

Změnový list č.

1

Smlouva č.:

026/2017

Datum:

22.05.2017

Název akce:

„Splašková kanalizace Horní Sedlec“.

Objednatel Městská část Praha-Suchdol

Zhotovitel: MBM TRADE CZ, s.r.o.

IČ: 00231231

IČ: 25507222

Vystavil: MBM TRADE CZ, s.r.o.

Jméno: Ing. Borys Moldovan

Specifikace ano

Počet listů: 1

Výkresy

Počet výkresů:

Přílohy, odkazy

Rozpočet ano

Počet listů: 17

Zápis z KD

Číslo KD:

Ostatní požadavek provozovatele

Počet listů: 1

Podepsaní zástupci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo následující změnu předmětu díla a termínu dokončení díla:

Předmět, popis a odůvodnění změny: **Změna kanalizačních šachet**

Předmětem změny je nahrazení zděných šachtových den prefabrikovanými betonovými dny, které jsou použity na kanalizačních řadech v ostatních oblastech městské části Praha - Suchdol. Z důvodu záměru na sjednocení šachet zřízovaných na území městské části požádal provozovatel a objednatel o provedení změny PD. Záměnou materiálu den nedojde k ovlivnění kvality díla, životnosti šachet ani k prodloužení smluvního termínu pro dokončení díla. Zhotovitel byl vyzván o ocenění změny, rozpočet prací je uveden v příloze ZL. Cena materiálů podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám nižší, v souhrnu se jedná o méněpráce. Jedná se o změnu ve smyslu dle odst. (4), § 222 ZZVZ. Změna byla projednána na příslušných KD.

Důvod změny:	Požadavek objednatele /provozovatele	Chyba PD	Chyba výkazu výměr	Změna předpisů	Nepředvídatelné okolnosti	Chyba zhotovitele	Jiné okolnosti
Důvod změny dle § 222 ZZVZ (viz str. 2)		dle odst. (4)	dle odst. (4)	dle odst. (5)	dle odst. (6)	dle odst. (7)	
Popis změny		Změny díla, materiálu	Dodatečné stavební práce	Nepředvídatelné změny	Záměna položek		Celková změna ceny díla dle změnového listu
Cena víceprací (+) bez DPH		271 398,0					
Cena méněprací (-) bez DPH		-381 600,0					
Změna ceny díla bez DPH celkem		-110 202,0	0,0	0,0	0,0		-110 202

Změna termínu dokončení díla:

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.

Stanovisko technického dozoru investora:

TM CIHVA Datum, podpis

Stanovisko projektanta stavby

ACA - KNOTEK Datum, podpis

Stanovisko provozovatele kanalizace

AVHS Datum, podpis

Zmocněnec zhotovitele:

MOLDOVAN
Datum, podpis

Zmocněnec objednatele:

Datum, podpis

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ - ZL 1 - Změna den kanalizačních šachet

Objekt: 1017-IN
Stavba: 3106 TV Suchdol - etapa 0002 Budovec 3.část

Město: Budweis

Objekt, I. třída: Městská část Praha - Suchdol
Objekt, II. třída: MBM TRADE CZ, s.r.o., Starokolínská 308, 190 16 Újezd nad Lesy

AGS-letišť s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Méně práce Kč	Více práce Kč	Rozdíl (více práce - méně práce) Kč
Náklady stavby celkem					
D1	Kanalizační stoky	13 784 327,50	381 600,00	271 398,00	-110 202,00
		13 784 327,50	381 600,00	271 398,00	-110 202,00

Z1 1 - změna den kanalizačních sáček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	méně práce		Více práce		Rozdíli	
								MJ	Cena celkem	MJ	Cena celkem		
Náklady soupisu celkem													
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				13 784 327,50		381 600,00		271 398,00	-110 202,00	
	D	J	žemní práce				13 784 327,50		381 600,00		271 398,00		
1	K	113107122	Odstřazení podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm Odstřazení podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na vzdálenost do 3 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu podkladu do 50 m2 z kameniva drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm. "Betonová stávajícího zpevněných povrchů a železobetonová stávající" "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m2	16,500	260,00	4 290,00						
2	K	113107130	Odstřazení podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm Odstřazení podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na vzdálenost do 3 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu podkladu do 50 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm. "Betonová stávajícího zpevněných povrchů a železobetonová stávající" "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m2	16,500	460,00	7 590,00						
3	K	113107141	Odstřazení podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm Odstřazení podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na vzdálenost do 3 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu podkladu do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 mm. "Betonová stávajícího zpevněných povrchů a železobetonová stávající" "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m2	16,500	82,30	1 357,95						
4	K	113107222	Odstřazení podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm Odstřazení podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na vzdálenost do 20 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu podkladu přes 200 m2 z kameniva drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm. "Betonová stávajícího zpevněných povrchů a železobetonová stávající" "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m2	2 450,600	30,40	74 498,24						
5	K	113107225	Odstřazení podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 500 mm Odstřazení podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na vzdálenost do 20 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu podkladu přes 200 m2 z kameniva drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm. "Betonová stávajícího zpevněných povrchů a železobetonová stávající" "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m2	216,400	105,00	22 722,00						
6	K	113107232	Odstřazení podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm Odstřazení podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na vzdálenost do 20 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu podkladu přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 300 mm. "Betonová stávajícího zpevněných povrchů a železobetonová stávající" "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m2	2 450,600	95,00	232 807,00						

7	K	113107242	Odstřazení podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm Odstřazení podkladu nebo krytu s přemístěním hmot na vzdálenost do 20 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu podkladu přes 200 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm. "Betonová stávajícího zpevněných povrchů a železobetonová stávající" "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m2	2 450,600	36,20	88 711,72						
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajnicí obrubníků stojatých Vytrhání obrub z vysočinám, které s přemístěním hmot na vzdálenost do 3 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu obrub do 100 mm. "Betonová stávajícího zpevněných povrchů a železobetonová stávající" "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m	20,000	49,90	998,00						
9	K	121101101	Seimutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m Seimutí ornice nebo krytu s přemístěním hmot na vzdálenost do 50 m nebo v nádobě na dopravní prostředek v půdorysu ornice na vzdálenost do 50 m. "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m3	4,500	80,00	360,00						
10	K	130001101	Příplatek za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení Příplatek za zřízení výkopávky za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení nebo v blízkosti jiných stávajících stavebních objektů. "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m3	574,182	372,00	213 595,70						
11	K	132201203	Hloubení rýh tl do 2000 mm v hornině tl. 3 objemu do 5000 m3 Hloubení rýh tl do 2000 mm v hornině tl. 3 objemu do 5000 m3. "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m3	2 671,255	150,00	400 686,25						
12	K	132201209	Příplatek za lepkovost hloubení rýh tl do 2000 mm v hornině tl. 3 Příplatek za lepkovost hloubení rýh tl do 2000 mm v hornině tl. 3. "gravitační stoky" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád" "výhledový řád"	m3	1 335,628	22,90	30 585,88						

13	K	132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3 Hloubení rýh šířkou 100 mm v hornině tř. 4 obj. 1000 do 5000 m3 Pravidelné stěny Těžištnost pro výškov. 3-524, 4-454, 5-524 Výkop podzemních rýh - tabulka 2 - 1-5342, 2-470, 4-5 Pravidelné řez Těžištnost pro výškov. 3-524, 4-454 Výkopy podzemních rýh Stěna v kominaci 1-1202, 9-125, 125-1270, 5 Stěna v kominaci 2-1250, 5 Stěna v kominaci 3-1250, 5 Stěna v kominaci 4-1250, 5 Stěna v kominaci 5-1250, 5 Stěna v kominaci 6-1250, 5 Stěna v kominaci 7-1250, 5 Stěna v kominaci 8-1250, 5 Stěna v kominaci 9-1250, 5 Stěna v kominaci 10-1250, 5 Stěna v kominaci 11-1250, 5 Stěna v kominaci 12-1250, 5 Stěna v kominaci 13-1250, 5 Stěna v kominaci 14-1250, 5 Stěna v kominaci 15-1250, 5 Stěna v kominaci 16-1250, 5 Stěna v kominaci 17-1250, 5 Stěna v kominaci 18-1250, 5 Stěna v kominaci 19-1250, 5 Stěna v kominaci 20-1250, 5 Stěna v kominaci 21-1250, 5 Stěna v kominaci 22-1250, 5 Stěna v kominaci 23-1250, 5 Stěna v kominaci 24-1250, 5 Stěna v kominaci 25-1250, 5 Stěna v kominaci 26-1250, 5 Stěna v kominaci 27-1250, 5 Stěna v kominaci 28-1250, 5 Stěna v kominaci 29-1250, 5 Stěna v kominaci 30-1250, 5 Stěna v kominaci 31-1250, 5 Stěna v kominaci 32-1250, 5 Stěna v kominaci 33-1250, 5 Stěna v kominaci 34-1250, 5 Stěna v kominaci 35-1250, 5 Stěna v kominaci 36-1250, 5 Stěna v kominaci 37-1250, 5 Stěna v kominaci 38-1250, 5 Stěna v kominaci 39-1250, 5 Stěna v kominaci 40-1250, 5 Stěna v kominaci 41-1250, 5 Stěna v kominaci 42-1250, 5 Stěna v kominaci 43-1250, 5 Stěna v kominaci 44-1250, 5 Stěna v kominaci 45-1250, 5 Stěna v kominaci 46-1250, 5 Stěna v kominaci 47-1250, 5 Stěna v kominaci 48-1250, 5 Stěna v kominaci 49-1250, 5 Stěna v kominaci 50-1250, 5 Stěna v kominaci 51-1250, 5 Stěna v kominaci 52-1250, 5 Stěna v kominaci 53-1250, 5 Stěna v kominaci 54-1250, 5 Stěna v kominaci 55-1250, 5 Stěna v kominaci 56-1250, 5 Stěna v kominaci 57-1250, 5 Stěna v kominaci 58-1250, 5 Stěna v kominaci 59-1250, 5 Stěna v kominaci 60-1250, 5 Stěna v kominaci 61-1250, 5 Stěna v kominaci 62-1250, 5 Stěna v kominaci 63-1250, 5 Stěna v kominaci 64-1250, 5 Stěna v kominaci 65-1250, 5 Stěna v kominaci 66-1250, 5 Stěna v kominaci 67-1250, 5 Stěna v kominaci 68-1250, 5 Stěna v kominaci 69-1250, 5 Stěna v kominaci 70-1250, 5 Stěna v kominaci 71-1250, 5 Stěna v kominaci 72-1250, 5 Stěna v kominaci 73-1250, 5 Stěna v kominaci 74-1250, 5 Stěna v kominaci 75-1250, 5 Stěna v kominaci 76-1250, 5 Stěna v kominaci 77-1250, 5 Stěna v kominaci 78-1250, 5 Stěna v kominaci 79-1250, 5 Stěna v kominaci 80-1250, 5 Stěna v kominaci 81-1250, 5 Stěna v kominaci 82-1250, 5 Stěna v kominaci 83-1250, 5 Stěna v kominaci 84-1250, 5 Stěna v kominaci 85-1250, 5 Stěna v kominaci 86-1250, 5 Stěna v kominaci 87-1250, 5 Stěna v kominaci 88-1250, 5 Stěna v kominaci 89-1250, 5 Stěna v kominaci 90-1250, 5 Stěna v kominaci 91-1250, 5 Stěna v kominaci 92-1250, 5 Stěna v kominaci 93-1250, 5 Stěna v kominaci 94-1250, 5 Stěna v kominaci 95-1250, 5 Stěna v kominaci 96-1250, 5 Stěna v kominaci 97-1250, 5 Stěna v kominaci 98-1250, 5 Stěna v kominaci 99-1250, 5 Stěna v kominaci 100-1250, 5	m3	2 414,113	180,00	434 540,34
14	K	132301209	Příplatek za lepištnost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 Hloubení rýh šířkou 100 mm v hornině tř. 4 obj. 1000 do 5000 m3 Pravidelné stěny Těžištnost pro výškov. 3-524, 4-454, 5-524 Výkop podzemních rýh - tabulka 2 - 1-5342, 2-470, 4-5 Pravidelné řez Těžištnost pro výškov. 3-524, 4-454 Výkopy podzemních rýh Stěna v kominaci 1-1202, 9-125, 125-1270, 5 Stěna v kominaci 2-1250, 5 Stěna v kominaci 3-1250, 5 Stěna v kominaci 4-1250, 5 Stěna v kominaci 5-1250, 5 Stěna v kominaci 6-1250, 5 Stěna v kominaci 7-1250, 5 Stěna v kominaci 8-1250, 5 Stěna v kominaci 9-1250, 5 Stěna v kominaci 10-1250, 5 Stěna v kominaci 11-1250, 5 Stěna v kominaci 12-1250, 5 Stěna v kominaci 13-1250, 5 Stěna v kominaci 14-1250, 5 Stěna v kominaci 15-1250, 5 Stěna v kominaci 16-1250, 5 Stěna v kominaci 17-1250, 5 Stěna v kominaci 18-1250, 5 Stěna v kominaci 19-1250, 5 Stěna v kominaci 20-1250, 5 Stěna v kominaci 21-1250, 5 Stěna v kominaci 22-1250, 5 Stěna v kominaci 23-1250, 5 Stěna v kominaci 24-1250, 5 Stěna v kominaci 25-1250, 5 Stěna v kominaci 26-1250, 5 Stěna v kominaci 27-1250, 5 Stěna v kominaci 28-1250, 5 Stěna v kominaci 29-1250, 5 Stěna v kominaci 30-1250, 5 Stěna v kominaci 31-1250, 5 Stěna v kominaci 32-1250, 5 Stěna v kominaci 33-1250, 5 Stěna v kominaci 34-1250, 5 Stěna v kominaci 35-1250, 5 Stěna v kominaci 36-1250, 5 Stěna v kominaci 37-1250, 5 Stěna v kominaci 38-1250, 5 Stěna v kominaci 39-1250, 5 Stěna v kominaci 40-1250, 5 Stěna v kominaci 41-1250, 5 Stěna v kominaci 42-1250, 5 Stěna v kominaci 43-1250, 5 Stěna v kominaci 44-1250, 5 Stěna v kominaci 45-1250, 5 Stěna v kominaci 46-1250, 5 Stěna v kominaci 47-1250, 5 Stěna v kominaci 48-1250, 5 Stěna v kominaci 49-1250, 5 Stěna v kominaci 50-1250, 5 Stěna v kominaci 51-1250, 5 Stěna v kominaci 52-1250, 5 Stěna v kominaci 53-1250, 5 Stěna v kominaci 54-1250, 5 Stěna v kominaci 55-1250, 5 Stěna v kominaci 56-1250, 5 Stěna v kominaci 57-1250, 5 Stěna v kominaci 58-1250, 5 Stěna v kominaci 59-1250, 5 Stěna v kominaci 60-1250, 5 Stěna v kominaci 61-1250, 5 Stěna v kominaci 62-1250, 5 Stěna v kominaci 63-1250, 5 Stěna v kominaci 64-1250, 5 Stěna v kominaci 65-1250, 5 Stěna v kominaci 66-1250, 5 Stěna v kominaci 67-1250, 5 Stěna v kominaci 68-1250, 5 Stěna v kominaci 69-1250, 5 Stěna v kominaci 70-1250, 5 Stěna v kominaci 71-1250, 5 Stěna v kominaci 72-1250, 5 Stěna v kominaci 73-1250, 5 Stěna v kominaci 74-1250, 5 Stěna v kominaci 75-1250, 5 Stěna v kominaci 76-1250, 5 Stěna v kominaci 77-1250, 5 Stěna v kominaci 78-1250, 5 Stěna v kominaci 79-1250, 5 Stěna v kominaci 80-1250, 5 Stěna v kominaci 81-1250, 5 Stěna v kominaci 82-1250, 5 Stěna v kominaci 83-1250, 5 Stěna v kominaci 84-1250, 5 Stěna v kominaci 85-1250, 5 Stěna v kominaci 86-1250, 5 Stěna v kominaci 87-1250, 5 Stěna v kominaci 88-1250, 5 Stěna v kominaci 89-1250, 5 Stěna v kominaci 90-1250, 5 Stěna v kominaci 91-1250, 5 Stěna v kominaci 92-1250, 5 Stěna v kominaci 93-1250, 5 Stěna v kominaci 94-1250, 5 Stěna v kominaci 95-1250, 5 Stěna v kominaci 96-1250, 5 Stěna v kominaci 97-1250, 5 Stěna v kominaci 98-1250, 5 Stěna v kominaci 99-1250, 5 Stěna v kominaci 100-1250, 5	m3	1 207,057	25,00	30 176,43
15	K	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	257,142	180,00	46 285,56
16	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Zřízení příložného pažení stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh příložné, hloubky do 2 m	m2	544,050	24,00	13 057,20
17	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení v lastovním materiálu na vzdálenosti do 3 m od výkopu příložného pažení	m2	544,050	15,00	8 160,75
18	K	151201103	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 8 m Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh zátažné, hloubky do 8 m	m2	9 057,200	48,00	434 745,60
19	K	151201113	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 8 m	m2	9 057,200	20,00	181 144,00
20	K	161101103	Systém přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m Systém přemístění výkopku nebo sypání po suchu na objemném dopravním prostředku, bez nastřížení výkopku, vrátě se k těžištnosti bez nastřížení z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenosti přes 4 000 do 8 000 m	m3	5 342,510	60,00	320 550,60
21	K	162601102-1	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 - na meziskládku Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na objemném dopravním prostředku, bez nastřížení výkopku, vrátě se k těžištnosti bez nastřížení z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenosti přes 4 000 do 8 000 m	m3	4,500	35,00	157,50

22	K	162601102-2	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 - z meziskládky Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na objemném dopravním prostředku, bez nastřížení výkopku, vrátě se k těžištnosti bez nastřížení z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenosti přes 4 000 do 8 000 m	m3	4,500	35,00	157,50
23	K	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 na smluvně zajištěnou skládku dodavatele stavby Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na objemném dopravním prostředku, bez nastřížení výkopku, vrátě se k těžištnosti bez nastřížení z horniny tř. 1 až 4 na smluvně zajištěnou skládku dodavatele stavby	m3	3 447,770	105,00	362 015,85
24	K	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m3 Nakládání, skládání a přečerpávání nezátažného výkopku nebo sypání na skládku, množství do 100 m3, z horniny tř. 1 až 4	m3	4,500	36,00	162,00
25	K	171201201	Uložení sypání na skládky Uložení sypání na skládky	m3	3 447,770	10,00	34 477,70

78	K	89126111-1	Montáž soupatěk otevřený výkop DN 100 Montáž armatur na potrubí soupatěk v otevřeném výkopu nebo v šachtách DN 100	kus	2,000	680,00		1 360,00					
79	M	59221100-1	nerozvod deskové soupatěří Ø3 s řádkem k.územ. DN 300 mm PN 16	kus	2,000	70 697,00		21 208,00					
80	M	341435400	deska soupatěří s Cu (délkem 1,97 m)	m	245,000	13,80		2 615,50					
81	M	183234210	deska soupatěří s Cu (délkem 1,97 m)	m	245,000	6,00		642,00					
82	K	89126111-2	Dodávka a montáž hadicového uzávěru "C"	kus	1,000	680,00		680,00					
83	K	892271111	tlaková zkouška a proplach potrubí DN 100 nebo 125	m	136,000	13,50		1 849,60					
84	K	892383100-1	Zkouška vodotěsnosti potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	1 313,000	22,00		28 886,00					
85	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty kruhů rovných	kus	182,000	400,00		72 800,00					
86	M	59224100-1	škrť betonová šachetní průměr DN 1000/1000 mm včetně stupadel	kus	33,000	1 050,00		34 650,00					
87	M	59224100-2	škrť betonová šachetní průměr DN 1000/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	790,00		21 380,00					
88	M	59224100-3	škrť betonová šachetní průměr DN 1000/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	550,00		5 500,00					

89	M	59224100-1	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	940,00		6 580,00					
90	M	59224100-2	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	605,00		7 420,00					
91	M	59224100-3	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	450,00		3 840,00					
92	M	59224100-4	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	2 420,00		50 840,00					
93	M	59224100-5	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	550,00		5 500,00					
94	M	59224100-6	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	450,00		3 840,00					
95	M	59224100-7	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	450,00		3 840,00					
96	M	59224100-8	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	450,00		3 840,00					
97	M	59224100-9	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	450,00		3 840,00					
98	M	59224100-10	škrť betonová šachetní průměr DN 800/1000 mm včetně stupadel	kus	2,000	450,00		3 840,00					
99	K	894411411	Osazení železobetonových dílců pro šachty kruhů přechodových	kus	26,000	300,00		7 800,00					

			Osazení železobetonových dílců pro šachty kruž. přechodových						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
100	M	59224310	Konus šachetní betonový DN1000/DN600 včetně stupadel	kus	2800	830,00		5 360,00	
			Konus šachetní betonový DN1000/DN600 včetně stupadel						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
101	M	592241201	Konus šachetní betonový DN1000/DN600 včetně stupadel	kus	9100	560,00		5 100,00	
			Konus šachetní betonový DN1000/DN600 včetně stupadel						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
102	M	592211201	Konus šachetní betonový DN800/DN600 včetně stupadel	kus	10000	875,00		8 750,00	
			Konus šachetní betonový DN800/DN600 včetně stupadel						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
103	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty kruž. základových	kus	1,000	2 500,00		2 500,00	
			Osazení železobetonových dílců pro šachty kruž. základových						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
104	M	592241101	Špičkový betonový DN1000/DN600 včetně stupadel	kus	25000	5,00		1 250,00	
			Špičkový betonový DN1000/DN600 včetně stupadel						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
105	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg	kus	38,000	1 500,00		57 000,00	
			Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
106	M	59621010	Konec šachty DN 500	kus	12000	2 600,00		31 200,00	
			Konec šachty DN 500						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
107	M	59621010	Konec šachty DN 500	kus	71,000	20 430,00		1 450 610,00	
			Konec šachty DN 500						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						

			Konec šachty DN 800						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
108	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	349,00		349,00	
			Osazení poklopů litinových šoupátkových						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
109	M	427010101	Konec šachty DN 500	kus	1,000	400,00		400,00	
			Konec šachty DN 500						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
110	K	899401112-2	Dodávka a montáž vřetenového šoupátka DN300 z ušlechtilé oceli, připevnění na zeď kotvenými šrouby jako kompletní celek včetně vodících listů a ovládní, prodloužení vřetene do úrovně terénu a ovládní čtyřhranem	kus	1,000	48 120,00		48 120,00	
			Dodávka a montáž vřetenového šoupátka DN300 z ušlechtilé oceli, připevnění na zeď kotvenými šrouby jako kompletní celek včetně vodících listů a ovládní, prodloužení vřetene do úrovně terénu a ovládní čtyřhranem						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
111	K	899600001-1	Těsnění prostupu výtlačného potrubí stěnou šachty prostupovým těsněním	kus	2,000	1 300,00		2 600,00	
			Těsnění prostupu výtlačného potrubí stěnou šachty prostupovým těsněním						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				407 249,50		0,00
112	K	916241213-1	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25 X/3	m	20,000	240,00		4 800,00	
			Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25 X/3, do lože betonu prostého C18/20						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
113	K	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky s 12 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytí	m	2 854,000	45,00		128 430,00	
			Řezání spár pro vytvoření komůrky s 12 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytí						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
114	K	919122121-1	Těsnění spár modifikovanou závlukou za tepla pro komůrky s 12 mm hl 25 mm	m	2 854,000	40,00		114 160,00	
			Těsnění spár modifikovanou závlukou za tepla pro komůrky s 12 mm hl 25 mm						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
115	K	919726124-1	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost tl. 2,5 mm 500-550 g/m2	m2	16,500	55,00		907,50	
			Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost tl. 2,5 mm 500-550 g/m2						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
116	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytí hl do 100 mm	m	2 854,000	55,00		156 970,00	
			Řezání stávajícího živičného krytí hl do 100 mm						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						
117	K	977151125-1	Vřt DN 200 ve stěně šachetního dna pro prostup výtlačného potrubí	kus	4,000	350,00		1 400,00	
			Vřt DN 200 ve stěně šachetního dna pro prostup výtlačného potrubí						
			12x tabulka čísel, příloha č. 15						
			2x tabulka čísel, příloha č. 15						

