

Dodatek č. 1

ke smlouvě o dílo č. zhotovitele 542/2018 a č. objednatele S19-043-0057

uzavřený dle ustanovení § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) a dle příslušných právních předpisů souvisejících mezi smluvními stranami:

SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel:

Město Pacov

se sídlem: Náměstí Svobody 320, 395 01 Pacov
zastoupený: Ing. Lukášem Vlčkem – starostou, Tomášem Kocourem - místostarostou
právní forma: 801 - obec
IČ: 00248789
DIČ: CZ00248789 (plátce DPH)
Bankovní spojení: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Telefon: 565 455 111
Fax: 565 455 155
E-mail: [REDAKCE]
web: www.mestopacov.cz

dále jen **objednatel**

2. Zhotovitel č. 1

VHS stavby a.s.

se sídlem: Na Hranici 14, 586 01 Jihlava
spisová značka: B 4147 vedená KS v Brně
IČ: 251 83 052
DIČ: CZ 251 83 052
Zastoupený: Ing. Martin Žagan, místopředseda představenstva
Ing. Miroslav Lehký, člen představenstva

bankovní spojení: [REDAKCE]

číslo účtu: [REDAKCE]

telefon: 567 330 852

e-mail: [REDAKCE]

a

Zhotovitel č. 2

SWIETELSKY stavební s.r.o., Odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD

se sídlem: K Silu 1143, 390 03 Pelhřimov
Zastoupený: [REDAKCE] edoucí odštěpného závodu VÝCHOD
spisová značka: C 8032 vedená Krajským soudem v Českých Budějovicích
IČ: 480 35 599
DIČ: CZ 480 35 599
Jednající: [REDAKCE] ředitel oblasti (na základě plné moci)
[REDAKCE] vedoucí obchodního oddělení (na základě plné moci)

Sdružených na základě smlouvy o společnosti pod názvem: „Společnost SYNER VHS + SWIETELSKY pro Pacov“ ze dne 12.04.2018

dále též jen **zhotovitel**

PŘEDMĚT DODATKU

Smluvní strany se dohodly na uzavření dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo uzavřené dne 30.5.2018 na zakázku s názvem: „**Pacov – ul. Malovcova, Hronova – stavební úpravy**“

Předmětem dodatku je nepodstatná změna závazku z výše uvedené smlouvy o dílo, která je realizována na základě ustanovení § 222 odst. 4 písm. b) bod 2. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Důvodem nepodstatné změny závazku ze smlouvy jsou dodatečné stavební práce (vícepráce) a méněpráce, které vznikly v souvislosti s prováděním předmětu smlouvy. Důvod vzniku jednotlivých položek víceprací a méněprací je uveden v oceněném rozpočtu, který tvoří přílohu tohoto dodatku. Hodnota změny činí 12,7 % původní hodnoty závazku.

Tímto dodatkem č. 1 smlouvy č. 542/2018 se mění a doplňuje, původní znění článku č. IV.1. Celková cena díla takto:

Původní celková cena díla bez DPH	29 390 000,00 Kč
+ vícepráce	1 797 630,28 Kč
- méněpráce	1 946 460,33 Kč
Cena celkem vč. dodatku č.1	29 241 169,95 Kč
DPH	6 140 645,69 Kč
Cena celkem vč. DPH	35 381 815,64 Kč

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento dodatek č.1 nabývá platnosti dnem podpisu zmocněnými zástupci všech účastníků společnosti. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl uzavřen na základě jejich pravé a svobodné vůle, vážně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a dále prohlašují, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz výše uvedeného ho stvrzují svými podpisy.
3. Tento dodatek č. 1 je vypracován ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý účastník obdrží po dvou vyhotovení.

V Pacově dne:

Za Město Pacov

.....
Ing. Lukáš Vlček
starosta

V Jihlavě dne:

Za VHS stavby a.s.

.....
Ing. Martin Žagan
místopředseda představenstva

.....
Ing. Miroslav Lehký
člen představenstva

V Pelhřimově dne:

Za SWIETELSKY stavební s.r.o.

.....
[redacted]
ředitel oblasti

.....
[redacted]
vedoucí obchodního oddělení

Celkový přehled více a méněprací - Pacov Malovcova ul.

Stavba: Pacov Malovcova ul.

Místo: Pacov

Datum:

Zadavatel: Město Pacov

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]
<u>Méněpráce</u>		<u>-1 946 460,33</u>
005	So I/05-1 - ulice Hronova, sil. III/1293, vč. odečtu skládky	-193 523,70
006	So I/05-2 - ulice Hronova, místní komunikace	-188 481,28
007	So I/06-1 - ulice Malovcova, sil. III/1293	-585 562,80
008	So I/06-2 - ulice Malovcova, místní komunikace	-319 418,05
	IO 18 Oprava krytu komunikace - GEOMŘÍŽ a ACO vč. postřiku	-659 474,50
<u>VCPR odsouhlasené</u>		<u>1 797 630,28</u>
	1 Chybný přepoččet kam. potrubí DN 400, DN 500	914 735,34
	2 záměna konglomerované hmat. dlažby za kamennou	47 937,20
	3 práškové lakování sloupů VO	67 230,00
	4 výměna 1 ks sloupu VO	47 619,10
	5 kolize s plynovodem	98 970,79
	6 silniční beton. Obruby u strojíren	50 558,71
	7 kotvení stromů - dle požadavku investora	9 857,85
	8 ZBV č. 1 komunikace - doplnění ACP 16 tl. 50mm	509 584,29
	9 Vícepráce místo pro přecházení a šd u strojíren	51 137,00
<u>VCPR / MNPRC celkem</u>		<u>-148 830,05</u>

MNPRC Pacov

Stavba: Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy

Objekt: 005 - So I/05-1 - ulice Hronova, sil. III/1293

Místo: Pacov

Datum: 19.12.2017

Zadavatel: Město Pacov

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

-193 523,70

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	885,00000	11,30	-10 000,50	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	------------	----------------

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

D 5 Komunikace

24	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	626,000	14,80	-9 264,80	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

D M Práce a dodávky M

46-M	K	460510281	Kanály zapuštěné do terénu neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů typ TK 1	m	50,000	254,90	-12 745,00	CS ÚRS 2017 02
------	---	-----------	---	---	--------	--------	------------	----------------

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

PP

MNPRC Pacov

Stavba:

Pacov - ulice Malcovova, Hronova - Stavební úpravy

Objekt:

006 - So I/05-2 - ulice Hronova, místní komunikace

Místo:

Pacov

Datum:

19.12.2017

Zadavatel:

Město Pacov

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
Náklady soupisu celkem							-188 481,28	
D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	2	Zakládání						-21 187,10
35	K	279311115	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 20/25	m3	3,740	5 665,00	-21 187,10	
	PP	Postupné podbetonování základového zdiva jakékoliv tloušťky, bez výkopu, bez zapažení a bednění, prostým betonem tř. C 20/25						
	VV	"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 271, 272, 273, 315)						
	VV	"doplnění základového zdiva betonem C 20/25 (vyrovnání) - dl. 93,5 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m						
	VV	93,5*0,4*0,1						
					3,740			
D	3	Svislé a kompletní konstrukce						-78 931,58
36	K	313322511	Obkladová zeď ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 bez výztuže	m3	3,740	3 852,20	-14 407,23	
	PP	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) obkladové odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30						
	VV	"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 271, 272, 273, 315)						
	VV	"žbet stěna tl. 100 mm - přízdívka betonového základu - dl. 93,5 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m						
	VV	93,5*0,4*0,1						
					3,740			
37	K	313351311	Zřízení jednostranného bednění obkladových nadzákladových zdí	m2	46,750	906,40	-42 374,20	
	PP	Bednění nadzákladových zdí obkladových rovné jednostranné zřízení						
	VV	"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 271, 272, 273, 315)						
	VV	"zřízení bednění - žbet stěna tl. 100 mm - přízdívka betonového základu - dl. 93,5 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m						
	VV	93,5*0,5						
					46,750			
38	K	313351312	Odstanění jednostranného bednění obkladových nadzákladových zdí	m2	46,750	226,60	-10 593,55	
	PP	Bednění nadzákladových zdí obkladových rovné jednostranné odstranění						
	VV	"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 271, 272, 273, 315)						
	VV	"odstranění bednění - žbet stěna tl. 100 mm - přízdívka betonového základu - dl. 93,5 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m						
	VV	93,5*0,5						
					46,750			
39	K	313362021	Výztuž obkladových zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,340	33 990,00	-11 556,60	
	PP	Výztuž nadzákladových zdí obkladových svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých ze svařovaných sítí z drátů typu KARI						
	VV	"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 271, 272, 273, 315)						
	VV	"výztuž z ocelové sítě KY 49 dn 8 mm, oka 100 x 100 mm, hmotnost 7,9 kg/m2						
	VV	"přesahy, ztrátě 15%						
	VV	"žbet stěna tl. 100 mm - přízdívka betonového základu - dl. 93,5 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m						
	VV	93,5*0,4*1,15*7,9*0,001						
					0,340			
D	5	Komunikace						-29 735,60
52	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	114,000	14,80	-1 687,20	
	PP	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2						
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - vrstva dle ČSN 73 6129						
	VV	"konstrukce vozovky MK - asfaltobeton						
	VV	74						
	VV	"přechodový úsek chodníků podél sil. III/1293 - asfaltobeton						
	VV	40						
	VV	Součet						
					114,000			
54	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	40,000	211,70	-8 468,00	
	PP	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm						
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - vrstva dle ČSN EN 13108 - 1						
	VV	"přechodový úsek chodníků podél sil. III/1293 - asfaltobeton						
	VV	40						
					40,000			
55	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	74,000	264,60	-19 580,40	
	PP	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm						
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - vrstva dle ČSN EN 13108 - 1						
	VV	"přechodový úsek chodníků podél sil. III/1293 - asfaltobeton						
	VV	40						
					74,000			
D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích						-58 627,00
123	K	460510281	Kanály zapuštěné do terénu neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů typ TK 1	m	230,000	254,90	-58 627,00	
	PP	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály z prefabrikovaných betonových žlabů zapuštěné do terénu, včetně výkopu horniny, utěsnění, vypárování a zakrytí víkem neasfaltované 17x14/10,5x10 cm [TK 1]						
	VV	"ochrana kabelových tras betonovými žlabovnicemi v délce 260 m						
	VV	260-30						
					230,000			

MNPRC Pacov

Stavba:

Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy

Objekt:

007 - So I/06-1 - ulice Malovcova, sil. III/1293

Místo: Pacov

Datum: 19.12.2017

Zadavatel: Město Pacov

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-585 562,80
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-585 562,80
D	1		Zemní práce				
D	5		Komunikace				-465 759,80
29	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	1 667,000	14,80	-24 671,60
PP			Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2				
P			Poznámka k položce: - vrstva dle ČSN 73 6129				
VV			"konstrukce vozovky sil. III/1293 - asfaltobeton				
VV			1667		1 667,000		
31	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 667,000	264,60	-441 088,20
PP			Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhuťnění tl. 50 mm				
P			Poznámka k položce: - vrstva dle ČSN EN 13108 - 1				
VV			"konstrukce vozovky sil. III/1293 - asfaltobeton				
VV			1667		1 667,000		
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				-119 803,00
67	K	460510281	Kanály zapuštěné do terénu neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů typ TK 1	m	470,000	254,90	-119 803,00
PP			Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály z prefabrikovaných betonových žlabů zapuštěné do terénu, včetně výkopu horniny, utěsnění, vyspárování a zakrytí vikem neasfaltované 17x14/10,5x10 cm [TK 1]				
VV			"ochrana kabelových tras betonovými žlabovnicemi v délce 500 m				
VV			500-30		470,000		

MNPRC Pacov

Stavba:

Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy

Objekt:

008 - So I/06-2 - ulice Malovcova, místní komunikace

Místo: Pacov

Datum: 19.12.2017

Zadavatel: Město Pacov

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-319 418,05
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-319 418,05
D	2		Zakládání				-21 300,40
34	K	279311115	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 20/25	m3	3,760	5 665,00	-21 300,40
	PP		Postupné podbetonování základového zdiva jakékoliv tloušťky, bez výkopu, bez zapažení a bednění, prostým betonem tř. C 20/25				
	VV		"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 293 a část č.p. 300)				
	VV		"doplnění základového zdiva betonem C 20/25 (vyrovnání) - dl. 94 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m				
	VV		94*0,4*0,1		3,760		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-79 359,85
35	K	313322511	Obkladová zeď ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 bez výztuže	m3	3,760	3 852,20	-14 484,27
	PP		Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) obkladové odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30				
	VV		"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 293 a část č.p. 300)				
	VV		"žbet stěna tl. 100 mm - přízdívka betonového základu - dl. 94 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m				
	VV		94*0,4*0,1		3,760		
36	K	313351311	Zřízení jednostranného bednění obkladových nadzákladových zdí	m2	47,000	906,40	-42 600,80
	PP		Bednění nadzákladových zdí obkladových rovné jednostranné zřízení				
	VV		"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 293 a část č.p. 300)				
	VV		"zřízení bednění - žbet stěna tl. 100 mm - přízdívka betonového základu - dl. 94 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m				
	VV		94*0,5		47,000		
37	K	313351312	Odstranění jednostranného bednění obkladových nadzákladových zdí	m2	47,000	226,60	-10 650,20
	PP		Bednění nadzákladových zdí obkladových rovné jednostranné odstranění				
	VV		"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 293 a část č.p. 300)				
	VV		"odstranění bednění - žbet stěna tl. 100 mm - přízdívka betonového základu - dl. 94 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m				
	VV		94*0,5		47,000		
38	K	313362021	Výztuž obkladových zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,342	33 990,00	-11 624,58
	PP		Výztuž nadzákladových zdí obkladových svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých ze svařovaných sítí z drátů typu KARI				
	VV		"úpravy v oblasti základových konstrukcí související zástavby (č.p. 293 a část č.p. 300)				
	VV		"výztuž z ocelové sítě KY 49 dn 8 mm, oka 100 x 100 mm, hmotnost 7,9 kg/m2				
	VV		"přesahy, ztratné 15%				
	VV		"žbet stěna tl. 100 mm - přízdívka betonového základu - dl. 94 m, v. 0,4 m, tl. 0,1 m				
	VV		94*0,4*1,15*7,9*0,001		0,342		
D	5		Komunikace				-99 464,60
49	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	338,000	14,80	-5 002,40
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2				
	P		Poznámka k položce: - vrstva dle ČSN 73 6129				
	VV		"konstrukce vozovky MK - asfaltobeton (ul. Školská - 126 m2, oblast jídelny a parku - 59 m2, ul. Dlouhá - 153 m2)				
	VV		126+59+153		338,000		
51	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	357,000	264,60	-94 462,20
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm				
	P		Poznámka k položce: - vrstva dle ČSN EN 13108 - 1				
	VV		"konstrukce vozovky MK - asfaltobeton (ul. Školská - 126 m2, oblast jídelny a parku - 59 m2, ul. Dlouhá - 153 m2)				
	VV		126+59+153		338,000		
	VV		"úprava (odklonění) sjezdu pro č.p. 313 - asfaltobeton				
	VV		19		19,000		
	VV		Součet		357,000		
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				-119 293,20
122	K	460510281	Kanály zapuštěné do terénu neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů typ TK 1	m	468,000	254,90	-119 293,20
	PP						

Položkový rozpočet

S:	18/073_3_2	Pacov - SWIETELSKY - MĚNĚPRÁCE
O:	02	Novostavba domova sociálních služeb v Pacově
R:	08	IO18 - Oprava krytu komunikace v ulici Malovcova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Dodavatel	Typ položky
Díl: 9						-83 607,00		
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
21	919721222	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií pevnost 50 kN/m	m2	930,00000	89,90	-83 607,00		
Celkem						-83 607,00		

Položkový rozpočet

S:	18/073_3_2	Pacov - část společníka SWIETELSKY MĚNĚPRÁCE
O:	02	Novostavba domova sociálních služeb v Pacově
R:	08	IO18 - Oprava krytu komunikace v ulici Malovcova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Dodavatel	Typ položky
4	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 885,00000	290,70	-547 969,50		
5	573231105	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,20 kg/m2	m2	1 885,00000	14,80	-27 898,00		
Celkem						-575 867,50		

VCPR - silniční obruby betonové (u strojíren)

Stavba:

Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy

Objekt:

Místo: Pacov

Datum:

Zadavatel: Město Pacov

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							50 558,71
D	HSV		Práce a dodávky HSV				50 558,71
D	5		Komunikace				7 068,60
43	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	54,000	130,90	7 068,60
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm				
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				41 778,90
82	K	916131213.1	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 20/25	m	90,000	266,30	23 967,00
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25, do lože z betonu prostého téže značky				
	VV		"osazení betonových silničních obrub přímých i obloukových - 150/250 mm (š/v)				
	VV		18,5 "přímý"		90,000		
		59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	90,000	118,60	10 674,00
103	K	916991121.2	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C 20/25	m3	3,150	2 266,00	7 137,90
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 20/25				
	P		Poznámka k položce: - část lože přesahující tl. 100 mm				
	VV		"betonový silniční obrubník 150/250 mm - 0,035 m3/m				
	VV		90°0,035		3,150		
D	998		Přesun hmot				1 711,21
119	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	30,180	56,70	1 711,21
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	VV						

VCPR - přeložka plynovodu

Stavba:

Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy

Objekt:

Místo: Pacov

Datum: 19.12.2017

Zadavatel: Město Pacov

Projektant

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							98 970,79
D	HSV		Práce a dodávky HSV				98 970,79
D	1		Zemní práce				98 970,79
1	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení (6,5+3,9+2,6)*0,15	m3	18,000	339,70	6 114,60
	VV						
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 13*0,5	m3	75,000	279,30	20 947,50
	VV						
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 6,5	m3	75,000	27,90	2 092,50
	VV						
4	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 13*0,3	m3	28,000	307,30	8 604,40
	VV						
5	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 3,9*0,5	m3	14,000	30,70	429,80
	VV						
6	K	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5 13*0,2	m3	16,000	1 347,40	21 558,40
	VV						
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 13*0,5 "hor. tř. 3 (50%)" 13*0,3 "hor. tř. 4 (30%)" Součet	m3	103,000	97,80	10 073,40
	VV						
10	K	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m 13*0,2 "hor. tř. 5 (20%)"	m3	14,000	111,70	1 563,80
	VV						
11	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 6,134 Součet	m3	12,000	125,70	1 508,40
	VV						
14	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 6,134	m3	12,000	55,90	670,80
	VV						
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky 4,266 "hor. tř. 3 a 4" 2,6 "hor. tř. 5"	m3	12,000	19,60	235,20
	VV						
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 3	m3	107,000	139,60	14 937,20
	VV						
20	K	175111101	Obsypání potrubí sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m 10,7*0,35	m3	12,000	419,00	5 028,00
	VV						
21	M	583313400	kamenivo těžené drobné prané frakce 0-4 pr. kamenivo těžené drobné prané frakce 0-4 pr. 12*1,8 Přepočtené koeficientem množství	t	19,980	260,60	5 206,79
	PP						
	VV						

ZBV 1 komunikace Pacov - třetí živičná vrstva

REKAPITULACE ZBV č. 1

SO 01/22	119 536,50
SO 01/23	23 447,58
SO 01/24	304 799,28
SO 01/25	61 800,93

CELKEM ZBV č.1

509 584,29

S:	18/073_3_2	Pacov - část společníka SWIETELSKY - ZBV č. 1
O:	01	Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy
R:	22	005 - So I-05-1-Hronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	
Díl:	5	Komunikace					
	26	564861114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 230 mm	m2	602,80	190,30	-114 712,84
	26	564851114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	602,80	131,13	79 045,16
	34	573231111R00	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	626,00	14,80	9 264,80
	35	577165112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (ABH) tl 50 mm š ořes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	626,00	233,13	145 939,38
Celkem ZBV č.1						119 536,50	

S:	18/073_3_2	Pacov - část společníka SWIETELSKY - ZBV č. 1
O:	01	Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy
R:	23	006 - So I-05-2-Hronova MK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	
Díl:	5	Komunikace					
	55	564861114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 230 mm	m2	81,40	190,30	-15 490,42
	55	564851114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	81,40	131,13	10 673,98
	66	573231111R00	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	114,00	14,80	1 687,20
	67	577165112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (ABH) tl 50 mm š ořes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	114,00	233,13	26 576,82
Celkem ZBV č.1						23 447,58	

S:	18/073_3_2	Pacov - část společníka SWIETELSKY - ZBV č. 1
O:	01	Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy
R:	24	007 - So I-06-1-Malovcova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	
Díl:	5	Komunikace					
	36	564861114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 230 mm	m2	1 833,70	190,30	-348 953,11
	36	564851114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	1 833,70	131,13	240 453,08
	42	573231111R00	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	1 667,00	14,80	24 671,60
	43	577165112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (ABH) tl 50 mm š ořes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 667,00	233,13	388 627,71
Celkem ZBV č.1						304 799,28	

S:	18/073_3_2	Pacov - část společníka SWIETELSKY - ZBV č. 1
O:	01	Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy
R:	25	008 - So I-06-2-Malovcova MK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	
Díl:	1	Zemní práce					
Díl:	5	Komunikace					
	53	564861114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 230 mm	m2	371,80000	190,30	-70 753,54
	53	564851114R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	371,80000	131,13	48 754,13
	62	573231111R00	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	338,00000	14,80	5 002,40
	63	577165112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (ABH) tl 50 mm š ořes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	338,00000	233,13	78 797,94
Celkem ZBV č.1						61 800,93	

VCPR - Práškové lakování sloupů VO - Pacov Malovcova ul.:

	množství	jedn	cena	celkem
VO pozink sloup AZTECA 8/60 RAL 9007	19	ks	2820	53 580,00
VO pozink sloup AZTECA 6/60 RAL 9007 Nakładka a přesuny do lakovny a zpět vc.	1	ks	2150	2 150,00
mechanizace naložení a složení 2X (dopravu zajišťuje dodavatel VO)	1	kpl	11500	11 500,00
Cena celkem bez DPH				67 230,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy

Objekt:

010 - So I/08 - Sadové úpravy. Mobiliář

Místo:

Pacov

Datum:

19.12.2017

Zadavatel:

Město Pacov

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							9 857,85	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 857,85	
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				9 857,85	
1	K	184202112R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 3 m včetně úvazků	kus	7,000	171,00	1 197,00	RTS
2	K	184921093R00	Mulčování rostlin tl. do 0,1 m rovina	m2	4,522	21,90	99,03	RTS
3	M	10391100R	Kůra mulčovací VL včetně mimostaveništní dopravy	m3	0,452	960,00	433,92	RTS
4	K	184812113RT1	Zemní kotva (typu Kotvos, Platipus nebo ekvivalent)	kus	2,000	1 750,00	3 500,00	RTS
5	K	184812114RT1	D+M kotvicích třmenů do betonu	soubor	2,000	1 370,00	2 740,00	RTS
6	M	05217230R	Kůl ke kotvení stromů, délka 2,8 m	kus	21,000	79,00	1 659,00	RTS
7	M	05217235R	Příčníky pro ochrannou ohrádku	soubor	21,000	10,90	228,90	RTS

Položkový rozpočet

S:	Pacov - SWIETELSKY - VÍCEPRÁCE , Město Pacov
O:	Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpravy
R:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Místo pro přecházení, HRONOVA u ostrůvku						
		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	10,000	130,90	1 309,00
ŠD u strojiren + krajnice						
		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	180,000	204,10	36 738,00
		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	100,000	130,90	13 090,00
Celkem						51 137,00

VCPR - výměna 1ks stožáru VO u p. Kamíra

S:	18/073_3_2	Pacov Malovcova ul
O:	02	Novostavba domova sociálních služeb v Pacově
R:	07	IO17 - Úprava stávajícího veřejného osvětlení v ulici Malovcova a Hronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			
Díl: 1		Zemní práce					5 772,00
1		práce s bagrem, hloubení a zpětné zásky, vč. hutnění a úprav terénu. Vč. doprav	kpl	1,00000	5 676,00	5 676,00	
2		ochranná folie červená	m	12,00000	8,00	96,00	
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud					3 315,50
3	741110311	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená volně	m	12,00000	32,90	394,80	
4	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 32/40 mm. HDPE+LDPE	m	12,00000	18,60	223,20	
5	3457136VD2	Koncovka chráničky HDPE pro ukončení trasování	kus	1,00000	74,20	74,20	
6	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (CYKY)	m	12,00000	55,50	666,00	
7	741132133	Ukončení kabelů 4x16 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2,00000	61,80	123,60	
8	741320041	Montáž pojistka - patrona do 60 A se styčným kroužkem se zapojením vodičů	kus	1,00000	19,70	19,70	
9	34513104R	Pojistka D01 16A gG	kus	1,00000	16,40	16,40	
10	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	12,00000	44,20	530,40	
11	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	11,00000	33,30	366,30	
12	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	12,00000	44,20	530,40	
13	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	2,00000	33,70	67,40	
14	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	4,00000	54,40	217,60	
15	35441895R	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	1,00000	13,50	13,50	
16	35441986R	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	1,00000	23,20	23,20	
17	35441996R	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů. FeZn	kus	2,00000	24,40	48,80	
Díl: 748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla					3 200,00
19		Plošina - pronájem 1x dmtž + 1x mtž	kpl	2,00000	1 600,00	3 200,00	
Díl: 21-M		Elektromontáže					34 722,60
20	3481212R	Pouliční 24x LED svítidlo	kus	1,00000	14 162,50	14 162,50	
21	210204011R00	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,00000	2 209,40	2 209,40	
22	5528382R	Zápustný kuželový sloup, H = 8m, 60/80/3, žár. Pozinkovaný - vč. RAL 9007	kus	1,00000	15 723,00	15 723,00	
23	210204201R00	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,00000	277,60	277,60	
24	210204202R00	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1,00000	424,90	424,90	
25	34512200	Elektrovýzbroj - EKM 2051 1-3x5x2,5-16mm2	kus	1,00000	1 075,20	1 075,20	
26		kontrola proměření, přepojení, odzkoušení	kpl	1,00000	850,00	850,00	
Díl: 46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích					609,00
27	46000301R	Pouzdrový základ pro stožár	kpl	1,00000	609,00	609,00	
Celkem						47 619,10	

termín dodání a montáže sloupu VO a LED lampy do 22.1.2019

méně a více práce - kamenná / konglomerovaná dlažba, Pacov Malovcova ul.

kamenné dlažby a obruby, Pacov - ulice Malovcova, Hronova - Stavební úpra				
<i>popis</i>	<i>MJ</i>	<i>Množst ví</i>	<i>Cena/M. Celkem</i>	
<i>hmatová dlažba pro nevidomé z umělého (konglomerovaného) kamene tl. 30 mm, odstín bílý</i>	<i>m2</i>	<i>-37,000</i>	<i>2 729,40</i>	<i>-100 987,80</i>
<i>hmatová dlažba pro nevidomé - frézovaná s hmatovými výstupky - světlý odstín- melír, žlutošedá</i>	<i>m2</i>	<i>37,000</i>	<i>4 025,00</i>	<i>148 925,00</i>
CELKEM více a méněpráce			47 937,20	

MNPRC

VCPR

