

Zastupitelstvo města Mikulov

Materiál pro jednání zastupitelstva města  
konaného dne 20. 6. 2018

Bod programu:


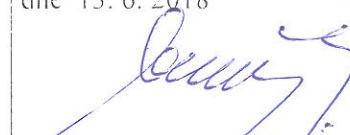
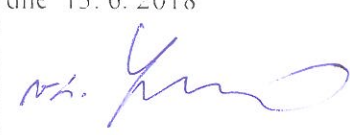
Přistoupení Města Mikulov k financování části díla dle Smlouvy o dílo uzavírané mezi Českou republikou – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj a obchodní korporací FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., se sídlem Brno, Mlýnská 388/68, PSČ 602 00, IČ: 25317628.

**Přílohy:**

- důvodová zpráva.
- situační výkres

**Návrh na usnesení:**

Zastupitelstvo města schvaluje přistoupení Města Mikulov k financování části díla dle Smlouvy o dílo uzavírané mezi Českou republikou-Státní pozemkový úřad, Krajský Pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj a obchodní korporací FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.. se sídlem Brno, Mlýnská 388/68, PSČ 602 00, IČ: 25317628. a to části 16072-4 SO102 realizované na pozemku p.č. 2583/50 v k.ú. Mikulov na Moravě, částkou 249 203.67 Kč plus DPH.

<i>Zpracoval:</i>	<i>Odpovídá:</i>	<i>Předkládá:</i>
Bc. Zoubek Petr, sekretariát tajemníka, dne 13. 6. 2018 	JUDr. Jiří Večeřa tajemník MěÚ Mikulov, dne 13. 6. 2018 	Rostislav Košťál, starosta města Mikulov, dne 13. 6. 2018 

# Město Mikulov

městský úřad

sekretariát tajemníka

---

## Zastupitelstvo města dne 20. 6. 2018

**Název materiálu: Přistoupení Města Mikulov k financování části díla dle Smlouvy o dílo uzavírané mezi Českou republikou – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj a obchodní korporací FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., se sídlem Brno, Mlýnská 388/68, PSČ 602 00, IČ: 25317628.– důvodová zpráva.**

Zastupitelstvu města se předkládá materiál týkající se návrhu České republiky -Státní pozemkový úřad, Krajský Pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj (dále jen „Státní pozemkový úřad“) na přistoupení Města Mikulov k financování části díla dle Smlouvy o dílo uzavírané mezi Státním pozemkovým úřadem a obchodní korporací FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., se sídlem Brno, Mlýnská 388/68, PSČ 602 00, IČ: 25317628.

Státní pozemkový úřad zamýšlí v katastrálním území Mikulov na Moravě realizovat stavbu s názvem „Polní cesta Nad sklepy v k.ú. Mikulov na Moravě“ jedná se o úpravy stávajících polních cest dlažbou z lomového kamene ukládané na štetovou vrstvu. Stavbu tvoří dvě části a to SO 1 s názvem polní cesta na parcele 6089 (jde o polní cestu v délce 167 m navazující na ul. Habánská) a SO 2 s názvem polní cesta na parcele 6028 (jde o polní cestu v délce 366 m navazující na ul. Bezručovu). Stavba je navrhována na základě platného návrhu společných zařízení komplexních pozemkových úprav v k.ú. Mikulov na Moravě.

K realizaci stavby Státní pozemkový úřad vybral v zadávacím řízení podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek jako zhotovitele obchodní korporací FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., se sídlem Brno, Mlýnská 388/68, PSČ 602 00, IČ: 25317628, se kterou má být v dohledné době uzavřena smlouva o dílo, ve které je cena celého díla vyjádřena částkou 6 091 547, 03 Kč (bez DPH). Předmětná stavba má být financována z Programu rozvoje venkova (dále jen „PRV“). Jejich přidělení dle sdělení Státního pozemkového úřadu má záviset hlavně na dořešení spolufinancování ze strany Města Mikulov. Část SO 1 označovaná jako objekt 16072-4 (jde o napojení na komunikaci v ul. Bezručova) by měla být realizovaná na pozemku p.č. 2583/50 v k.ú. Mikulov na Moravě, který se nachází mimo území komplexní pozemkové úpravy pro k.ú. Mikulov na Moravě. Prostředky z PRV nelze dle sdělení Státního pozemkového úřadu na stavbu realizovanou mimo území komplexní pozemkové úpravy použít. Z uvedeného důvodu Státní pozemkový úřad navrhuje, aby Město Mikulov se na realizaci předmětné stavby finančně podílelo úhradou za realizaci části označované jako objekt 16072-4, která představuje částku 249 203,67 Kč (bez DPH) resp. 301 536,44 Kč. Podrobný rozpočet je přílohou tohoto materiálu.

Z návrhu Smlouvy o dílo, který v článku IV. odst. 18 obsahuje ujednání, že zhotovitel je povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla, předloženého Městu Mikulov vyplývá, že přistoupení Města Mikulov by se mělo týkat pouze financování části stavby, a to objektu 16072-4.

Přistoupení k financování části díla dle Smlouvy o dílo má povahu právního úkonu přistoupení k závazku. Přistoupení k závazku je záležitostí podle § 85 písm. j) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, náležející do působnosti zastupitelstva města

**Rada města projednala předmětný materiál na své schůzi konané dne 12. 6. 2018 a přijala následující usnesení:**

**Rada města doporučuje zastupitelstvu města schválit přistoupení Města Mikulov k financování části díla dle Smlouvy o dílo uzavírané mezi Českou republikou- Státní pozemkový úřad, Krajský Pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj a obchodní korporací FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., se sídlem Brno, Mlýnská 388/68, PSČ 602 00, IČ: 25317628, a to části 16072-4 SO102 realizované na pozemku p.č. 2583/50 v k.ú. Mikulov na Moravě, částkou 249 203,67 Kč plus DPH.**

V Mikulově dne 12. 6. 2018  
zpracoval: Bc. Petr Zoubek

13.3  
0.00%

VB00000  
R 200  
Δ% 0.00 p 0.00%

VB00000  
R 60  
Δ% 0.40 p 0.00%

R=1000.00

+13.45%  
88.07  
%10.61%

0,06801

0,10000

0,08000

0,06000

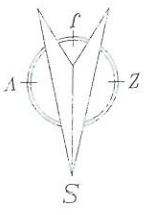
0,04000

0,02000

0,00

ZAČÁTEK ÚPRAVY  
- NAPĚŠENÍ NA PŘÍDLAŽBU v š. 13,0 m

ODPADNÍ POVLIVÍ PVC Ø DN200 / DL. 15,5 M  
VÝTOK PŘEFA 0,600 / 210



výhybna  
dl. 35 m  
š. 6,0 m

S0102

ZEJMNÍ RIGOL  
KM 0,016 - 0,037 40 DL 1,40

KT 0,02841

TK 0,01902

DRENÁŽI ŽEBR.  
4,5x1,0x1,0 M, KRYTÍ - K  
HDK 32-63 DO GEOTEXTILU

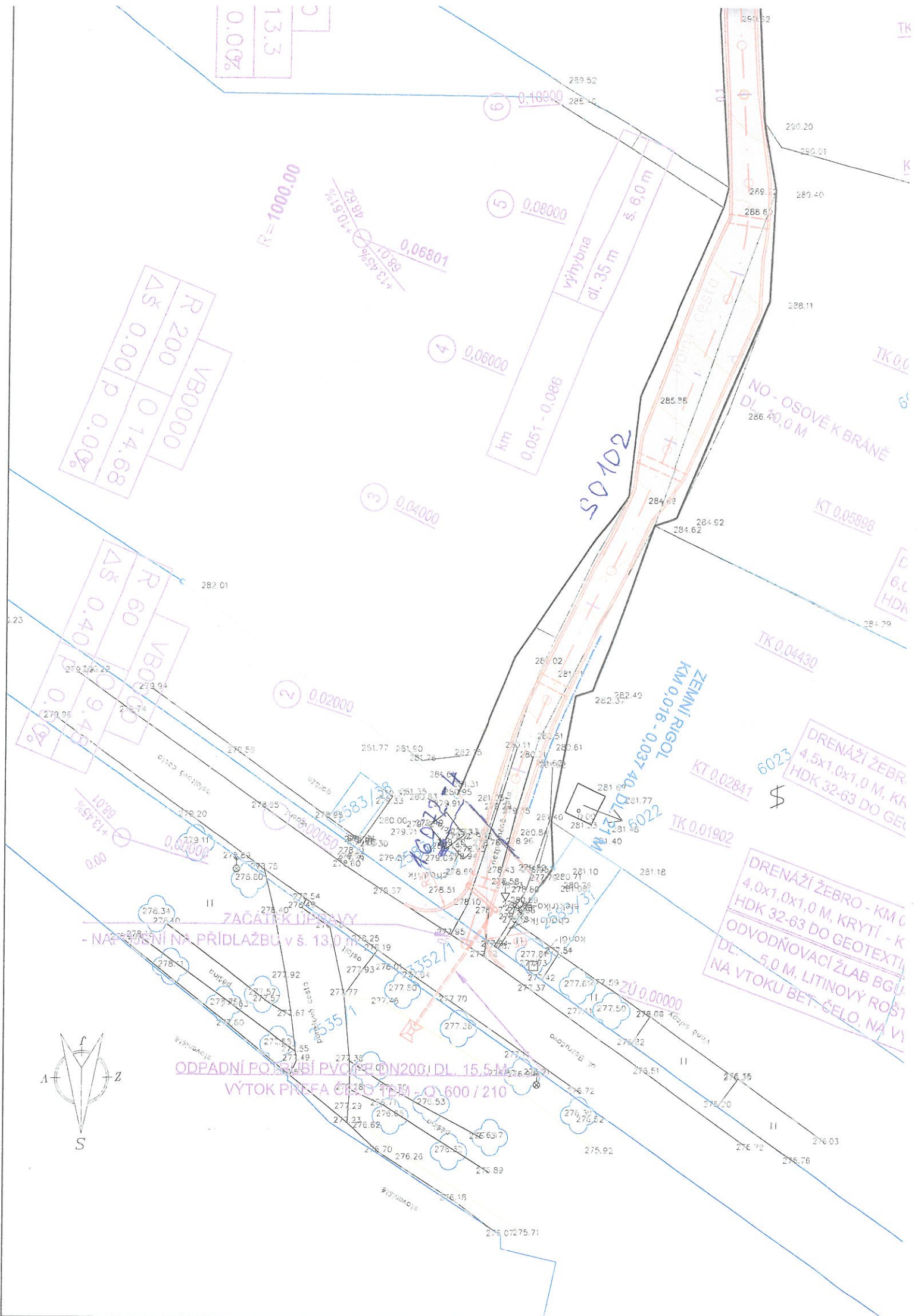
DRENÁŽI ŽEBRO - KM 0,016 - 0,037 40 DL 1,40  
4,0x1,0x1,0 M, KRYTÍ - K  
ODVODŇOVACÍ ŽLAB B.G.U.  
DL. 5,0 M, LITINOVÝ ROŠT  
NA VTOKU BET.-ČELO, NA VÝŠ. 0,00000

NO - OSOVÉ K BRÁNĚ  
DL. 40,0 M

KT 0,05898

TK 0,04430

D 6,0  
HDK

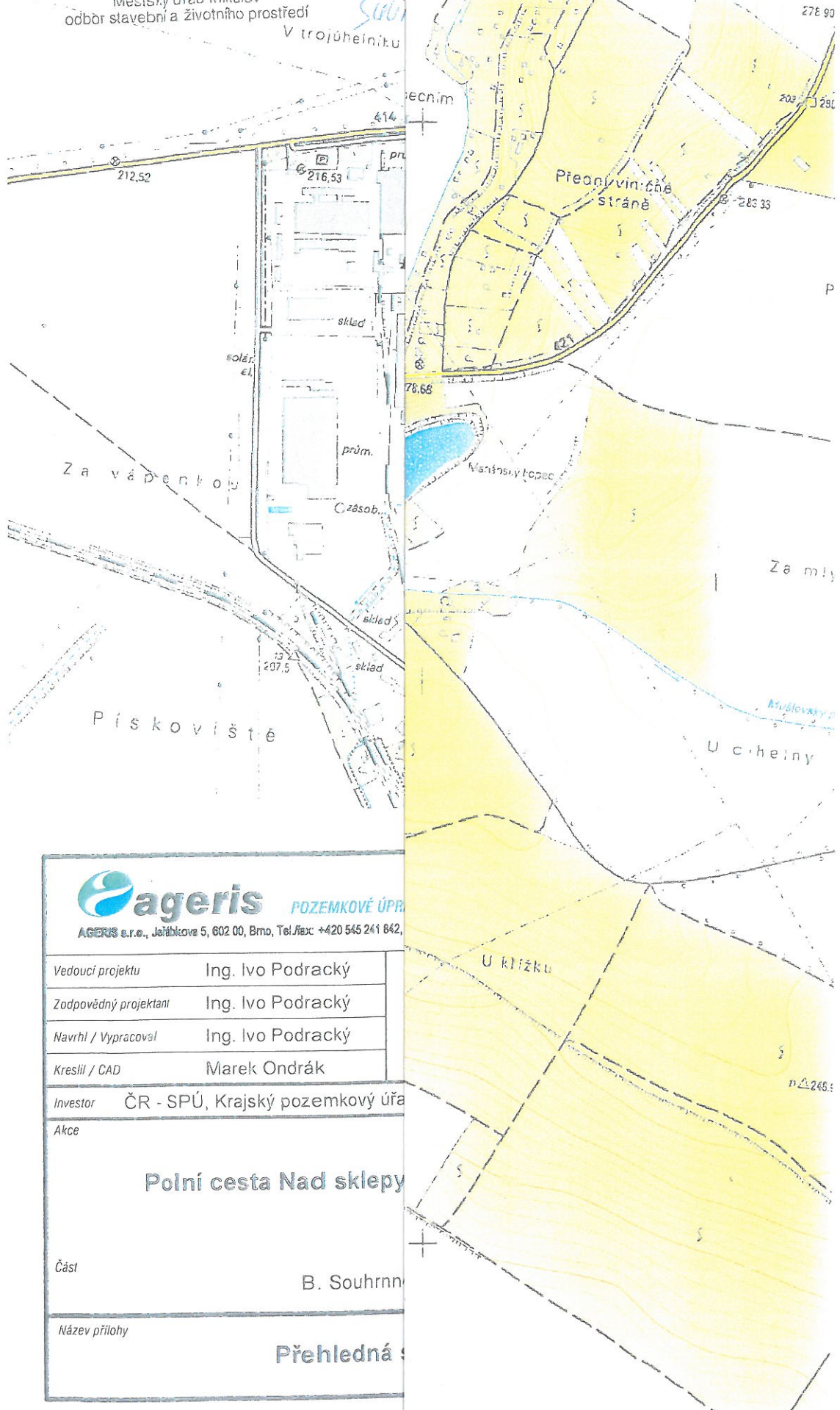




Dokumentace byla ověřena a je podkladem pro  
provedení stavby podle povolení č. *150/17/2017*

ze dne *21.7.* *2.8.2017*

Městský úřad Mikulov  
odbor stavební a životního prostředí  
V trojúhelníku



POZEMKOVÉ ÚPRAVY

AGERIS s.r.o., Jatečková 5, 602 00, Brno, Tel./fax: +420 545 241 842,

Vedoucí projektu Ing. Ivo Podracký

Zodpovědný projektant Ing. Ivo Podracký

Navrhl / Vypracoval Ing. Ivo Podracký

Kreslil / CAD Marek Ondrák

Investor ČR - SPÚ, Krajský pozemkový úřad

Akce

**Polní cesta Nad sklepy**

Část

B. Souhrnná

Název přílohy

**Přehledná**

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta Nad sklepy v k. ú. Mikulov na Moravě

Objekt:

**16072-4 - SO102 Polní cesta Nad sklepy v k. ú. Mikulov na Moravě, parcela 6028,  
pro Mikulov**

KSO:

Místo: Mikulov

Zadavatel:

Město Mikulov

Uchazeč:

Projektant:

AGERIS s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2017

IČ: 00283347

DIČ: CZ00283347

IČ:

DIČ:

IČ: 25576992

DIČ: CZ25576992

**Cena bez DPH**

**249 203,67**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
249 203,67  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
52 332,77  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**301 536,44**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Nad sklepy v k. ú. Mikulov na Moravě

Objekt:

16072-4 - SO102 Polní cesta Nad sklepy v k. ú. Mikulov na Moravě, parcela 6028,

Místo: Mikulov

Datum: 19. 1. 2017

Zadavatel: Město Mikulov

Projektant: AGERIS s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**249 203,67**

HSV - Práce a dodávky HSV

249 203,67

1 - Zemní práce

73 339,84

4 - Vodorovné konstrukce

9 327,78

5 - Komunikace pozemní

148 582,35

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 900,00

998 - Přesun hmot

1 053,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Nad sklepy v k. ú. Mikulov na Moravě

Objekt:

**16072-4 - SO102 Polní cesta Nad sklepy v k. ú. Mikulov na Moravě, parcela 6028,**

Místo: Mikulov

Datum: 19. 1. 2017

Zadavatel: Město Mikulov

Projektant: AGERIS s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>249 203,67</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				249 203,67	
D	1		Zemní práce				73 339,84	
1	K	122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	75,17	60,00	4 510,20	CS ÚRS 2015 01
	VV		75,17 "z výkazu výměr"		75,17			
2	K	132101201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	6,68	100,00	668,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,0*1,0*1,0 "drenážní žebro v km 0,007"		4,00			
	VV		4,0*1,0*0,67 "krytí drenážního žebra v tloušťce konstrukce"		2,68			
	VV		Součet		6,68			
3	K	141721117R	Řízený zemní protlak v hornině tř. 1 až 4, včetně protlačení trub v hloubce do 6 m většího průměru vrtu přes 225 do 315 mm	m	15,50	1 975,97	30 627,54	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí protlaku jsou: a) zemní práce nutné pro provedení protlaku - startovací a cílové jámy, b) čerpání vody, c) montáž vedení a jeho náležitosti, slouží-li protlačená trouba jako ochranné potrubí, d) dodávka potrubí, určeného k protlačení vč. ztrátového ve výši 3 %, e) vytyčení směru protlaku, f) případnou další úpravu trub (svažování, řezání apod.) předcházející vlastnímu protlaku potrubí g) likvidace přebytečného materiálu dle zákona o odpadech</i>					
	VV		15,5		15,50			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	M	286121040	trubka kanalizační plastová PVC KG DN 200x3000 mm SN 12	kus	15,50	1 350,00	20 925,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		15,5 "odpadní potrubí PVC DN200, SN12"		15,50			
5	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	3,07	52,93	162,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,39 "násypy - odvoz z mezideponie zpět na stavbu"		0,39			
	VV		4,0*1,0*0,67 "zpětný zásyp krytí drenážního žebra v km 0,007 - odvoz z mezideponie zpět na stavbu"		2,68			
	VV		Součet		3,07			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	12,99	80,00	1 039,20	CS ÚRS 2015 01
	VV		64,94*0,2 "šterkopisek f 0-32 pro vrstvu MZ; dovoz 18 km Valtice"		12,99			
7	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	103,90	6,00	623,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		64,94*0,2*8,0 "šterkopisek f 0-32 pro vrstvu MZ; dovoz 18 km Valtice"		103,90			
8	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	3,07	75,00	230,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,39 "uložení sypaniny do násypů, pol. č. 171 101 101"		0,39			
	VV		2,68 "zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů, pol. č. 174 101 101"		2,68			
	VV		Součet "naložení na mezideponii"		3,07			
9	K	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS	m3	0,39	31,29	12,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,39 "násypy - planimetrováno z příčných řezů"		0,39			
10	K	171201104R	Likvidace přebytků zeminy v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	m3	76,10	100,00	7 610,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou přesuny, doprava a potřebná manipulace se zeminou, včetně případných poplatků za uložení na skládku. Předpokládaná odvozní vzdálenost 12 km na skládku ve Valticích.</i>					
	VV		75,17 "výkopy"		75,17			
	VV		4,0 "rýhy do 200 cm"		4,00			
	VV		Mezisoučet		79,17			
	VV		-0,39 "násypy"		-0,39			
	VV		-2,68 "krytí žebra v tloušťce konstrukce"		-2,68			
	VV		Mezisoučet		-3,07			
	VV		Součet		76,10			
11	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	2,68	76,30	204,48	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,0*1,0*0,67 "zpětný zásyp krytí drenážního žebra v km 0,007"		2,68			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	181102302	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	64,94	18,17	1 179,96	CS ÚRS 2015 01
	VV		64,94 "z výkazu výměr"		64,94			
13	K	181111131	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice	m2	100,00	32,54	3 254,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		100,0 "úprava po mezideponii"		100,00			
14	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním	m2	30,03	25,00	750,75	CS ÚRS 2016 01
	VV		výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
	VV		30,03 "planimetrováno z příčných řezů"		30,03			
15	K	182201101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním	m2	3,02	32,42	97,91	CS ÚRS 2016 01
	VV		výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		3,02 "planimetrováno z příčných řezů"		3,02			
16	K	183405212	Výsev trávníku hydroosevem na hlušinu	m2	33,05	41,51	1 371,91	CS ÚRS 2016 01
	VV		33,05 "planimetrováno z příčných řezů"		33,05			
17	M	005724720	Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - rovinná (10 kg)	kg	0,83	87,40	72,54	CS ÚRS 2016 01
	VV		33,05*0,025 Přepočtené koeficientem množství		0,83			
	D	4	Vodorovné konstrukce				9 327,78	
18	K	451579779	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za zřízení podkladu nebo lože pod dlažbu ve sklonu přes 1:5, pro jakoukoliv tloušťku z kameniva těžného, ze štěrkopísku z prohozené zeminy nebo recyklátu	m2	55,96	2,13	119,19	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: ŠP f 4/8.					
	VV		55,96 "příplatek pro lože pod dlažbu; celková tloušťka 70 mm"		55,96			
19	K	451971111	Položení podkladní vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z bet. oceli a za plůtky hřeby	m2	20,00	65,00	1 300,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: V položce je počítáno i s přesahem 1,0 m.					
	VV		5,0*4,0 "drenážní žebro v km 0,007"		20,00			
20	M	693111460	Geotextilie netkané (polypropylenová vlákna) se základní ÚV stabilizací šíře do 8,8 m 300 g/m2	m2	20,00	22,70	454,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,0*4,0 "drenážní žebro v km 0,007"		20,00			
21	K	457531112	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhutnění, frakce od 16-63 do 32-63 mm	m3	4,00	903,40	3 613,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,0*1,0*1,0 "drenážní žebro v km 0,007"		4,00			
22	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklinováním spár a dutin úlomky kamene	m3	1,50	2 364,98	3 547,47	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Stabilizace na výtoky z odpadního potrubí - 3,0 m2.					
23	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	3,00	97,84	293,52	CS ÚRS 2017 01
	D	5	Komunikace pozemní				148 582,35	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	561061111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy do 1 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm	m2	64,94	45,00	2 922,30	CS ÚRS 2016 01
	VV		64,94 "stabilizace vápnem 2,5 % do hloubky 0,4 m; planimetrováno z příčných řezů"		64,94			
25	M	585301600	vápna pro stavební účely mleté ČSN EN 459-1 CL 90 JM nehašené VL	t	1,10	1 500,00	1 650,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		64,94*0,4*0,025*1,7 "2,5 % CaO do hloubky 0,4 m; 1,7 t/m3"		1,10			
26	K	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	64,94	26,93	1 748,83	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: Je možná náhrada 0/32 - náhrada ŠP zrnitosti MZ.</i>					
	VV		64,94 "MZ; planimetrováno z příčných řezů"		64,94			
27	M	583373440	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) štěrkopisky ČSN 72 1511-2 frakce 0-32	t	25,98	180,00	4 676,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		64,94*0,2*2,0 "MZ, 2,0 t/m3"		25,98			
28	K	564851111	Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	59,80	121,26	7 251,35	CS ÚRS 2016 01
	VV		59,8 "ŠD 0 - 32; planimetrováno z příčných řezů"		59,80			
29	K	594611111	Dlažba nebo přidlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm ze štěrkopísku	m2	48,87	930,00	45 449,10	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Dlažba bude uložena na stět a bude ukládána do ŠP lože f 4/8 o celkové tloušťce 70 mm.</i>					
	VV		48,87 "planimetrováno ze situace stavby"		48,87			
30	K	594811111R	Osazení krajního kamene do lože z betonu C16/20 XF1 - vytvoření obruby, včetně dodávky materiálu pro lože a prolití cementovou zálivkou M10 v krajním řádku mezi kameny	bm	42,70	930,00	39 711,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Lože z betonu C 16/20 XF1, tl. 0,2 m.</i>					
	VV		29,7 "odměřeno ze situace stavby"		29,70			
	VV		13,0 "napojení v km 0,000"		13,00			
	VV		Součet		42,70			
31	K	597591504	BGU-Z SV 300, vč. litinového roštu D400, betonového čela na vtoku a výtoku, lapače nečistot, spojovacího a jiného potřebného materiálu, veškerých zemních prací a likvidace přebytečné zeminy	m	5,00	6 500,00	32 500,00	
32	K	599142111	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm	m	13,00	113,56	1 476,28	CS ÚRS 2015 01
	VV		13,0 "napojení v km 0,000"		13,00			
33	K	599632111	Vyplnění spár dlažby (přidlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením	m2	48,87	229,12	11 197,09	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: Cementová zálivka M10 v celé ploše.</i>					
	VV		48,87 "prolití v celé šířce komunikace v km 0,000 - 0,012"		48,87			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 900,00	
34	K	919411130	Výtokové prefabrikované čelo TBM-Q 600/12 vč. zaústění	kus	1,00	15 000,00	15 000,00	
35	M	404451400	Červený sloupek Z11g 1 200 mm (s kruhovým profilem), vč. osazení a montážního materiálu	kus	2,00	950,00	1 900,00	
	D	998	Přesun hmot				1 053,70	
36	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	105,37	10,00	1 053,70	CS ÚRS 2015 01