nepoužije se
Projektová dokumentace Zhotovitele	5.1	Nepoužije se
Harmonogram	7.2	Do 14 dnů po datu zahájení prací
Postupné závazné milníky	7.5	Nepoužije se

Název Pod-článku Smluvních podmínek	Číslo Podčlánku Smluvních podmínek	Údaje
Odstranění vad	9.1	Záruční doba stanovená Objednatelem činí 36 měsíců.
Oprávnění k Variaci	10.1	Postup při Variacích je součástí této Přílohy
Průběžné platby	11.3	a) je v prodlení s udržováním v platnosti bankovní záruky podle Pod-článku 4.4 (Zajištění splnění smlouvy) 10 % průběžné platby
	11.3	b) přes pokyn Objednatele ke zjednání nápravy neplní povinnosti podle Pod-článku 4.8 (Bezpečnost a ochrana zdraví při práci) 10 % průběžné platby
	11.3	c) nepředloží na základě pokynu Objednatele ve stanoveném termínu aktualizovaný Harmonogram podle Podčlánku 7.2 (Harmonogram) 10 % průběžné platby
	11.3	d) nepředloží nebo neudrhuje v platnosti pojistné smlouvy podle Článku 14 (Pojištění) 10 % průběžné platby
Měna	11.7	Koruna česká
Zálohová platba	11.9	Nepoužije se
Povinnost Zhotovitele zaplatit smluvní pokutu	12.5 a)	Zhotovitel nedodrží lhůty (a další časová určení) stanovené jemu v rozhodnutí příslušného veřejnoprávního orgánu podle pod-odstavce 4.1.8 Pod-článku 4.1 (Obecné povinnosti) 30.000 Kč za každý případ porušení
	12.5 b)	Zhotovitel poruší povinnost podle Podčlánku 4.3 (Subdodávky) 2 225 Kč za každý jednotlivý případ porušení

	12.5 c)	Zhotovitel nedodrží Dobu pro dokončení podle Článku 7 (Doba pro dokončení) 450 Kč za každý započatý den prodlení Zhotovitele s dokončením Díla v Době pro dokončení
Název Pod-článku Smluvních podmínek	Číslo Podčlánku Smluvních podmínek	Údaje
	12.5 d)	Nepoužije se
	12.5 e)	Nepoužije se
	12.5 f)	Zhotovitel neodstraní vadu nebo poškození do data oznámeného Objednatelem podle Pod-článku 9.1. 90 Kč za každý započatý den prodlení
Maximální celková výše smluvních pokut	12.5	30 % Přijaté smluvní částky bez DPH
Výše pojistného plnění	14.2	1 % z Přijaté smluvní částky bez DPH
Rozsah stavebně montážního pojištění	14.2.	- pojištění majetkových škod „proti všem rizikům“ (all risks)
Způsob rozhodování sporů	15	Použije se varianta B: Rozhodování před obecným soudem

PŘÍLOHA

- POSTUP PŘI VARIACÍCH -

- (1) Tento dokument, jako součást Přílohy, závazně doplňuje obecný postup Stran při *Variacích*, tj. změnách Díla nařízených nebo schválených jako Variace podle Článku 10 Smluvních podmínek; v návaznosti na obecnou právní úpravu definovanou zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v návaznosti na vnitro-organizační předpisy Objednatele.
- (2) Pro účely administrace se *Variací* rozumí Změna, tj. jakákoli změna Díla sjednaného na základě původního zadávacího řízení veřejné zakázky. Variací není měření skutečně provedeného množství plnění nebo Smluvní kompenzační nárok (Claim).
- (3) V případě, že *Variace* zahrnuje změnu množství nebo kvality plnění, budou parametry změny závazku definovány ve Změnovém listu, potvrzeném (podepsaném) Stranami.
(4) Pokud vznesl Objednatel na Zhotovitele požadavek na předložení návrhu variace s uvedením přiměřené lhůty, ve které má být návrh předložen, předloží Zhotovitel návrh variace Objednateli ve formě Změnového listu včetně příloh (vzory jsou součástí Smlouvy) a dalších dokladů nezbytných pro řádné zdůvodnění, popis, dokladování a ocenění Variace.
- (5) Předložený návrh Objednatel se Zhotovitelem projedná a výsledky jednání zaznamená do Zápisu o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru, kterého se *Variace* týká.
- (6) Objednatel vydá Zhotoviteli pokyn k provedení *Variace* v rozsahu dle Změnového listu neprodleně po potvrzení (podpisu) Změnového listu. Objednatel nemůže Zhotoviteli pokyn k provedení *Variace* před potvrzením (podpisem) Změnového listu vydat s výjimkou uvedenou v bodě (7).
- (7) Objednatel může vydat pokyn k provedení *Variace* před potvrzením (podpisem) Změnového listu v případě, kdy by byl zásadně narušen postup prací a v důsledku toho by hrozilo přerušování prací, anebo vznik škody. Zásadním narušením postupu prací dle předchozí věty není prodlení Zhotovitele s předložením návrhu variace dle Pod-článku 10.5 Smluvních podmínek.
- (8) Jiné výjimky nad rámec předchozích ustanovení může z důvodů hodných zvláštního zřetele schválit oprávněná osoba objednatele.
- (9) Do doby potvrzení (podpisu) Změnového listu nemohou být práce obsažené v tomto Změnovém listu zahrnuty do Vyúčtování (fakturace). Pokud Vyúčtování (fakturace) bude takové práce obsahovat, nebude Objednatel k Vyúčtování (fakturaci) přihlížet a Vyúčtování (fakturu) vrátí Zhotoviteli k přepracování.

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS:	Číslo ZBV: ? 2, 3, 4 a 5
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne [doplňte!!!] (dále jen Smlouva):
Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
Zhotovitel: [doplňte]

	Paré č.	Příjemce
		Zástupce objednatele (v elektronické verzi Intranet
		ŘSD
	1	ČR)
	2	Zhotovitel
	3	Projektant
	4	Supervize
		[doplňte dle potřeby]

Iniciátor změny: [doplňte - buď Zhotovitel nebo Objednatel]
Popis Změny:

--

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
		0,00

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	podpis
Supervize	jméno	datum	podpis
Zástupce objednatele	jméno	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (oprávněná osoba

Objednatele jméno datum podpis dle § 24 Směrnice GR č. 18/2017)

Zhotovitel

jméno

datum

podpis

Číslo paré:



Firma:

Soupis objektů s DPH

Stavba: L-20-014-002 - D1, D2, D52 OPRAVA PŘÍKOPŮ A
ŽLABŮ- VYTYPOVAN

Varianta: 01 - TP

Odbytová

cena:

800 725,00

OC+DPH:

968 877,25

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
Pravá strana	km 9,550 - 9,750	75 600,00	15 876,00	91 476,00
Pravá strana.1	km 193,950 - 194,150	130 100,00	27 321,00	157 421,00
Pravá strana.2	km 194,2 rampa Brno - Vyškov	156 050,00	32 770,50	188 820,50
Levá strana	km 7,2 - 7,1	146 300,00	30 723,00	177 023,00
Pravá strana.1	km 7,050 -7,2	97 575,00	20 490,75	118 065,75
Pravá strana.2	km 5,5 - 5,8	195 100,00	40 971,00	236 071,00



Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: L-20-014-002 D1, D2, D52 OPRAVA PŘÍKOPŮ A ŽLABŮ- VYTYPOVANÉ ÚSEKY
 Objekt: D 52 Oprava příkopů
 Rozpočet: Pravá strana km 9,550 - 9,750

Pravá strana 75 600,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
1	014122	0 B	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	17,0		
Poplatek za skládku betonů Pro položky: "11328-1" 13=13,0 [A] "935213" 4=4,0 [B] Celkem: A+B=17,0 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
2	11328	1	Zemní práce ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	24,0		
I. varianta Odstranění poškozených příkopových tvárníc včetně betonového lože. Hmotnost 1bm 0,125 t žlaby, bet. lože 0,2 t. 200*0,20=40,0 [A] Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc A*0,6=24,0 [B] přepočít na m2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, manipulaci s vybouranou suti, její složení na hromadu nebo uložení na dopravní prostředek. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
3	12473B-1		DOPRAVA VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÁDKU NEBO NA MÍSTO URČENÍ	T	17,0		
Doprava materiálu z položky "11328-1" vybourané betonové žlaby (0,125 t/bm). Včetně veškeré vodorovné a svislé manipulace. "11328-1" 200*0,20*0,325=13,0 [A] betonové žlaby + lože: délka * hmotnost na 1bm *935213 resp. 966158" 200*0,1*0,2=4,0 [B] betonové lože předlažďovaných žlabů: délka * hmotnost na 1bm Celkem: A+B=17,0 [C] Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.							
7	62845	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	6,0		
III. varianta u žlabu jenž se zachocají vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování M25 XF4 200*0,05=10,0 [A] Celková délka * předpoklad 5 procent se zachová. A*0,6=6,0 [B] Přepočít na M2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení							
4	935212	9	Ostatní konstrukce a práce PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	170,0		
I.varianta . Nové žlaby budou rozměru minimálně Q 100(90) - 600 (50/65/16, 33/65/16 případně podobný žlab dle konkrétního typu výrobce). Dilce na jedné straně s perem, na druhé s polodrážkou. Proveďte se zaspárování dlažby M25 XF4. Tvárnice budou uloženy do betonového lože tl. 80 mm z betonu C20/25nXF3. Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace. Náhrada poškozených žlabů a doplnění chybějících. 200*0,85=170,0 [A] Celková délka * předpoklad celkem 85 procent poškozených tvárníc a chybějících. Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.							

5	935213	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozproštění lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu 	M	20,0		
8	966158	<p>II. varianta</p> <p>Stávající žlaby nejsou porušeny, ale je třeba je znovuosadit. V tom případě se stávající žlaby odstraní vybourá se betonové lože (odvoz na trvalou skládku) žlabů a žlaby se znovuosadí do nového betonového lože C20/25nXF3 tl. 80mm a provede se zaspárování dlažby M25 XF4. Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace.</p> <p>200*0,1=20,0 [A] Celková délka * předpoklad 10 procent poškozených tvárníc Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <ul style="list-style-type: none"> - pod pojmem "předláždění" se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozproštění materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar 	M3	1,6		
		<p>II. varianta</p> <p>Bourání betonového lože pod předlaždovanými tvárnici.</p>				
		<p>200*0,1=20,0 [A] Celková délka * předpoklad 10 procent předlaždovaných tvárníc A*0,08=1,6 [B] Přepočet na M3 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje u položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				



Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: L-20-014-002 D1, D2, D52 OPRAVA PŘÍKOPŮ A ŽLABŮ- VYTYPOVANÉ ÚSEKY
 Objekt: D1 Oprava příkopů
 Rozpočet: Pravá strana.1 km 193,950 - 194,150

Pravá strana.1

130 100,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
1	014122	0 B	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	56,8		
Poplatek za skládku betonů Pro položky: "11328-1" 48,8=48,8 [A] "935213" 8=8,0 [B] Celkem: A+B=56,8 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
2	11328	1	Zemní práce ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	90,0		
I. varianta Odstranění poškozených příkopových tvárníc včetně betonového lože. Hmotnost 1bm 0,125 t žlaby, bet. lože 0,2 t. 200*0,75=150,0 [A] Celková délka * předpoklad 75 procent poškozených tvárníc A*0,6=90,0 [B] přepočít na m2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, manipulaci s vybouranou suti, její složení na hromadu nebo uložení na dopravní prostředek. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
3	12473B-1		DOPRAVA VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÁDKU NEBO NA MÍSTO URČENÍ	T	56,8		
Doprava materiálu z položky "11328-1" vybourané betonové žlaby (0,125 t/bm). Včetně veškeré vodorovné a svislé manipulace. "11328-1" 200*0,75*0,325=48,8 [A] betonové žlaby + lože: délka * hmotnost na 1bm *935213 resp. 966158" 200*0,2*0,2=8,0 [B] betonové lože předlažďovaných žlabů: délka * hmotnost na 1bm Celkem: A+B=56,8 [C] Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.							
7	62845	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	6,0		
III. varianta u žlabu jenž se zachocají vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování M25 XF4 200*0,05=10,0 [A] Celková délka * předpoklad 5 procent se zachová. A*0,6=6,0 [B] Přepočít na M2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení							
4	935212	9	Ostatní konstrukce a práce PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	150,0		
I.varianta . Nové žlaby budou rozměru minimálně Q 100(90) - 600 (50/65/16, 33/65/16 případně podobný žlab dle konkrétního typu výrobce). Dilce na jedné straně s perem, na druhé s polodrážkou. Proveďte se zaspárování dlažby M25 XF4. Tvárnice budou uloženy do betonového lože tl. 80 mm z betonu C20/25nXF3. Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace. Náhrada poškozených žlabů a doplnění chybějících. 200*0,75=150,0 [A] Celková délka * předpoklad celkem 75 procent poškozených tvárníc a chybějících. Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.							

			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozproštění lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu 				
5	935213		PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ Z TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM	M	40,0		
			<p>II. varianta</p> <p>Stávající žlaby nejsou porušeny, ale je třeba je znovuosadit. V tom případě se stávající žlaby odstraní vybourá se betonové lože (odvoz na trvalou skládku) žlabů a žlaby se znovuosadí do nového betonového lože C20/25nXF3 tl. 80mm a provede se zaspárování dlažby M25 XF4. Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace.</p> <p>200*0,2=40,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <ul style="list-style-type: none"> - pod pojmem "předláždění" se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozproštění materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar 				
8	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCE Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	3,2		
			<p>II. varianta</p> <p>Bourání betonového lože pod předlážděvanými tvárnici.</p> <p>200*0,2=40,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc A*0,08=3,2 [B]</p> <p>Přepočet na M3 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje u položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				



Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: L-20-014-002 D1, D2, D52 OPRAVA PŘÍKOPŮ A ŽLABŮ- VYTYPOVANÉ ÚSEKY
 Objekt: D1 Oprava příkopů
 Rozpočet: Pravá strana.2 km 194,2 rampa Brno - Vyškov

Pravá strana.2

156 050,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
1	014122	0 B	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	68,1		
Poplatek za skládku betonů Pro položky: "11328-1" 58,5=58,5 [A] "935213" 9,6=9,6 [B] Celkem: A+B=68,1 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
2	11328	1	Zemní práce ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	108,0		
I. varianta Odstranění poškozených příkopových tvárníc včetně betonového lože. Hmotnost 1bm 0,125 t žlaby, bet. lože 0,2 t. 240*0,75=180,0 [A] Celková délka * předpoklad 75 procent poškozených tvárníc A*0,6=108,0 [B] přepočet na m2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, manipulaci s vybouranou suti, její složení na hromadu nebo uložení na dopravní prostředek. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
3	12473B-1		DOPRAVA VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÁDKU NEBO NA MÍSTO URČENÍ	T	68,1		
Doprava materiálu z položky "11328-1" vybourané betonové žlaby (0,125 t/bm). Včetně veškeré vodorovné a svislé manipulace. "11328-1" 240*0,75*0,325=58,5 [A] betonové žlaby + lože: délka * hmotnost na 1bm *935213 resp. 966158" 240*0,2*0,2=9,6 [B] betonové lože předlažďovaných žlabů: délka * hmotnost na 1bm Celkem: A+B=68,1 [C] Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.							
7	62845	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	7,2		
III. varianta u žlabu jenž se zachocají vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování M25 XF4 240*0,05=12,0 [A] Celková délka * předpoklad 5 procent se zachová. A*0,6=7,2 [B] Přepočet na M2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení							
4	935212	9	Ostatní konstrukce a práce PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	180,0		

			<p>I.varianta</p> <p>. Nové žlaby budou rozměru minimálně Q 100(90) - 600 (50/65/16, 33/65/16 případně podobný žlab dle konkrétního typu výrobce). Dilce na jedné straně s perem, na druhé s polodrážkou. Proveďte se zaspárování dlažby M25 XF4. Tvárnice budou uloženy do betonového lože tl. 80 mm z betonu C20/25nXF3.</p> <p>Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace.</p> <p>Náhrada poškozených žlabů a doplnění chybějících.</p> <p>240*0,75=180,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad celkem 75 procent poškozených tvárníc a chybějících. Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délek osy žlabu 				
5	935213		PŘEDLAŽDĚNÍ ŽLABU Z TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM	M	48,0		
			<p>II.varianta</p> <p>Stávající žlaby nejsou porušeny, ale je třeba je znovuosadit. V tom případě se stávající žlaby odstraní, vybere se betonové lože (odvoz na trvalou skládku) žlabů a žlaby se znovuosadí do nového betonového lože C20/25nXF3 tl. 80mm a provede se zaspárování dlažby M25 XF4.</p> <p>Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace.</p> <p>240*0,2=48,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc</p> <p>Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>- pod pojmem *předlaždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</p> <p>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</p> <p>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p>				
8	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	3,8		
			<p>II. varianta</p> <p>Bourání betonového lože pod předlaždovanými tvárniciemi.</p> <p>240*0,2=48,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc</p> <p>A*0,08=3,8 [B]</p> <p>Přepočet na M3</p> <p>Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje u položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				



Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: L-20-014-002 D1, D2, D52 OPRAVA PŘÍKOPŮ A ŽLABŮ- VYTYPOVANÉ ÚSEKY
 Objekt: D2 Oprava příkopů
 Rozpočet: Levá strana km 7,2 - 7,1

Levá strana	146 300,00
-------------	------------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
1	014122	0 B	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	28,4		
			Poplatek za skládku betonů Pro položky: "11328-1" 24,4=24,4 [A] "935213" 4=4,0 [B] Celkem: A+B=28,4 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	11328	1	Zemní práce ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	45,0		
			I. varianta Odstranění poškozených příkopových tvárníc včetně betonového lože. Hmotnost 1bm 0,125 t žlaby, bet. lože 0,2 t. 100*0,75=75,0 [A] Celková délka * předpoklad 75 procent poškozených tvárníc A*0,6=45,0 [B] přepočet na m2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. Položka zahrnuje odstranění tvárníc včetně podkladu, manipulaci s vybouranou suti, její složení na hromadu nebo uložení na dopravní prostředek. Položka zahrnuje odstranění tvárníc včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
3	12473B-1		DOPRAVA VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÁDKU NEBO NA MÍSTO URČENÍ	T	28,4		
			Doprava materiálu z položky "11328-1" vybourané betonové žlaby (0,125 t/bm). Včetně veškeré vodorovné a svislé manipulace. "11328-1" 100*0,75*0,325=24,4 [A] betonové žlaby + lože: délka * hmotnost na 1bm *935213 resp. 966158" 100*0,2*0,2=4,0 [B] betonové lože předřažovaných žlabů: délka * hmotnost na 1bm Celkem: A+B=28,4 [C] Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.				
7	62845	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	3,0		
			III. varianta u žlabu jenž se zachocají vyčištění spar (vyškrobání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování M25 XF4 100*0,05=5,0 [A] Celková délka * předpoklad 5 procent se zachová. A*0,6=3,0 [B] Přepočet na M2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrobání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení				
9	91723	9	Ostatní konstrukce a práce OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ	M	100,0		
			I. varianata obkladové desky např. TBM 50/50/10 (50/50/8) uloženy do betonového lože C20/25nXF3 tl. 80mm. spárování M25 XF4 100=100,0 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
4	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	75,0		

			<p>I.varianta</p> <p>. Nové žlaby budou rozměru minimálně Q 100(90) - 600 (50/65/16, 33/65/16 případně podobný žlab dle konkrétního typu výrobce). Dílce na jedné straně s perem, na druhé s polodrážkou. Proveďte se zaspárování dlažby M25 XF4. Tvárnice budou uloženy do betonového lože tl. 80 mm z betonu C20/25nXF3.</p> <p>Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace.</p> <p>Náhrada poškozených žlabů a doplnění chybějících.</p> <p>100*0,75=75,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad celkem 75 procent poškozených tvárníc a chybějících. Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu 				
5	935213		<p>PŘEDLAŽDĚNÍ ŽLABU Z TVARNIC ŠÍŘ DO 600MM</p>	M	20,0		
			<p>II.varianta</p> <p>Stávající žlaby nejsou porušeny, ale je třeba je znovuosadit. V tom případě se stávající žlaby odstraní, vyborá se betonové lože (odvoz na trvalou skládku) žlabů a žlaby se znovuosadí do nového betonového lože C20/25nXF3 tl. 80mm a provede se zaspárování dlažby M25 XF4.</p> <p>Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace.</p> <p>100*0,2=20,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc</p> <p>Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>- pod pojmem *předlaždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)</p> <p>- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)</p> <p>- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p>				
8	966158		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM</p>	M3	1,6		
			<p>II. varianta</p> <p>Bourání betonového lože pod předlaždovanými tvárniciemi.</p> <p>100*0,2=20,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc</p> <p>A*0,08=1,6 [B]</p> <p>Přepočteno na M3</p> <p>Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				



Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: L-20-014-002 D1, D2, D52 OPRAVA PŘÍKOPŮ A ŽLABŮ- VYTYPOVANÉ ÚSEKY
 Objekt: D2 Oprava příkopů
 Rozpočet: Pravá strana.1 km 7,050 -7,2

Pravá strana.1

97 575,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
1	014122	0 B	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	42,6		
			Poplatek za skládku betonů Pro položky: "11328-1" 36,6=36,6 [A] "935213" 6=6,0 [B] Celkem: A+B=42,6 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	11328	1	Zemní práce ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	67,5		
			I. varianta Odstranění poškozených příkopových tvárníc včetně betonového lože. Hmotnost 1bm 0,125 t žlaby, bet. lože 0,2 t. 150*0,75=112,5 [A] Celková délka * předpoklad 75 procent poškozených tvárníc A*0,6=67,5 [B] přepočít na m2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, manipulaci s vybouranou suti, její složení na hromadu nebo uložení na dopravní prostředek. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
3	12473B-1		DOPRAVA VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÁDKU NEBO NA MÍSTO URČENÍ	T	42,6		
			Doprava materiálu z položky "11328-1" vybourané betonové žlaby (0,125 t/bm). Včetně veškeré vodorovné a svislé manipulace. "11328-1" 150*0,75*0,325=36,6 [A] betonové žlaby + lože: délka * hmotnost na 1bm "935213 resp. 966158" 150*0,2*0,2=6,0 [B] betonové lože předlažďovaných žlabů: délka * hmotnost na 1bm Celkem: A+B=42,6 [C] Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.				
7	62845	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	4,5		
			III. varianta u žlabu jenž se zachocají vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování M25 XF4 150*0,05=7,5 [A] Celková délka * předpoklad 5 procent se zachová. A*0,6=4,5 [B] Přepočít na M2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebného lešení				
4	935212	9	Ostatní konstrukce a práce PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	112,5		
			I.varianta Nové žlaby budou rozměru minimálně Q 100 - 600 (60x50x10 případně 60x30x8) Dilce na jedné straně s perem, na druhé s polodrážkou. Proveďte se zaspárování dlažby M25 XF4. Tvárnice budou uloženy do betonového lože tl. 80 mm z betonu C20/25nXF3. Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace. Náhrada poškozených žlabů a doplnění chybějících. 150*0,75=112,5 [A] Celková délka * předpoklad celkem 75 procent poškozených tvárníc a chybějících. Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.				

5	935213	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozproštění lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu 	M	30,0		
8	966158	<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ Z TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM</p>				
		<p>II. varianta Stávající žlaby nejsou porušeny, ale je třeba je znovuosadit. V tom případě se stávající žlaby odstraní vybourá se betonové lože (odvoz na trvalou skládku) žlabů a žlaby se znovuosadí do nového betonového lože C20/25nXF3 tl. 80mm a provede se zaspárování dlažby M25 XF4. Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace.</p>				
		<p>150*0,2=30,0 [A] Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p>				
		<ul style="list-style-type: none"> - pod pojmem "předláždění" se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozproštění materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar 				
		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCE Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM</p>	M3	2,4		
		<p>II. varianta Bourání betonového lože pod předlážděvanými tvárnici.</p>				
		<p>150*0,2=30,0 [A] Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc A*0,08=2,4 [B] Přepočet na M3 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p>				
		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje u položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				



Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: L-20-014-002 D1, D2, D52 OPRAVA PŘÍKOPŮ A ŽLABŮ- VYTYPOVANÉ ÚSEKY
 Objekt: D2 Oprava příkopů
 Rozpočet: Pravá strana.2 km 5,5 - 5,8

Pravá strana.2

195 100,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
1	014122	0 B	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	85,1		
Poplatek za skládku betonů Pro položky: "11328-1" 73,1=73,1 [A] "935213" 12=12,0 [B] Celkem: A+B=85,1 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.							
2	11328	1	Zemní práce ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	135,0		
I. varianta Odstranění poškozených příkopových tvárníc včetně betonového lože. Hmotnost 1bm 0,125 t žlaby, bet. lože 0,2 t. 300*0,75=225,0 [A] Celková délka * předpoklad 75 procent poškozených tvárníc A*0,6=135,0 [B] přepočet na m2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, manipulaci s vybouranou suti, její složení na hromadu nebo uložení na dopravní prostředek. Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
3	12473B-1		DOPRAVA VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÁDKU NEBO NA MÍSTO URČENÍ	T	85,1		
Doprava materiálu z položky "11328-1" vybourané betonové žlaby (0,125 t/bm). Včetně veškeré vodorovné a svislé manipulace. "11328-1" 300*0,75*0,325=73,1 [A] betonové žlaby + lože: délka * hmotnost na 1bm *935213 resp. 966158" 300*0,2*0,2=12,0 [B] betonové lože předlažďovaných žlabů: délka * hmotnost na 1bm Celkem: A+B=85,1 [C] Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.							
7	62845	6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU	M2	9,0		
III. varianta u žlabu jenž se zachovájí vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování M25 XF4 300*0,05=15,0 [A] Celková délka * předpoklad 5 procent se zachová. A*0,6=9,0 [B] Přepočet na M2 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby. položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebného lešení							
4	935212	9	Ostatní konstrukce a práce PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	225,0		
I. varianta . Nové žlaby budou rozměru minimálně Q 100(90) - 600 (50/65/16, 33/65/16 případně podobný žlab dle konkrétního typu výrobce). Dilce na jedné straně s perem, na druhé s polodrážkou. Proveďte se zaspárování dlažby M25 XF4. Tvárnice budou uloženy do betonového lože tl. 80 mm z betonu C20/25nXF3. Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace. Náhrada poškozených žlabů a doplnění chybějících. 300*0,75=225,0 [A] Celková délka * předpoklad celkem 75 procent poškozených tvárníc a chybějících. Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.							

			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozproštění lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu 				
5	935213		PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ Z TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM	M	60,0		
			<p>II. varianta</p> <p>Stávající žlaby nejsou porušeny, ale je třeba je znovuosadit. V tom případě se stávající žlaby odstraní vybourá se betonové lože (odvoz na trvalou skládku) žlabů a žlaby se znovuosadí do nového betonového lože C20/25nXF3 tl. 80mm a provede se zaspárování dlažby M25 XF4. Spárování a lože jsou součástí této položky viz. technická specifikace.</p> <p>300*0,2=60,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <ul style="list-style-type: none"> - pod pojmem "předláždění" se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozproštění materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar 				
8	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCE Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	4,8		
			<p>II. varianta</p> <p>Bourání betonového lože pod předlážděvanými tvárnici.</p> <p>300*0,2=60,0 [A]</p> <p>Celková délka * předpoklad 20 procent poškozených tvárníc A*0,08=4,8 [B]</p> <p>Přepočet na M3 Jedná se odhad. Rozsah oprav jednotlivými variantami bude upřesněn před započítáním stavby.</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použítou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje u položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>				