

### Změnový list č. 1 ze dne 4.8.2021

Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon").	
Název stavby:	<b>Stavební úpravy ulice Slovenského národního povstání v Mostě</b>
Číslo smluvního vztahu:	57/2/2021
Název části stavby (PS, SO):	
Objednatel:	Zhotovitel:
Statutární město Most	HERKUL a.s..
Na základě oznámení projektanta/zhotovitele/objednatele/ <del>provozovatele</del> o skutečnostech, které vyžadují provést změnu smluvní dokumentace ve smyslu <del>objednávky/bodu 4.9/5.8/5.9/12.3/12.4</del> smlouvy o dílo. Změna se týká <del>technického řešení díla s dopadem na jeho smluvní cenu/termín dokončení díla.</del>	
Původní řešení dle smluvní dokumentace:	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rozpočet bouracích prací nepředpokládal podklad v konstrukci ze žulových kostek.</li> <li>2. V rozpočtu bouracích prací byl předpokládán v podkladních vrstvách beton do tloušťky maximálně do 15 cm.</li> <li>3. V části zastávek MHD nebylo uvažováno s výměnou chodníkové obruby navazující komunikace.</li> <li>4. Projekt předpokládal s uložením žulových silničních obrub v rekonstruované části v původním provedení.</li> <li>5. Součástí projektu nebylo provedení těsnění spár napojovaných částí asfaltbetonové obrusné vrstvy komunikace.</li> <li>6. Rozpočet stavby nezahrnoval zřízení provizorního nástupiště zastávky MHD.</li> <li>7. Nový stožár veřejného osvětlení přechodu pro chodce č. B10 (č. 171052) měl být propojen na původní umístění.</li> <li>8. Jako krycí vrstva zálivu zastávek MHD měla být použita dlažba zámková profilová 200x165x120 mm přírodní.</li> </ol>	
Nové řešení:	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vybouraná dlažba a žulové kostky v části zastávek MHD a zálivů parkovacích stání byly odvezeny na deponii objednatele do TSmm a.s..</li> <li>2. V části bouraných dělicích ostrůvků a parkovacích stání byl v podkladních vrstvách beton do tloušťky 30 cm.</li> <li>3. V části zastávek MHD byla doplněna nová chodníková obruba u navazující komunikace.</li> <li>4. V protilehlých částech komunikace u křížení ulic SNP a J.E.Purkyně musely být doplněny oddělovací ostrůvky ohraničené obrubami ze zatravněných ploch z důvodu dodržení normového výškového odrazu silničních obrub.</li> <li>5. Bude v návaznosti na pokládku jednotlivých částí asfaltbetonové obrusné vrstvy provedeno těsnění spár napojovaných částí komunikace v plném rozsahu.</li> <li>6. Bude zřízeno provizorní nástupiště zastávky MHD.</li> <li>7. Nový stožár veřejného osvětlení přechodu pro chodce č. B10 (č. 171052) byl propojen kabelem do stávajícího stožáru č. 171055.</li> <li>8. Jako krycí vrstva zálivu zastávek MHD byla položena dlažba zámková profilová 200x165x100 mm přírodní při zachování původně navržené tloušťky konstrukční skladby.</li> </ol>	
Zdůvodnění změny: Úprava výkazu výměr vychází ze skutečného stavu v průběhu stavby v rámci první ze tří etap prací a po dokončení části stavebních prací porovnáním nabídky se skutečným provedením stavby a dohodnutými a provedenými změnami.	
Realizací změny není dotčena kvalita díla ani ostatní smluvní podmínky a zůstává zachován charakter a účel díla definovaný v projektové dokumentaci a smluvních dokumentech. Případné dodatečné stavební práce plynoucí z realizace změny budou hrazeny v souladu s příslušnými smluvními podmínkami z prostředků objednatele. Z pohledu zákona je nutné vzniklou situaci řešit formou změny závazku ze smlouvy, v tomto případě dle znění § 222 odst. 6 zákona. Veškeré podmínky § 222 odst. 6 zákona jsou dodrženy, tj. jde o potřebu, která vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, celková povaha veřejné zakázky se nemění a zároveň hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku. Tento změnový list je současně schválením změny závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 6 zákona.	

Vliv změny na výkresovou dokumentaci:	ano/ne
Výkresovou dokumentaci ke změně zpracoval:	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 15px;"></div>

Vliv změny na smluvní cenu:	ano/ne
Cena díla dle smluvního vztahu vč. DPH:	14 889 822,69 Kč
<del>Ponížení</del> /navýšení ceny díla vč. DPH:	619 028,75 Kč
Nová cena díla vč. DPH:	15 508 851,44 Kč

Vliv změny na termín dokončení díla:	ano/ne
Termín dokončení díla dle smluvního vztahu:	
Nový termín dokončení díla:	

Změnu navrhuje (jméno, příjmení): [redacted]

Datum: 10.8.2021

Podpis: [redacted]

Změnový list vyhotovil (jméno, příjmení): [redacted]

Datum: 10.8.2021

Podpis: [redacted]

Oprávněný zástupce zhotovitele (jméno, příjmení): Ing. Václav Roth

Datum: 10.8.2021

Podpis: [redacted]

Oprávněný zástupce projektanta (jméno, příjmení): [redacted]

Datum: 10.8.2021

Podpis: [redacted]

Oprávněný zástupce objednatele (jméno, příjmení): Mgr. Jan Paparega

Datum: 30.8.2021

Podpis: [redacted]

Oprávněný zástupce objednatele/ TDS (jméno, příjmení): [redacted]

Datum: 10.8.2021

Podpis: [redacted]

Správce rozpočtu (jméno, příjmení): [redacted]

Datum: 30.8.2021

Podpis: [redacted]

Změnový list č.1 byl schválen usnesením č. RmM/2951/50/2021.

Příloha změnového listu: Rozpočet

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy ulice Slovenského národního povstání v Mostě

Objekt:

001 - Změnové listy

Soupis:

**ZL č. 1 - Změnový list č. 1**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10. 3. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**511 594,01**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
511 594,01  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
107 434,74  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**619 028,75**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy ulice Slovenského národního povstání v Mostě

Objekt: 001 - Změnové listy

Soupis: **ZL č. 1 - Změnový list č. 1**

Místo:

Datum: 10. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>511 594,01</b>
001 - Doplnění zemních prací a dlažby	435 344,01
HSV - Práce a dodávky HSV	435 344,01
1 - Zemní práce	161 556,87
5 - Komunikace	8 411,00
8 - Trubní vedení	14 369,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	205 524,88
997 - Přesun sutě	20 083,80
998 - Přesun hmot	897,66
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	24 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	24 500,00
002 - Provizorní nástupiště MHD BUS	35 718,09
HSV - Práce a dodávky HSV	35 718,09
1 - Zemní práce	17 995,73
2 - Zakládání	2 993,11
5 - Komunikace	12 743,62
997 - Přesun sutě	1 985,63
003 - Elektroinstalace	16 040,75
M - Práce a dodávky M	16 040,75
21-M - Elektromontáže	4 419,77
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	11 620,98
004 - Změna dlažby	24 491,16
5 - Komunikace	24 491,16

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy ulice Slovenského národního povstání v Mostě

Objekt:

001 - Změnové listy

Soupis:

ZL č. 1 - Změnový list č. 1

Místo:

Datum: 10. 3. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**511 594,01**

	D	001	Doplění zemních prací a dlažby				435 344,01
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				435 344,01
	D	1	Zemní práce				161 556,87
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	320,000	34,57	11 062,40
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek				
2	K	R11310612	Ruční skládání zámkové dlažby na palety	hod	60,000	160,00	9 600,00
	PP		Paletování použité dlažby na palety EURO				
3	K	R11310613	fixace dlažby na paletě PE folii	role	11,000	20,00	220,00
	PP		fixace dlažby na paletě PE folii				
4	K	R11310614	euro paleta	kus	38,000	112,00	4 256,00
	PP		fixace dlažby na paletě PE folii				
5	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	-320,000	11,00	-3 520,00
	PP		Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2				
6	K	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně	m2	216,000	60,50	13 068,00
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z velkých kostek s ložem z kameniva				
7	K	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	431,000	19,17	8 262,27
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva				
8	K	113106242	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl přes 200 m2	m2	-256,000	36,00	-9 216,00
	PP		Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl přes 200 m2				
9	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	110,000	551,00	60 610,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm				
10	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	150,000	72,55	10 882,50
	PP		Vytrhání obrub silničních ležatých				
11	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	162,000	71,61	11 600,82
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3				
	VV		324*0,5		162,000		
12	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	81,000	1,00	81,00
	PP		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
	VV		162,0*0,5		81,000		
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	162,000	33,38	5 407,56
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	810,000	9,80	7 938,00
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m				
	VV		162*5 "Přepočtené koeficientem množství		810,000		
	VV		Součet		810,000		
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	283,500	40,00	11 340,00
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)				
	VV		162*1,75 "Přepočtené koeficientem množství		283,500		
	VV		Součet		283,500		
63	K	180404111	Založení hřišřového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	140,000	15,50	2 170,00
	PP		Založení hřišřového trávníku výsevem na vrstvě ornice				
64	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	4,200	122,00	512,40
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		140*0,03 "Přepočtené koeficientem množství		4,200		
	VV		Součet		4,200		
65	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	140,000	26,90	3 766,00
	PP		Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5				
	VV		140		140,000		
	VV		Součet		140,000		
66	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	24,500	551,67	13 515,92
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice				
	VV		140*0,1*1,75 "Přepočtené koeficientem množství		24,500		
	VV		Součet		24,500		
	D	5	Komunikace				8 411,00
17	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	647,000	13,00	8 411,00
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2				
	D	8	Trubní vedení				14 369,80
18	M	KSI.KDK7NB	Kanalizační poklop Europa 7,rám litinový v.100mm, s vybráním pro lapač, D 400 kruhová mříž	kus	4,000	3 592,45	14 369,80
	PP		Kanalizační poklop Europa 7,rám litinový v.100mm, s vybráním pro lapač, D 400 kruhová mříž				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				205 524,88
19	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	300,000	140,00	42 000,00
	PP		Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého				
20	M	59217016	obrubník betonový chodnikový 100x8x25 cm	m	300,000	71,10	21 330,00
	PP		obrubník betonový chodnikový 100x8x25 cm				
21	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,000	2 840,00	8 520,00
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého				
22	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	48,000	64,28	3 085,44
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm				
23	K	919121213	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	1 000,000	81,57	81 570,00
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm				
24	K	919122132	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	48,000	46,78	2 245,44
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm				
25	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	1 300,000	35,98	46 774,00
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm				
	D	997	Přesun sutě				20 083,80
26	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	273,249	13,50	3 688,86
	PP		Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km				
27	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	4 098,735	2,00	8 197,47
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů				
	VV		273,249*15 "Přepočtené koeficientem množství		4 098,735		
28	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	273,249	30,00	8 197,47
	PP		Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 998			Přesun hmot				897,66
29	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	59,844	15,00	897,66
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				24 500,00
D VRN4			Inženýrská činnost				24 500,00
62	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kpl	7,000	3 500,00	24 500,00
PP			Zkoušky zatěžovací				
D 002			Provizorní nástupiště MHD BUS				35 718,09
D HSV			Práce a dodávky HSV				35 718,09
D 1			Zemní práce				17 995,73
30	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	82,000	21,36	1 751,52
PP			Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2				
VV			82		82,000		
31	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	16,400	71,61	1 174,40
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3				
32	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	8,200	1,00	8,20
PP			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3				
VV			16,4*0,5		8,200		
33	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,400	33,38	547,43
PP			Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4				
34	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	82,000	9,80	803,60
PP			Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m				
VV			16,4*5 "Přepočtené koeficientem množství		82,000		
VV			Součet		82,000		
35	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	28,700	40,00	1 148,00
PP			Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)				
VV			16,4*1,75 "Přepočtené koeficientem množství		28,700		
VV			Součet		28,700		
36	K	180404111	Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice	m2	82,000	15,50	1 271,00
PP			Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě ornice				
37	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	2,460	122,00	300,12
PP			osivo směs travní parková				
VV			82*0,03 "Přepočtené koeficientem množství		2,460		
VV			Součet		2,460		
38	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	82,000	26,90	2 205,80
PP			Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5				
VV			82		82,000		
VV			Součet		82,000		
39	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	14,350	551,67	7 916,46
PP			zemina pro terénní úpravy - ornice				
VV			82*0,1*1,75 "Přepočtené koeficientem množství		14,350		
VV			Součet		14,350		
40	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	82,000	10,60	869,20
PP			Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním				
D 2			Zakládání				2 993,11
41	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	82,000	11,39	933,98
PP			Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výtuzné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m				
42	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	97,129	21,20	2 059,13
PP			geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2				
VV			82*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství		97,129		
D 5			Komunikace				12 743,62
43	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	82,000	155,41	12 743,62
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	997		Přesun sutě				1 985,63
44	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	23,780	13,50	321,03
PP			Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km				
45	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	356,700	2,00	713,40
PP			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů				
VV			23,78*15 'Přepočtené koeficientem množství		356,700		
46	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	23,780	40,00	951,20
PP			Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504				
D	003		Elektroinstalace				16 040,75
D	M		Práce a dodávky M				16 040,75
D	21-M		Elektromontáže				4 419,77
47	K	210812011	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně nebo v liště (např. CYKY)	m	18,000	28,70	516,60
PP			Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2				
48	M	34111042	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm2	m	18,000	149,25	2 686,50
PP			kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm2				
VV			15,6521739130435*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		18,000		
49	K	210812035	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x16 mm2 uložený volně nebo v liště (např. CYKY)	m	10,000	24,50	245,00
PP			Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm2				
50	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	10,000	47,80	478,00
PP			kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2				
VV			8,69565217391304*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		10,000		
51	M	M003	Gel onegel jednosložkový	ks	1,000	378,00	378,00
PP			kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2				
52	M	M004	Krabice ABOX 025 802-407 roz.ředá IP65	ks	1,000	115,67	115,67
PP			kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2				
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				11 620,98
53	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	14,000	39,70	555,80
PP			Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy				
54	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 75/90 mm, HDPE+LDPE	m	14,000	25,60	358,40
PP			trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 75/90 mm, HDPE+LDPE				
55	K	460150044	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 60 cm, v hornině tř 4	m	14,000	588,00	8 232,00
PP			Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 40 cm, hl 60 cm, v hornině tř 4				
56	K	460560034	Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 4	m	14,000	72,80	1 019,20
PP			Zásyp rýh ručně šířky 40 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 4				
57	K	460421171	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou deskou, š lože do 25 cm	m	14,000	62,73	878,22
PP			Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou deskou, š lože do 25 cm				
58	M	345751210	deska kabelová krycí DEKAB 250/4 PE červená	m	14,000	25,84	361,76
PP			deska kabelová krycí DEKAB 250/4 PE červená				
59	M	583312000	štěrkopisek (Bratčice) netříděný zásypový materiál	t	0,980	220,00	215,60
PP			štěrkopisek (Bratčice) netříděný zásypový materiál				
D	004		Změna dlažby				24 491,16
D	5		Komunikace				24 491,16
60	M	59245296-R	dlažba zámková profilová 200x165x120mm přírodní	m2	-324,000	224,00	-72 576,00
PP			dlažba zámková profilová 200x165x120mm přírodní				
61	M	59245296	dlažba zámková tvaru I 200x165x100mm přírodní	m2	324,000	299,59	97 067,16
PP			dlažba zámková tvaru I 200x165x100mm přírodní				
VV			nákup 204,85 Kč/m2				
VV			doprava 0,191t/m2 x 496 Kč/t sazebník URS = 94,736				
VV			suma 299,59 Kč/m2				
VV			324		324,000		