DODATEK Č.4 SMLOUVY O DÍLO

(dále jen "dodatek")

uzavřený mezi následujícími smluvními stranami dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen "občanský zákoník) a v souladu s § 222 odst. 4. zákona 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek,, upravující po vzájemné dohodě Smlouvu o dílo uzavřenou dne 20.5.2024 (číslo smlouvy objednatele:321/OD/2024) pro zakázku s názvem:

Ul. Masarykova, Trnovany – I. etapa (Jezevčík) včetně VO

uzavřená mezi těmito smluvními stranami:

Objednatel: Statutární město Teplice

Zastoupen na základě vnitřních předpisů: Ing. Milanem Slepičkou, vedoucím odboru dopravy

Magistrátu města Teplice

sídlo: nám. Svobody 2, Teplice 415 95

IČ: 002 66 621 DIČ: CZ002 66 621

bankovní spojení: KB Teplice, č. ú. 226501/0100

osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních: Ing. Milan Slepička, vedoucí odboru dopravy

ve věcech technických: Bc. Šárka Marešová, vedoucí oddělení investic a realizací,

kontaktní osoba objednatele: Simona Zajícová,

Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

jednající/zastoupen:

zmocněnci: , dle plne moci ze dne 14.04.2025

sídlo: Kacırkova 982/4, PSC 150 00 Praha 5

IČ: 453 59 041 DIČ: CZ45359041

bankovní spojení: ČS a.s. č.ú.: 801200379/0800

e-mail:

osoby oprávněné k jednání: ve věcech smluvních: l

ze dne 14.04.2025

ve věcech technických:

ve věcech realizace a předaní díla: autorizovaný stavitel, stavbyvedoucí,

zápis v OR (nebo ŽR): Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 24650

Na základě dohody obou smluvních stran se upravuje:

I. Úvodní ujednání

Z důvodu vzniklých víceprací a méněprací (viz. příloha – změnový list, popis změn a oceněný soupis prací) se tímto dodatkem mění článek č. III. – Cena za dílo.

II. Obsah změny smlouvy o dílo

1. Změna v Článku č. III. – Cena za dílo

Cena díla celkem vč. DPH	28.007.318,60 Kč
DPH 21 %	4.860.774.30 Kč
Celková cena bez DPH	23.146.544,30 Kč
Celková cena méněprací bez DPH	1.396.841,94 Kč
Celková cena víceprací bez DPH	3.036.234,37 Kč
Celková cena dle Dodatku č. 2 bez DPH	21.507.151,87 Kč
Celková cena dle Dodatku č. 1 bez DPH	21.302.115,06 Kč
Původní cena dle SoD bez DPH	20.930.201,04 Kč

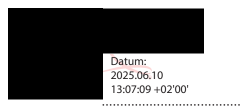
Výslovně se v této souvislosti strany ujišťují, že ostatní ujednání uvedená v článku č. III – Cena za dílo, jež nejsou dotčena tímto dodatkem, zůstávají v platnosti.

Závěrečná ustanovení

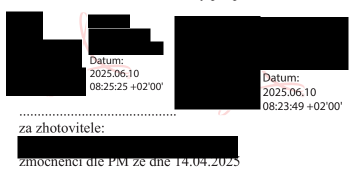
- 1. Tento Dodatek č.4 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv dle zákona o registru smluv.
- 2. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo a Dodatku č. 1, Dodatku č. 2, Dodatku č. 3 nedotčená tímto Dodatkem č. 4 Smlouvy o dílo zůstávají v platnosti beze změny.
- 3. Tento Dodatek č. 4 byl uzavřen na základě usnesení Rady města č. 0437/2025 ze dne 6.6.2025.
- 4. Všechny informace uvedené v Dodatku č. 4 jsou považovány za veřejné.
- 5. Tento Dodatek č. 4 Smlouvy o dílo je opatřen elektronickými podpisy.

Příloha: Změnový list č.4, popis změn a oceněný soupis víceprací a méněprací

V Teplicích dne viz. elektronický podpis



za objednatele: Ing. Milan Slepička vedoucí odboru dopravy V Berouně dne viz. elektronický podpis



Dodatek prověřil:



	ÁVRH OCENĚNÍ ZMI Íloha k žádosti o zm	
Identifikace stavby: "UL. MASARYKO ETAPA (JEZEVČÍK)		Číslo změny: 4
Registrační číslo: Č. Objednatele: 321/OD/2024	No. 24 Company	
Návrh ocenění změny navazuje na sku	utečnosti zjištěné při realiza	ci stavby.
	dehednuté conv	
Předkládaný návrh úpravy:	dohodnuté ceny	
	dohodnuté lhůty ul	končení díla
mechanizaci - km 0,120 - 0,1 4. Výduch vzduchotechniky tyj 5. Přeložení stávající zámkové 6. Odkop zeminy místo bourán 7. Provedení odvodnění u ramj 8. Betonový schod u ochozu - 9. Zámková dlažba včetně koni 10. Odkop výsadbových jamek j 11. Výměna kanalizačního kónu 12. Záměna zámková dlažby tlo 13. Výduch vzduchotechniky tyj 14. Provedení signálního pásu v 15. Výměna a výšková úprava k 16. Doplnění zeminy do zelenéh 17. Pokládka rezervní chráničky 18. Nahrazení zeminy s VAPEXE 19. Odstranění ocelové trouby z	řeložkou nadzemního ved dlažby, odkop a rozhi 160 p B - provedení v nerezu dlažby (napojení zámkovní betonu v chodníku - km py - km 0,145 km 0,300 strukčních vrstev a AZ - kpro výsadbu stromů isu za zákrytovou desku (jušťky 6 cm za betonovou p A - provedení komplet ny chodníku - km 0,130 - 0, ranalizačních poklopů - km pásu po vybourání beto pro VO - km 0,358 - KU EM DK 2/5 - spárování vego prokořenitelného prostoru do kamoklopů na nalezených šaní betonu v parkovacích siní betonu v prokořenitelného kolektoru na otevírání z dosební poklopů na nalezených šaní betonu v prokořenitelného kolektoru na otevírání z dosební prostoru na otevírání z dosebníku na prostoru na prostoru na prostoru na prostoru na prost	rnuti SD - prostory nevnodne pro + 1ks navíc é dlažby v průchodu) - km 0,240 0,110 – KÚ km 0,420 0,435 2ks) - km 0,096; 0,303 dlažbu tloušťky 4 cm - km 0,095 nové (4ks) 195 m 0,420 0,435 onu getační dlažby oru - km 0,358 nalizační šachty - km 0,376 ochtách v zeleném pásu - km 0,197 - tání - km 0,110 - KÚ cm 0,110 - KÚ
Navrhovaná změna ceny díla:	1 639 3	92,43 Kč bez DPH
Travillo valla zanona vony anar		
zvýšení ceny o	+ 5	3 036 234,37 Kč (bez DPH)
snížení ceny o		- 1 396 841,94 Kč (bez DPH)
Navrhovaná změna lhůty dokonče	ní díla:	
prodloužení lhůty o		0kalendářních dní
zkrácení lhůty o		0kalendářních dní

Za zhotovitele:				92	19/	
Za objednatele:		- X	*			
		ODSOUHL	ASENÍ ZMĚI	YV		
ETAPA (JEZEVČ	ÍK)	ASARYKOVA, TRNO	VANY – I.	Číslo	změny:	4
Registrační číslo Č. Objednatele:		024				a.
Určeno pro	021/00/2	projektanta TD	s	zhotovi	tele	objednatele
Odesláno/pře	dáno:	poštou po	oslem .	faxen	1	osobně
Podepsaní zmocn	ěnci v soul	adu se Smlouvou o di	ílo potvrzují tuto	změnu ro	ozsahu díla	a:
Остирирости	a oupoci	<u>1</u> : + 3 036 234,37 - 1 396 841,94 	Kč 			
Date was to the trans	-0		1 (4		-	
Počet připojených listů			Počet připojeny			
Potvrzení změny s Původní cena díl		eny díla: 51,87 Kč (bez DPH)	Potvrzení zr	něny sjed	dnané lhůty	y dokončení díla:
zvýšení ceny o	+ 3 036	234,37 Kč (bez DPH) prodloužen o	prodloužení lhůty 0		
snížení ceny o	- 1 396 8	341,94 Kč (bez DPH	l) zkrácení lh	ůty o	0	kalendářních dní
celková cena po změně	23.146.	544,30 Kč (bez DPI	d) celková lh po změně	ůta	Datum d	lokončení:
Změna byla vyvola	ána	záměrem objedna	tele			
		chybou v dokumer				
		zjištěnou skutečno	ostí			
		at podmínky Smlouvy apod. tak, jak požaduj				
Podpis zmocněno razítko: VARIA s.r.o.	e objednate	ele (TDS), datum,	Podpis zmo STRABAG a		hotovitele,	datum, razítko:
Podpis zástupce o Statutární město T Simona Zajícová		, datum, razítko:				7 (40 m

ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 4 SPOLEČNÉ STANOVISKO

PROJEKT: "UL. MASARYKOVA, TRNOVANY – I. ETAPA (JEZEVČÍK) VČETNĚ VO"

Registrační číslo:

Č. Objednatele: 321/OD/2024

Podrobnější popis změny – méně práce, vícepráce:

Zásyp kaverny včetně odstranění ocelových jímek – km 0,065

V místě zeleného pásu, mimo prokořenitelný prostor zastižena zděná jímka s ocelovou jímkou uvnitř, jednalo se o odpojené a nefunkční zařízení. Je nutné ocelovou jímku odstranit a zděnou jímku zasypat zeminou.



2. Výměna kanalizačního kónusu za zákrytovou desku (2ks) - km 0,096; 0,303

 V km 0,096 v komunikaci byla zjištěna poškozený kanalizační kónus, navrhujeme výměny za zákrytovou desku kvůli výškovým poměrům. To stejné platí i u kanalizačního poklopu v km 0,303 pouze ten se nachází na rozmezí parkovacího stání a chodníku



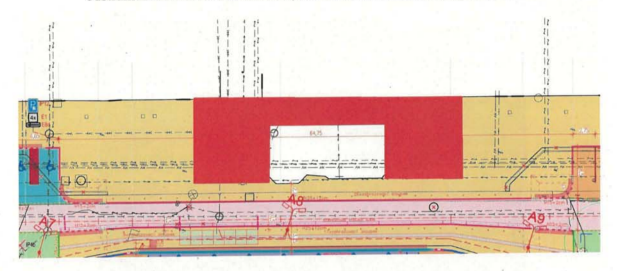
3. Amicom - práce spojené s přeložkou nadzemního vedení

Při přeložce nadzemního vedení (fi. AMICOM), bylo nutné část vedení provést
jako podzemní, proto je nutné uložit do země plastovou chráničku. Dále po
startovací jámě je nutné znovu položit zámkovou dlažbu.



4. Ruční rozebírání zámkové dlažby, odkop a rozhrnutí ŠD – prostory nevhodné pro mechanizaci - km 0,120 - 0,160

V místě pod ochozem lemované rampou se nenachází v konstrukčních vrstvách předpokládaný beton, ale zemina. Zeminu i stávající zámkovou dlažbu je nutné odstranit ručně z důvodu technického stavu ochozu a stísněných podmínek.



5. Výduch vzduchotechniky typ B – provedení v nerezu + 1ks navíc

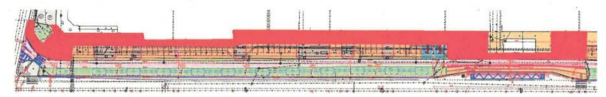
- PD předpokládá s provedením 4 stříšek. Reálně se jich na stavbě nachází 5. Dále navrhujeme provedení stříšky komplet v nerezu, dojde k prodloužení životnosti a sjednocení materiálů v rámci výduchů.

 Přeložení stávající zámkové dlažby (napojení zámkové dlažby v průchodu) - km 0,240

 U posledního průchodu v budově Jezevčík po směru staničení je nutné přeložit stávající zámkovou dlažbu pro správné výškové napojení starého a nového povrchu zámkové dlažby.



7. Odkop zeminy místo bourání betonu v chodníku – km 0,110
 Při sejmutí zámková dlažby zjištěno, že se v konstrukčních vrstvách nestmelených ani v aktivní zóně nenachází beton, ale zemina.





8. Odvodnění u rampy – km 0,145

 V místě napojení rampy na rekonstruovaný chodník se nachází již nefunkční monolitický liniový žlab. Pro správnou funkčnost odvodnění chodníku je nutné provést nové liniové odvodnění.



9. Oprava betonového schodu u ochozu – km 0,300

 První schod u schodiště na ochoz budovy Jezevčík je v dezolátním stavu. Nutné provést nový schod.



10. Zámková dlažba včetně konstrukčních vrstev a AZ – km 0,420 – 0,435

- Navrhujeme rozšíření rekonstrukce chodníku z důvodu sjednocení dlažeb.



11. Odkop výsadbových jamek pro výsadbu stromů

 Po provedení prokořenitelného prostoru je nutné provést odkop pro výsadbu stromů.



NOTE 40 Pro

24mm f/1.75 1/200s ISO62

12. Záměna zámkové dlažby tloušťky 6cm za betonovou dlažbu tloušťky 4 cm $-\mbox{ km}$ 0,095

- Pod schody na ochoz budovy Jezevčík byl zastižen v chodníku beton, tento beton je nutné začistit a z důvodu výškového uspořádání vyměnit v tomto místě betonovou dlažbu tloušťky 6 cm za betonovou dlažbu tloušťky 4cm.



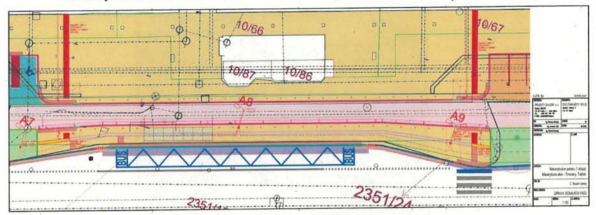
13. Výduch vzduchotechniky typ A – provedení komplet nové (4ks)

 PD předpokládala pouze s výměnou stříšky a větrací mřížky na výduchu vzduchotechniky A. Stávající průduchy jsou poškozené a navrhujeme jejich kompletní nové provedení.



14. Provedení signálního pásu v chodníku – km 0,130 – 0,195

 Na základě požadavků projektanta je nutné provést signální pás u chodníku okolo zastávky. Provedení dle nového situačního výkresu



15. Výměna a výšková úprava kanalizačních poklopů – km 0420 – 0,435

 V rámci rozšíření rekonstrukce chodníku navrhujeme výměnu a výškovou úpravu kanalizačních šachet.



16. Doplnění zeminy do zeleného pásu po vybourání betonu

Po odbourání betonu v zeleném pásu, vznikl prostor, který je před zahradnickými pracemi nutné zavozit vhodnou zeminou/ornicí.



17. Pokládka rezervní chráničky pro VO – km 0,358 - KÚ

- Na žádost zástupce fi. Marius Pedersen je nutné uložit rezervní chráničku pro VO.

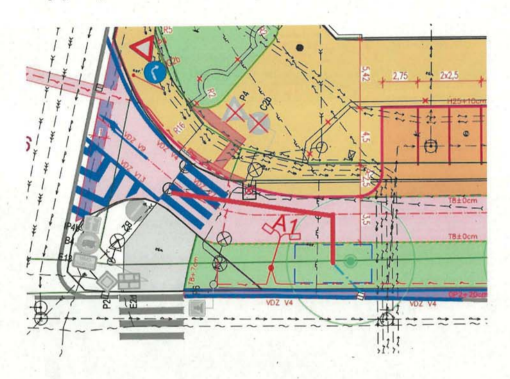


NOTE 40 Pro

24mm f/1.75 1/280s ISO50

18. Napojení drenáže z prokořenitelného prostoru do kanalizační šachty – km 0,376

Dle PD je drenáž z posledního prokořenitelného prostoru napojení do uliční vpusti.
 Výškové uložení uliční vpusti není dostatečně hluboko, proto je nutné drenáž napojit do přilehlé kanalizační šachty.



19. Provedení kanalizačních poklopů na nalezených šachtách v zeleném pásu – km 0,197 – 0,386

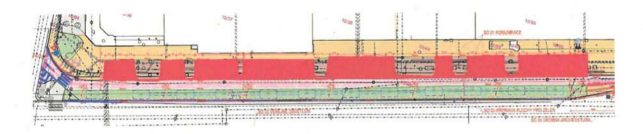
 V zeleném pásu po odbourání betonu nalezeny dvě šachty. Na tyto šachty je potřeba osadit kanalizační poklop.



NOTE 40 Pro

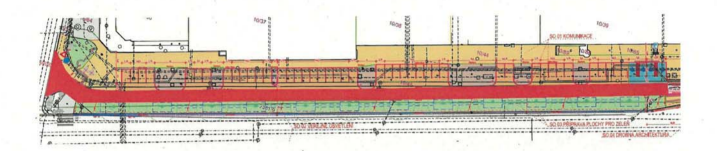
24mm f/1.75 1/100s ISO129

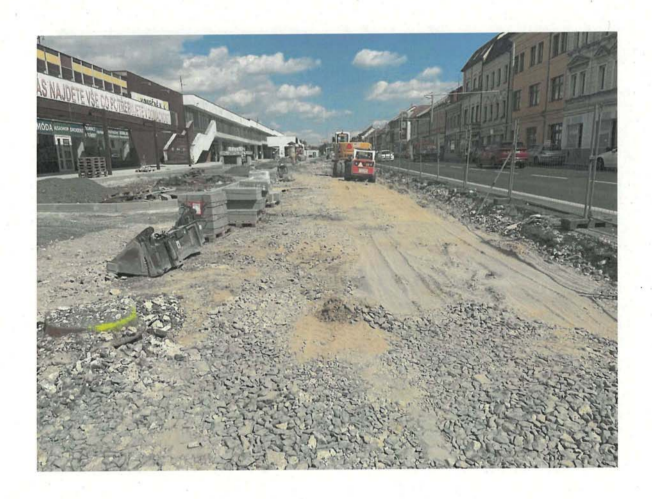
20. Odkop zeminy místo bourání betonu v parkovacím stání – km 0,110 - KÚ Při provádění sanace AZ nebyl zastižen beton, jak předpokládala PD, ale zemina.





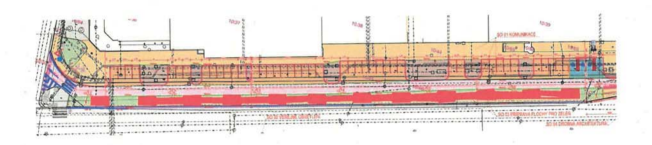
21. Odkop zeminy místo bourání betonu v komunikaci – km 0,110 - KÚ
Při provádění sanace AZ nebyl zastižen beton, jak předpokládala PD, ale zemina.

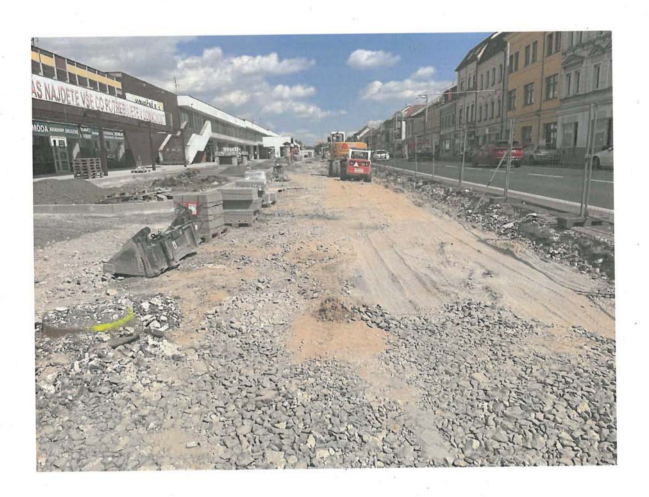




22. Odkop zeminy místo bourání betonu v prokořenitelném prostoru – km 0,110 - $K\acute{\mathbf{U}}$

- Při provádění sanace AZ nebyl zastižen beton, jak předpokládala PD, ale zemina.





23. Úprava nerezového kolektoru na otevírání z vnějšku

 Dle PD mají být všechny nerezové poklopy vedoucí do podzemního kolektoru uzamykatelné a uzavíratelné zevnitř. Správce kolektoru si žádá dva nerezové poklopu upravit na otevírání zvenku.



Odůvodnění změny:

Bez provedení této změny by nebylo možné stavbu dokončit v požadované kvalitě a dle platných ČSN a vyhlášek. Stavbu by nebylo možné bezpečně užívat.

Nezbytnost vyvolaných změn:

V případě, že nebude tato změna provedena,nebudou provedené práce dle platné legislativy a nebude možné stavbu převzít.

Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko:	Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko:
VARIA s.r.o. TDS	STRABAG a.s,
Podpis objednatele, datum, razítko: Statutární město Teplice Simona Zajícová	



ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
		zásyp kaverny včetně odstranění jímek				
1.	174151102	Zásyp v prostoru s omezeným pohybem stroje sypaninou se zhutněním	m3	54,000	422,22	22 799,88
	Poznámka	kaverna: 10*3*1,8= 54m3				
2.	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	92,700	273,00	25 307,10
	Poznámka	54*1,8 = 97,2t				
13.	966071111	Demontáž ocelových kcí hmotnosti do 5 t z profilů hmotnosti do 13 kg/m	t	0,800	5 160,00	4 128,00
	Poznámka	800Kg				
14.	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	0,800	125,00	100,00
	Poznámka	800Kg				
15.	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	0,800	128,00	102,40
	Poznámka	800Kg				
1.	Celkem	zásyp kaverny včetně odstranění jímek				52 437,38
3.		AMICOM - práce spojené s přeložkou nadzemního vedení				
31.	460161154	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř II skupiny 5	m	36,000	650,00	23 400,00
	Poznámka	1. trasa - 4,5m; 2. trasa - 12mb; trasa 3 19,5mb = 36mb				
32.	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	36,000	30,48	1 097,28
- 1	Poznámka	1, trasa - 4,5m; 2, trasa - 12mb; trasa 3, - 19,5mb = 36mb				200
33.	460791212	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm	m	36,000	46,50	1 674,00
	Poznámka	1. trasa - 4,5m; 2. trasa - 12mb; trasa 3 19,5mb = 36mb				
34.	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	36,000	7,31	263,16
	Poznámka	1, trasa - 4,5m; 2, trasa - 12mb; trasa 3, - 19,5mb = 36mb				
35.	460431164	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř II skupiny 5	m	36,000	86,80	3 124,80
	Poznámka	1. trasa - 4,5m; 2. trasa - 12mb; trasa 3 19,5mb = 36mb				
36.	460881612	Kladení dlažby z dlaždic betonových tvarovaných a zámkových do lože z kameniva těženého při elektromontážích	m2	5,000	411,17	2 055,85
	Poznámka	5*1= 5m2; zámková dlažba po startovací jámě				
3.	Celkem	AMICOM - práce spojené s přeložkou nadzemního vedení				31 615,09
	Contoni					
4.		ruční rozebírání zámkové dlažby, odkop a rozhrnutí ŠD - prostory nevhodné pro mechanizaci - km 0,120 - 0,160				
		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na			200 400 200 400	1.5
41.	113106144	dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze	m2	-225,500	30,48 46,50 7,31 86,80 411,17 24,38	-5 497,69
	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	zámkové dlažby			100	
	Poznámka	dlažba: plocha se snížením přístupem - 225,5m2				
(a. (a.))	110107001	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do	m2	-225,500	91.06	-18 279,03
43.	113107231	20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	mz	-225,500	61,00	-10 275,03
	Poznámka	beton; plocha se snížením přístupem - 225,5m2	1			7
to cart		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1	t	-84,563	11 71	-990,23
45.	997221561	km		-64,563	11,71	-330,23
	Poznámka	beton: 225.5*0.15*2.5 = 84.563t				
		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1	1	-253,688	11 71	-2 970,69
47.	997221569	km přes 1 km	1	-253,000	11,71	-2 970,09
	Poznámka	beton: 84,563*3 = 253,688t				
	1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu		04 500	60.05	E 4E4 0E
49.	997221861	odpadů pod kódem 17 01 01	t	-84,562	60,95	-5 154,05
	Poznámka	beton: 225.5*0.15*2.5 = 84.563t			81,06	



ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
l11.	113154364	Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	-676,500	50,86	-34 406,79
	Poznámka	beton AZ: 225,5*3 = 676,5m2				
13.	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-169,125	11,71	-1 980,45
	Poznámka	beton AZ: 225,5*0,3*2,5 = 169,125t				
115.	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	-507,375	11,71	-5 941,36
	Poznámka	beton AZ: 169,125*3 = 507,375t				
17.	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Kátalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-169,125	60,95	-10 308,17
	Poznámka	beton AZ: 225,5*0,3*2,5 = 169,125t				
419.	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	101,475	1 320,00	133 947.00
	Poznámka	zemina: 225,5*0,45= 101,475m3				
121.	460321111	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy stavebním kolečkem při elektromontážích do 10 m	m3	101,475	176,60	17 919,98
	Poznámka	zemina: 225,5*0,45= 101,475m3				
123.	460321121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny stavebním kolečkem při elektromontážích za každých dalších 10 m	m3	101,475	706,38	71 679,91
	Poznámka	zemina: 225,5*0,45= 101,475m3				
25.	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	101,475	213,00	21 614,18
	Poznámka	zemina: 225,5*0,45= 101,475m3				
27.	162651131	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	101,475	213,33	21 647,66
	Poznámka	zemina: 225,5*0,45= 101,475m3				
129.	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	182,655		31 171,90
	Poznámka	zemina: 101,475*1,8 = 182,655t				
131.	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	225,500	146,00	32 923,00
	Poznámka	dlažba: plocha se snížením přístupem - 225,5m2				
133.	460321111	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy stavebním kolečkem při elektromontážích do 10 m	m3	22,500	176,60	3 973,50
	Poznámka	dlažba: 225,5*0,1= 22,5m3				
35.	460321121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny stavebním kolečkem při elektromontážích za každých dalších 10 m	m3	22,500	706,38	15 893,55
	Poznámka	dlažba: 225,5*0,1= 22,5m3				
37.	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	m3	56,375	128,00	7 216,00
72000	Poznámka	dlažba: 225,5*0,1*2,5= 56,375t				
139.	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu,živice na vzdálenost do 50 m	t	213,098	357,00	76 075,99
	Poznámka	\$D: 101,475*2,1 = 213,098t				
	Celkem	ruční rozebírání zámkové dlažby, odkop a rozhrnutí ŠD - prostory nevhodné pro mechanizaci - km 0,120 - 0,160			*	348 534,21
i.		Výduch vzduchotechniky B				
1.	751311035R	Výduch vzduchotechniky typ B	kus	-4,000	44 943,53	-179 774,12
52.	nová	Výduch vzduchotechniky typ B- nerez	kus	5,000	75 988,53	379 942,65
	Poznámka	kompletní provedení v nerezu		8		
	Celkem	Výduch vzduchotechniky B				200 168,53
5.		Přeložení stávající zámkové dlažby (napojení zámkové dlažby v průchodu - km 0,240)				1
51.	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	16,500	166,00	2 739,00



ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
	Poznámka	5,5*3=16,5m2		16 500	134,00	2 211,00
52.	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí	m2	16,500	1 430,00	943,80
53.	122311101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	0,660	1 430,00	943,00
	Poznámka	16,5m2*0,04m=0,66m3	- 0	40 500	400.00	2 788,50
64.	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	16,500	169,00	2 /00,50
	Poznámka	5,5*3=16,5m2				
		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně s ložem z kameniva těženého nebo drceného		40.000	170.01	7 700 04
65.	596211253	tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm do 300 m2	m2	16,500	470,34	7 760,61
	Poznámka	5,5*3=16,5m2 z výskytu				
6.	Celkem	Přeložení stávající zámkové dlažby (napojení zámkové dlažby v průchodu - km 0,240)				16 442,91
7.		Odkop zeminy místo bourání betonu v chodníku - km 0,110 - KÚ				
71.	113107231	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m-nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	-1 532,525	81,06	-124 226,48
72.	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-574,697	11,71	-6 729,70
	Poznámka	1532,525-0,15*2,5=574,697t				
73.	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	-1 724,091	11,71	-20 189,11
	Poznámka	574,697*3=1 724,091 t				
74.	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-574,697	60,95	-35 027,78
10	Poznámka	1532,525*0,15*2,5=574,697 t				
75.	113155364	Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	-4 597,575	32,62	-149 972,90
	Poznámka					
76.	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-1 149,394	470,34 5 81,06 7 11,71 1 11,71 7 60,95 5 32,62 4 5,86 2 5,86 4 30,48 6 244,00 6 213,33	-6 735,45
	Poznámka	4597.575*0,1*2.5=1149.394 t				
77.	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	-3 448,182	5,86	-20 206,35
	Poznámka	1149,394*3=3448,182 t				
78.	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-1 149,394	30,48	-35 033,53
	Poznámka	4597,575*0,1*2,5=1149,394 t				
79.	122351105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně	m3	689,636	244,00	168 271,18
	Poznámka	1532,525*0,45=689,636 m3				
710.	162651131	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	689,636	213,33	147 120,05
	Poznámka	1532,525*0,45=689,636 m3	1,,			
711.	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 379,272	170,66	235 386,56
	Poznámka	689,636*2=1 379,272 t				
7.	Celkem	Odkop zeminy místo bourání betonu v chodníku - km 0,110 - KÚ				152 656,49
8.		Odvodnění u rampy - km 0,145				



ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
81.	ACO.405121	ACO Drain N100 - 0.0, žlab 1,0m; předtvar. odtok DN110	ks	3,000	1 019,13	3 057,39
81.1	ACO.6314	ACO Drain N100 - C250, můstkový rošt 0,5m, litina	ks	5,000	588,51	2 942,55
81.2	ACO.447778	ACO Drain N100 - kombi stěna pro začátek/konec 1-10	ks	2,000	260,91	521,82
81.3	ACO.86	ACO Drain N100 - C250, aretace pro můstk. rošt 06314	ks	5,000	65,36	326,80
83.	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	3,000	1 040,00	3 120,00
84.	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	0,660	4 170,00	2 752,20
	Poznámka	5,5*0,4*0,3=0,66m3	1110	0,000	1110,00	2102,20
8.	Celkem	Odvodnění u rampy - km 0,145				12 720,76
9.		Betonový schod u ochozu - km 0,300				
91.	129911121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	0.450	6 560.00	2 952,00
	Poznámka	3*0,3*0,5=0,45m3		15.1355		
92.	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	1,125	516,00	580,50
	Poznámka	0.45*2.5 = 1.125t		.,,,,,,,,	0.10,00	550,55
93.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,960	11.71	11,24
	Poznámka	0.45m3*2,1333=0,96 t		0,000	1.1,7.1	11,24
94.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další	t	2.880	11.71	33,72
	Daniel de la la	započatý 1 km přes 1 km	(8)	7/202	(0°05MC0M)	37
	Poznámka	0,45m3*2,1333=0,96 t * 3 km				
95.	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,960	60,95	58,51
96.	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zídek atikových, parapetních, zábradelních	m2	1,800	624.00	1 123,20
97.	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zídek atikových, parapetních, zábradelních	m2	1,800	156.00	280.80
98.	430321616	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,450	5 750.00	2 587,50
9.	Celkem	Betonový schod u ochozu - km 0,300				7 627,47
10.		Zámková dlažba včetně konstrukčních vrstev a AZ - km 0,420 0,435				
101.	122351101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	13,500	207.52	2 801,52
	Poznámka	15*2*0.45=13.5 m3	1112	1,3,3,4		2 00 1,02
40.0	100051101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak	-	22 622	3000	
102.	162651131	se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	13,500	213,33	2 879,96
	Poznámka	5*2*0,45=13,5 m3	77			
40.0	474004004	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu	- 8	200000	2025/093	22.554.6
103.	171201231	odpadů pod kódem 17 05 04	t	27,000	170,66	4 607,82
	Poznámka	13,5*2=27 t				
		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na				
104.	113106144	dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze	m2	30,000	380 11,71 360 60,95 300 624,00 300 156,00 350 5750,00 207,52 360 213,33 360 170,66	731,40
		zámkové dlažby				
	Poznámka	15*2=30 m2				
105.	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	7,500	11,71	87,83
	Poznámka	30*0,1*2,5=7,5 t				
10.6	HOLD FOR AND KNOWN	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1				
106.	997221569	km přes 1 km	t	22,500	11,71	263,48
	Poznámka	7,5'3=22,5 t				
107.	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu		7.500	60.05	457.40
10	39/221001	odpadů pod kódem 17 01 01	t	7,500	60,95	457,13



ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
	Poznámka	30°0,1°2,5=7,5 t	-	00.000	05.00	700.00
108.	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	30,000	25,36	760,80
	Poznámka	15*2=30 m2 Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně s ložem z kameniva těženého nebo drceného				
109.	596211255	tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm přes 300 m2	m2	30,000	470,34	14 110,20
	Poznámka	15*2=30 m2				
1010.	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	30,000	331,07	9 932,10
	Poznámka	15*2=30 m2				
1011.	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	30,000	263,88	7 916,40
	Poznámka	15*2=30 m2				
1012.	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	30,000	59,20	1 776,00
	Poznámka	15*2=30 m2				
10.	Celkem	Zámková dlažba včetně konstrukčních vrstev a AZ - km 0,420 0,435				46 324,64
11.		Odkop výsadbových jamek pro výsadbu stromů				
111.	122351101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	13,090	207,52	2 716,44
	Poznámka	1*1*0,7*17 ks=13,09m3				
112.	162651131	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	13,090	213,33	2 792,49
	Poznámka	1*1*0,7*17 ks=13.09m3	-31			
113.	T OZIGITIKO	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	23,562	170,66	4 021,09
	Poznámka	1*1*0,7*17 ks=13,09m3*1,8=23,562t			562 170,66	
11.	Celkem	Odkop výsadbových jamek pro výsadbu stromů				9 530,02
12.	Ceikeiii	Výměna kanalizačního kónusu za zákrytovou desku (2ks) - km 0,096; 0,303				
121.	-	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	4,800	1 428,32	6 855.94
12.,1,	Poznámka	0.5*4*1.2= 2.4m3 *2 ks	1110	,,,,,	, ,,,,,,,,	in investment
122.	Poznanka	Obsypání potrubí při překopech inženýrských sítí ručně objem do 10 m3	m3	4,800	813,83	3 906,38
122.	Poznámka	0,5*4*1,2= 2,4m3* 2 ks	1110	1,000	0.10,00	
123.	162651131	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	4,800	213,33	1 023,98
	Poznámka	0.5*4*1.2= 2.4m3* 2ks		1		
124.	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,640	170,66	1 474,50
	Poznámka	2.4*1.8 = 4.32t *2 ks				11
125.	58344197	štěrkodrť frakce 0/63	t	10,080	519,00	5 231,52
12	Poznámka	2.4*2.1= 5.04t *2 ks	+	10,000	0.0,00	0 20 1,0
127.	893420103	Osazení vodoměrné šachty z betonových dílců pojížděné pl do 2,5 m2 zákrytová deska	ks	2,000	2 150,00	4 300,00
128.	59224457	deska zákrytová vodoměrné šachty s otvorem DN600 144x114x20cm pojížděné D400	ks		7 850,00	15 700.00
120.	Celkem	Výměna kanalizačního kónusu za zákrytovou desku (2ks) - km 0,096; 0,303	N.S	2,000	. 000,00	38 492,3
13.	Ceikeili	Záměna zámková dlažby tloušťky 6 cm za betonovou dlažbu tloušťky 4 cm - km 0,095		-		
131.	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	-24,000	331,07	-7 945,68
132.	R - není kros	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 40mm přírodní	m2	-	458,85	11 012,4
133.	113155111	Frézování betonového krytu tl do 30 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2		268,00	6 432,0
133.0	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t		11,71	35,1



ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
134.	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	9,000	11,71	105,39
135.	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,000	60,95	182,85
13.	Celkem	Záměna zámková dlažby tloušťky 6 cm za betonovou dlažbu tloušťky 4 cm - km 0,095				9 822,09
14.		Výduch vzduchotechniky typ A - provedení komplet nové (4ks)				0.022,00
141.	129911101	Bourání zdiva cihelného nebo smíšeného v odkopávkách nebo prokopávkách na MV, MVC ručně	m3	3,300	2 510,00	8 283,00
142.	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	8,250	516,00	4 257,00
143.	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	8,250	127,00	1 047,75
144.	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	m3	8,250	14,90	122,93
145.	313321774	Obkladová zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže do ztraceného bednění z desek	m3	3,300	4 850,00	16 005,00
146.	59515403	tvárnice ztraceného bednění betonová pro zdivo tl 150mm	kus	176,000	64,80	11 404,80
146.0	13021012	tyč ocelová kruhová žebírková DIN 488 jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10mm	t	0,150	30 300,00	4 545,00
147.	985312114	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl do 5 mm	m2	22,000	712,00	15 664,00
148.	621142012	Potažení vnějších podhledů rabicovým pletivem	m2	22,000	174,00	3 828,00
1410.	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	32,000	242,00	7 744,00
1411.	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	51,200	166,00	8 499.20
1411.0	55343011	profil soklový Pz+PVC pro vnější omítky tl 10mm	m	51,200	135,00	6 912,00
1412.	623511122.WBR.001		m2	22,000	1 401,43	30 831,46
14.	Celkem	Výduch vzduchotechniky typ A - provedení komplet nové (4ks)	1112	22,000	1 401,40	119 144,14
15.		Provedení signálního pásu v chodníku - km 0,130 - 0,195				113 144,14
151.	468021212	Rozebrání dlažeb při elektromontážích ručně z dlaždic betonových nebo keramických do písku spáry nezalité	m2	25,000	146,28	3 657,00
151.0	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	3,750	516,00	1 935,00
		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně s ložem z kameniva těženého nebo drceného		3,730	310,00	1 935,00
153.	596211253	tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm do 300 m2	m2	21,400	470,34	10 065,28
154.	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	21,400	595,93	12 752,90
155.	596211255	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm přes 300 m2	m2	3,600	470,34	1 693,22
15.	Celkem	Provedení signálního pásu v chodníku - km 0,130 - 0,195				30 103,40
16.		Výměna a výšková úprava kanalizačních poklopů - km 0,420 0,435				00 100,10
161.	899304811	Demontáž poklopů betonových nebo ŽB včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	ks	3,000	603,00	1 809,00
	Poznámka	kanalizační poklopy v chodníku: 3 kusů	110	0,000	000,00	1 000,00
163.	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídu zatížení B125, C250	ks	3,000	3 665,73	10 997,19
	Poznámka	kanalizační poklopy v chodníku: 3 kusů	1.2	-1,523	0.00011.0	10 001,110
165.	55241002	poklop kanalizační betonový, litinový rám 125mm, B 125 bez odvětrání	ks	3,000	4 030,00	12 090,00
16.	Celkem	Výměna a výšková úprava kanalizačních poklopů - km 0,420 0,435		5,000		24 896,19
17.		Doplnění zeminy do zeleného pásu po vybourání betonu				24 000,10
172.	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	729,500	17,30	12 620,35
173.	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	233,440	595,00	138 896,80
	Poznámka	729*0,2=145m3*1,6 koef	,	200,110	000,00	100 000,00
17.	Celkem	Doplnění zeminy do zeleného pásu po vybourání betonu				151 517,15
18.		Pokládka rezervní chráničky pro VO - km 0,358 - KU				101 017,10
181.	460161153	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř II skupiny 4	m	30,000	287,37	8 621,10



ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
182.	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	30,000	30,48	914,40
183.	460791214	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 90 do 110 mm	m	30,000	46,32	1 389,60
184.	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 110mm, HDPE+LDPE	m	30,000	61,70	1 851,00
185.	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	30,000	7,31	219,30
186.	34575105	deska kabelová krycí PVC červená, 300x2mm	m	30,000	51,20	1 536,00
187.	460431163	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř II skupiny 4	m	30,000	42,67	1 280,10
18.	Celkem	Pokládka rezervní chráničky pro VO - km 0,358 - KU				15 811,50
19.	Conton	Nahrazení zeminy s VAPEXEM DK 2/5 - spárování vegetační dlažby				
191.	10321100R	vodopropustná zemina s příměsí VAPEXU (v poměru 1 díl vapexu za 6 dílů zeminy)	m3	-18,102	3 654,58	-66 155,21
192.	58341364	kamenivo drcené drobné frakce 2/4	t	38,014	780,00	29 650,92
152.	Poznámka	1293*0.014*2.1=38.0142 t	Ť	00,011		
19.		Nahrazení zeminy s VAPEXEM DK 2/5 - spárování vegetační dlažby				-36 504,29
	Celkem		-			-00 001,20
20.	700100000	Odstranění ocelové trouby z prokořenitelného prostoru - km 0,358	-	6,000	196.00	1 176,00
201.	733120839	Demontáž potrubí ocelového hladkého D 219	m m3	0,900	1 580,00	1 422,00
202.	460091113	Odkop zeminy při elektromontážích ručně v hornině tř II skupiny 4	ms	0,900	1 360,00	2 598,00
20.	Celkem	Odstranění ocelové trouby z prokořenitelného prostoru - km 0,358				2 390,00
21.		Napojení drenáže z prokořenitelného prostoru do kanalizační šachty - km 0,376	-	00.500	4 400 00	07 750 00
211.	132351102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	23,520	1 180,00	27 753,60
212.	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	21,000	102,00	2 142,00
213.	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	2,350	498,00	1 170,30
	Poznámka					
213.0	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	4,200	445,00	1 869,00
214.	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 110 do 120 mm	m	0,100	3 750,00	375,00
215.	460461711	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 80 cm hl 120 cm v hornině tř l skupiny 1 a 2 v omezeném prostoru	m	21,000	214,00	4 494,00
21.	Celkem	Napojení drenáže z prokořenitelného prostoru do kanalizační šachty - km 0,376				37 803,90
22.		Provedení kanalizačních poklopů na nalezených šachtách v zeleném pásu - km 0,197 - 0,386				
221.	899304811	Demontáž poklopů betonových nebo ŽB včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	ks	2,000	603,00	1 206,00
222.	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídu zatížení D400, E600	ks	2,000	3 749,43	7 498,86
223.	63126038R	poklop šachtový s litinovým rámem kruhový DN 600 D400	ks	2,000	4 560,00	9 120,00
22.	Celkem	Provedení kanalizačních poklopů na nalezených šachtách v zeleném pásu - km 0,197 - 0,386				17 824,86
23.	Guittern	Odkop zeminy místo bourání betonu v parkovacích stání - km 0,110 - KÚ				
()		Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s	1 8	900000000		
231.	113155364	překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	-4 540,000	32,62	-148 094,80
		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1	100		27/2/01	(900/040/400 L 910
232.	997221561	km	t	-1 135,000	5,86	-6 651,10
		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1	-			
233.	997221569		t	-3 405,000	5,86	-19 953,30
WESTERS.		km přes 1 km	-		V.S., 191-1	
234.	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu	t	-1 135,000	30,48	-34 594,80
	A STATE OF THE STA	odpadů pod kódem 17 01 01		454,000	244,00	110 776.00
235.	122351105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně	m3	454,000	244,00	110 776,00
236.	162651131	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak	m3	454,000	213,33	96 851,82
200.	102001101	se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	10000	A PROPERTY.	Charles Co.	
237.	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu	t	908,000	170,66	154 959,2
25	171201231	odpadů pod kódem 17 05 04	1.	000,000	.,,	110010000000000000000000000000000000000
23.	Celkem	Odkop zeminy místo bourání betonu v parkovacích stání - km 0,110 - KÚ				153 293,10

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 856-CAMZ - Teplice, ulice Masarykova, Trnovany - I. etapa (Jezevčík)



ČP 24.	Kód položky	Název položky/popis Odkop zeminy místo bourání betonu v komunikaci - km 0,110 - KÚ	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
241.	113155364	Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	-3 570,000	32,62	-116 453,40
242.	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-892,200	5,86	-5 228,29
243.	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	-2 677,500	5,86	-15 690,15
244.	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-892,500	30,48	-27 203,40
245.	122351105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně	m3	357,000	244,00	87 108,00
246.	162651131	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	357,000	213,33	76 158,81
247.	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	714,000	170,66	121 851,24
24.	Celkem	Odkop zeminy místo bourání betonu v komunikaci - km 0,110 - KÚ				120 542,81
25.		Odkop zeminy místo bourání betonu v prokořenitelném prostoru				
251.	113107233	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	-1 302,000	146,49	-190 729,98
252.	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-976,500	. 11,71	-11 434,82
253.	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý ďalší započatý 1 km přes 1 km	ţ	-2 029,500	11,71	-23 765,45
254.	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-976,500	60,95	-59 517,68
255.	122351105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně	m3	434,000	244,00	105 896,00
256.	162651131	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	357,000	213,33	76 158,81
257.	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	868,000	170,66	148 132,88
25.	Celkem	Odkop zemlny místo bourání betonu v prokořenitelném prostoru				44 739,76
26.		Úprava nerezového poklopu kolektoru na otevírání z vnějšku				
261.	R	Demontáž otevírání zevnitř, montáž otevírání z vnějšku poklopu	ks	2,000	15 625,00	31 250,00
26.	Celkem	Úprava nerezového poklopu kolektoru na otevírání z vnějšku				31 250,00
Projekt: 856-CAMZ	Celkem	Teplice, ulice Masarykova, Trnovany - I. etapa (Jezevčík)		2		1 639 392,43



