

Dodatok č. 1

k Zmluve o dielo uzavretá podľa § 536 a násl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb.
v znení neskorších predpisov.

č. objednávateľa: Z – 773/2008 č. zhotoviteľa: 1/2008
na uskutočnenie stavebných prác na stavbe

„I/66 Banská Bystrica – preložka cesty (Severný obchvat), príprava územia“

Článok 1. Zmluvné strany

OBJEDNÁVATEĽ : Slovenská správa ciest
Sídlo : Miletičova č.19, 826 19 Bratislava
Štatutárny orgán : **Ing. Roman Žembera**, generálny riaditeľ
Ing. Peter Polešenský, riaditeľ
SSC-IVSC Banská Bystrica, Skuteckého ul. č. 32
974 23 Banská Bystrica

Osoby oprávnené rokovať
Vo veciach zmluvných : Ing. Hasprová – vedúca odd. verejného obstarávania
technických : Ing. Juraj Valent – námestník pre investičnú prípravu
realizácie : Ing. Ladislav Štulajter – námestník pre investičnú výstavbu
Bankové spojenie : Štátna pokladnica
Číslo účtu : 7000135433/8180
IČO : 00 33 28
DIČ : 2021067785
Právna forma : Štátna rozpočtová organizácia zriadená Ministerstvom dopravy
Pôšt a telekomunikácií SR zriaďovacou listinou č.5854/M – 95
zo dňa 7.12.1995, v úplnom znení pod č.316/M-2005 zo dňa
14.2.2005, zmenená rozhodnutím MDPT SR č.100 z 11.5.2006

(Ďalej len „objednávateľ“)

ZHOTOVITEĽ

Názov a sídlo : **INPEK, s.r.o.**
Štefánikova 81, 949 01 Nitra

Zastúpený : **Ing. Peter Kuppé**, konateľ
Ing. Milan Kreškóci, konateľ

Osoby oprávnené na rokovať
vo veciach zmluvných : Ing. Milan Kreškóci
technických : Ing. Peter Kuppé
Ing. Jozef Žák – stavbyvedúci
Miloš Zajac – stavbyvedúci
Ing. Jozef Trebatický - rozpočtár

Bankové spojenie : Dexia banka Slovensko, pob. Nitra
Číslo účtu : 0854376001/5600
IČO: : 34 105 620
IČ DPH : SK 2020406839
Právna forma : sro
Telefón, fax : 037/6969 510, 037/6969 527
E-mail : inpek@inpek.sk

(ďalej len zhotoviteľ)

Článok 3 Vykonanie diela, rozsah prác

Článok 3 sa dopĺňa o nový bod 3.12 s nasledovným znením

3.12 Dodatok č. 1 k ZoD č. objednávateľa Z – 773/2008 a číslo zhotoviteľa 1/2008 sa zhotoviteľ zaväzuje, že pre objednávateľa v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tomto Dodatku č. 1 k ZoD, v súlade s Prílohou č. 1 k Dodatku č. 1 zrealizuje pre objednávateľa stavebné práce podľa zmien PD september 2008 na objektoch
526-00 Preložka vodovodu DN 400 v km 2,075-7,950 – Dodatok č.1
525-00 Preložka vodovodu DN 350 a DN 400 v km 1,525 – 2,050 – Dodatok č.1
podľa rozpočtu (oceneného výkazu výmer) – zmena september 2008 – Príloha č.1 k dodatku č.1

Článok 5 Cena diela a platobné podmienky

Článok 5 sa v ods. 5.1. mení nasledovne:

5.1 Cena za vykonanie diela j určená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č.18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a v zmysle vyhl. MF SR 87/1996 Z.z., ktorou sa zákon o cenách vykonáva, v znení neskorších predpisov. K tejto zhotoviteľ dopočíta daň z pridanej hodnoty (DPH) podľa daňových predpisov platných k dátumu uskutočnenia zdaniteľného plnenia.

Pôvodná zmluvná cena bez DPH	11 950 766,03
Dodatok č.1 – zmluvná cena bez DPH	4 112,80
Zmluvná cena celkom bez DPH	11 954 878,83
DPH 19%	2 271 427,00
Zmluvná cena celkom s DPH	14 226 305,80

Slovom: Štrnásťmiliónovdvestodvadsaťšesťtisícristopäť 80/100 Sk.

Článok 6 Začatie a ukončenie diela

Článok 6 sa v odstavci 6.2 mení nasledovne

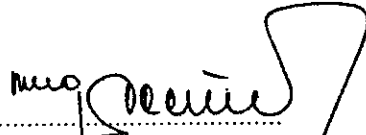
6.2 Termín ukončenia : 7. novembra 2008

Článok 39 Záverečné ustanovenia

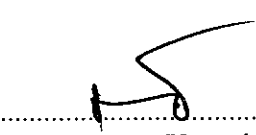
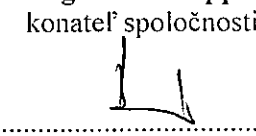
Článok 39 sa dopĺňa o nový odstavec 39.9. s nasledovným znením

39.9 Dodatok č. 1 k ZoD č. objednávateľa Z – 773/2008 a číslo zhotoviteľa 1/2008, vrátane prílohy č.1 a zmeny časového harmonogramu výstavby má 7 strán. Je vyhotovený v dvoch rovnopisoch, jedno vyhotovenie obdrží objednávateľ a jedno vyhotovenie obdrží zhotoviteľ.
Ostatné ustanovenia ZoD č. objednávateľa Z – 773/2008 a číslo zhotoviteľa 1/2008 týmto Dodatkom č. 1 neriešené, sú nezmenené a ostávajú v platnosti.

Za objednávateľa :
V Banskej Bystrici, dňa 30.9.2008


.....
Ing. Peter Polešenský
Riaditeľ SSC – IVSC Banská Bystrica
SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST
INVESTIČNÁ VÝSTAVBA A SPRÁVA CIEST
Skuteckého 32
974 23 BANSKÁ BYSTRICA
-13-

Za zhotoviteľa :
V Nitre, dňa


.....
Ing. Peter Kuppé
konateľ spoločnosti

.....
Ing. Milan Kreškóci
konateľ spoločnosti

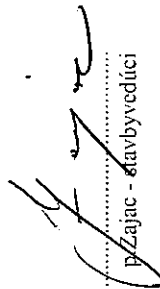
INPEK, s.r.o. ④
949 01 NITRA, Štefánikova 81
TEL.: 037/6528 545, 6528 546
FAX: 037/6969 527
IČO:34 105 620, IČ DPH:SK2020406835

Zmena časového harmonogramu výstavby pre objekty 526-00 a 525-00 - Dodatok č.1 ZoD éis. objednávateľ'a Z-773/2008 a č. zhotoviteľa 1/2008
 Pracovný program – harmonogram – výstavby diela: „ I66/ Banská Bystrica preložka cesty (Severný obchvat), príprava územia“

Objednávateľ: SSC, IVSC Banská Bystrica
 Zhotoviteľ: INPEK s.r.o. Nitra

		Časový harmonogram – plán									
P.č.	Stavebný objekt	32. týždeň (4.8-8.8)	36. týždeň (1.9-5.9)	39. týždeň (22.9-26.9)	40. týždeň (29.9-3.10)	41. týždeň (6.10-10.10)	42. týždeň (13.10-17.10)	43. týždeň (20.10-24.10)	44. týždeň (27.10-31.10)	45. týždeň (3.11-7.11)	
1.	SO 525 – 00 Preložka vodovodu DN 350 a DN 400	- Vytýčovanie inžinierskych sietí	- Vytýčovanie inžinierskych sietí	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody	- Prepoj na jestvujúci vodovod		
2.	SO 526 – 00 Preložka vodovodu DN 400	- Vytýčovanie inžinierskych sietí	- Vytýčovanie inžinierskych sietí	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody a kanalizácie (vrátane doplnkových prác)	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody (a kanalizácie (vrátane doplnkových prác)	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody a kanalizácie (vrátane doplnkových prác)	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody a kanalizácie (vrátane doplnkových prác)	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody a kanalizácie (vrátane doplnkových prác)	- Výkopové a súvisiace zemné práce - Práce na stavbe miestnych potrubných vedení vody a kanalizácie (vrátane doplnkových prác)	- Prepoj na jestvujúci vodovod	

Za zhotoviteľa:
 (dátum a podpis)


 p. Zając - štabbyvedúci

INPEK, s.r.o. ④
 849 01 NITRA, Štefánikova 81
 TEL.: 037/6528 545 6528 546
 FAX: 037/6989 527
 IČO:34 105 620, IČ DPH: SK202040683S



ČASŤ STAVBY : 526-00 Preložka vodovodu DN 400 v km 2,075 - 4,950

Doplnok č.1, Zmena september 2008 - dodatok č.1 k ZoD č. objednávateľa Z - 773/2008 a č.zhotoviteľa 1/2008

KS: 2222

Č.	VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.	J.C.	Cena celkom
VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE					
1	Hĺbené vykopávky jám nezapažených Hĺbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1-4 šachta VŠ1 - príloha č.1.: štartovacia jama pretláčania: 8*3*3.1	m3 m3	154 154	185	28 490,00
					79,39
					74,40
					153,79
2	Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm do 2000 mm, tr. horniny 1-4 príloha č.1.- 2x objem ryhy vo výkope VŠ (525+526) 781,5-(6*3*1,3*2)	m3 m3	735 735	486,3	357 430,50
					734,70
3	Konštrukcie z hornín - skládky Konštrukcie z hornín - skládky tr.horniny 1-4 prebytočná zemina podsypanie+obsyp+šachta - príloha č.1.: pol 6	m3 m3	246 246	138,8	34 144,80
					246,48
4	Konštrukcie z hornín - zásypy bez zhutnenia Konštrukcie z hornín - zásypy bez zhutnenia, tr. horniny 1-4 príloha č.1 : príloha č.1.: šachta 60,3	m3 m3	573 573	67,3	38 562,90
					512,65
					60,27
					572,92
5	Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením, tr.horniny 4 príloha č.1.- 2x objem vo výkope VŠ (525+526): 190,84-2*6*((0,4+0,3)*1,3-((3,14*0,4^2)/4))	m3 m3	181 181	1237	223 897,00
					181,43
6	Premiestnenie, vodorovné do 100 m Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 100 m, tr. horniny 1-4 podsypanie+obsyp+objem šachty - príloha č.1.: pol.19+pol.5+15,51 49,54+181,43+15,51	m3 m3	246 246	44	10 824,00
					246,48
7	Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávk príložené Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávk príložené, z dielcov bez ohľadu na materiál príloha č.1.-2x plocha vo vykopoch VŠ (525+526): 1202,3-2*(2*6*3)	m2 m2	1130 1130	115,8	130 854,00
					1 130,3
8	Pretláčanie potrubia z plastických hmôt, tr. hor. 1-4 Pretláčanie potrubia z plastických hmôt, tr. hor. 1-4, DN nad 600 do 800 mm sklolaminát, hydraulicky vítaný	m m	32 32	14626,4	468 044,80
					32,0
PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ VODY A KANALIZÁCIE (VRÁTANE DOPLNKOVÝCH PRÁČ)					
9	Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, z betónu prostého Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá z betónu prostého, tr. C 12/15 (B 15) bet. bloky na chráničkách: bet. základ pod šachty :	m3 m3	2 2	3056,9	6 113,80
					1,50
10	Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, debnenie tradičné Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, debnenie tradičné drevené	m2 m2	2 2	333,4	666,80

ČASŤ STAVBY : 526-00 Preložka vodovodu DN 400 v km 2,075 - 4,950

Doplňok č.1, Zmena september 2008 - dodatok č.1 k ZoD č. objednávateľa Z - 773/2008 a č.zhotoviteľa 1/2008

KS: 2222

DLOŽI Č.	VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.	J.C.	Cena celkom
	<i>bet. bloky na chráničkách:</i>				
	<i>bet. základ pod šachty : príloha č.1.:</i>		2,20		
11	Doplňujúce konštrukcie, šachty armatúrne z betónu vodovodná šachta VŠ1	ks	1 1	150000	150 000,00
12	Vodovody, rúry liatinové, tvarovky Vodovody, rúry liatinové, tvarovky DN 400 mm	m m	283 283	7309,7	2 068 645,10
			283,30		
13	Vodovody, rúry oceľové, chráničky, pozdĺžne delené Vodovody, rúry oceľové, chráničky, pozdĺžne delené chráničky OC, DN 600 :	m m	0 0	0	0,00
14	Kanalizácie, rúry plastové, sklolaminátové Kanalizácie, rúry plastové, sklolaminátové DN 800 chránička DN800	m m	32 32	11303,7	361 718,40
			32,00		
15	Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - posúvače DN 100 : DN 400 : Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - kompenzátory, montážne vložky DN 400 : Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - hydranty DN 80 zavzdušňovacia a odvzduš. súprava: DN 100 :	ks ks ks ks	5 5 5	13235,8	66 179,00
			2,00		
			1,00		
			-		
			1,00		
			1,00		
			5,00		
16	Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - poklapy Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - krycie hrnce Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - stúpadlá	ks ks ks ks	14 1 3 10	448,5	6 279,00
17	Vodovody, ostatné montážne práce - uloženie a doplnenie konštrukcie Vodovody, ostatné montážne práce - uloženie a doplnenie konštrukcie, montáž nádrže kg VŠ1 : 11000	kg ks	11000 1	15,33	168 630,00
18	Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky tesnosti OC, DN 400 :	m m	249 249	402,5	100 222,50
			249,00		
19	Podkladné konštrukcie pod potrubie, šachty, stoky podkladné lôžko pod potrubie: podkladné lôžko pod šachty:	m3	50 50	993,8	49 690,00
			47,44		
			2,10		
			49,54		
MONTÁŽ OPLOTENIA A ZÁBRADLÍ					
20	Stĺpy, piliere, vzpery a rámové stojky (pozemné stavby) Stĺpy, piliere, vzpery a rámové stojky (pozemné stavby) plotové -oceľové stĺpiky smerové	ks ks	4 4	2854,95	11 419,80
			4,00		

CENA CELKOM V SK BEZ DPH 4 281 812,4

CAS: 525-00 Preložka vodovodu DN 350 a DN 400 v km 1,525 - 2,050

Doplnok č.1, zmena September 2008 - dodatok č.1 k ZoD č. objednávateľa Z - 773/2008 a č.zhotoviteľa 1/2008

KS: 2222

ČLOŽ C.	VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.	J.C.	Cena celkom
	VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE				
1	Hĺbené vykopávky jám nezapažených Hĺbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1-4 <i>šachta AŠ5 - príloha č.1.: 62,58</i> <i>šachta AŠ6 - príloha č.1.: 87,23</i>	m3 m3	150 150	185	27 750,00
					149,81
2	Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm do 2000 mm, tr. horniny 1-4 <i>príloha č.1.: 4.úsek 69,00</i>	m3 m3	69 69	486,3	33 554,70
3	Konštrukcie z hornín - skládky Konštrukcie z hornín - skládky tr.horniny 1-4 <i>prebytočná zemina</i> <i>podšyp+obsyp+(zásyp zhut)+šachty.- príloha č.1.: pol7 91,24</i>	m3 m3	91 91	138,8	12 630,80
4	Konštrukcie z hornín - zásypy bez zhutnenia Konštrukcie z hornín - zásypy bez zhutnenia, tr. horniny 1-4 <i>príloha č.1.: časti úsekov 3 a 4 18,56</i> <i>príloha č.1.: šachty 48,14+56,36 104,50</i>	m3 m3	123 123	67,3	8 277,90
					123,06
5	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr.horniny 4 <i>príloha č.1.: časti úseku 4 23,14</i>	m3 m3	23 23	29,8	685,40
6	Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením, tr.horniny 4 <i>príloha č.1.: 19,68</i>	m3 m3	20 20	1287,5	25 750,00
7	Premiestnenie, vodorovné do 100 m Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 100 m, tr. horniny 1-4 <i>podšyp+obsyp+(zásyp zhut)+objem šachtiet - príloha č.1.: pol.18+pol.6+pol.5+14,45+30,87-8 91,24</i>	m3 m3	91 91	44	4 004,00
8	Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávok príložné Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávok príložné, z dielcov bez ohľadu na materiál <i>príloha č.1.: 137,99</i>	m2 m2	138 138	115,8	15 980,40
	PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ				
9	Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, z betónu prostého Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá z betónu prostého, tr. C 12/15 (B 15) <i>bet. bloky na chráničkách: (0,4*0,4-3,14*0,2*0,2/4)*0,3*3 ks 0,12</i> <i>bet. základ pod šachty :1,15+2,38 3,53</i>	m3 m ³	4 4	3056,9	12 227,60
					3,65
10	Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, debnenie tradičné Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, debnenie tradičné <i>bet. bloky na chráničkách:</i>	m2 m2	6 6	333,4	2 000,40

ČAS: 525-00 Preložka vodovodu DN 350 a DN 400 v km 1,525 - 2,050

Doplnok č.1, zmena September 2008 - dodatok č.1 k ZoD č. objednávateľa Z - 773/2008 a č.zhotoviteľa 1/2008

KS: 2222

DLOŽ Č.	VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.	J.C.	Cena celkom
	$((0,4*0,4-3,14*0,2*0,2/4)*2+(0,3*0,4*2))*3$ ks				1,49
	bet. základ pod šachty : príloha č.1.: 1,92+2,76				4,68
					6,17
11	Doplňujúce konštrukcie, šachty armatúrne z betónu železového armatúrne šachty AŠ5 a AŠ6	ks	2	105000	210 000,00
12	Vodovody, rúry plastové PE, PP Vodovody, rúry plastové PE, PP nad D 50 mm do D 110 mm PE DN110	m m	42 42	257	10 794,00
13	Vodovody, rúry ocelové, chráničky, pozdĺžne delené Vodovody, rúry ocelové, chráničky, pozdĺžne delené chráničky OC, DN 200 :	m m	17 17	8654,7	147 129,90
14	Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - posúvače DN 100 : DN 400 : Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - ventily DN 100 redukčný ventil: Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - kompenzátory, DN 100 : Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - spätné klapky DN 100 :	ks ks ks ks ks	9 9 9 9	19744,7	177 702,30
15	Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - poklapy Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - krycie hrnce posúvačov Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - stúpadlá	ks ks ks ks	17	6061,5	103 045,50
16	Vodovody, ostatné montážne práce - uloženie a doplnenie Vodovody, ostatné montážne práce - uloženie a doplnenie kg AŠ5 a AŠ6: 9000+16000	kg ks	25000 2	0,1298	3 245,00
17	Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky tesnosti Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky tesnosti PE, DN 100 :	m m	42 42	79,8	3 351,60
18	Podkladné konštrukcie pod potrubie, šachty, stoky podkladné lôžko pod potrubie: 6,3 podkladné lôžko pod šachty: 1,74+3,2	m3	11 11	993	10 923,00
INŠTALOVANIE ROZVODOV VODY A KANALIZÁCIE V					
19	Vodovod, príslušenstvo, vodomery Vodovod, príslušenstvo, vodomery prírubové DN80 združený vodomer	ks ks	1 1	40428	40 428,00

CENA CELKOM V SK BEZ DPH 849 480,50

ČASŤ STAVBY : 526-00 Preložka vodovodu DN 400 v km 2,075 - 4,950
 Doplnok č. 1, Zmena september 2008

KS: 2222

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.11.21			VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE		
1		01030102		Hĺbené vykopávky jám nezapažených	m3	154
			0103010207	Hĺbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1-4 šachta VŠ1 - príloha č.1.: štartovacia jama pretláčania: 8*3*3,1	m3	154
						79,39
						74,40
						153,79
2		01030202		Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm	m3	735
			0103020207	Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm do 2000 mm, tr. horniny 1-4 príloha č.1.- 2x objem ryhy vo výkope VŠ (525+526) 781,5-(6*3*1,3*2)	m3	735
						734,70
3		01040100		Konštrukcie z hornín - skládky	m3	246
			0104010007	Konštrukcie z hornín - skládky tr.horniny 1-4 prebytočná zemina podsyp+obsyp+šachta - príloha č.1.: pol 6	m3	246
						246,48
4		01040401		Konštrukcie z hornín - zásypy bez zhutnenia	m3	573
			0104040107	Konštrukcie z hornín - zásypy bez zhutnenia, tr. horniny 1-4 príloha č.1.: príloha č.1.: šachta 60,3	m3	573
						512,65
						60,27
						572,92
5		01040502		Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením	m3	181
			0104050203	Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením, tr.horniny 4 príloha č.1.- 2x objem vo výkope VŠ (525+526): 190,84-2*6*((0,4+0,3)*1,3-((3,14*0,4^2)/4))	m3	181
						181,43
6		01060201		Premiestnenie, vodorovné do 100 m	m3	246
			0106020101	Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 100 m, tr. horniny 1-4 podsyp+obsyp+objem šachty - príloha č.1.: pol.19+pol.5+15,51 49,54+181,43+15,51	m3	246
						246,48
7		01070101		Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávk príložené	m2	1130
			0107010100	Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávk príložené, z dielcov bez ohľadu na materiál príloha č.1.-2x plocha vo výkopoch VŠ (525+526): 1202,3-2*(2*6*3)	m2	1130
						1 130,3
8		01090301		Pretláčanie potrubia z plastických hmôt, tr. hor. 1-4	m	32
			0109030104	Pretláčanie potrubia z plastických hmôt, tr. hor. 1-4, DN nad 600 do 800 mm sklolaminát, hydraulicky vŕtaný	m	32
						32,0
	45.21.41			PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ VODY A KANALIZÁCIE (VRÁTANE DOPLNKOVÝCH PRÁČ)		
9		11200301		Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, z betónu prostého	m3	2
			1120030103	Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá z betónu prostého, tr. C 12/15 (B 15) bet. bloky na chráničkách: bet. základ pod šachty :	m ³	2
						1,50
10		11200311		Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, debnenie tradičné	m2	2
			1120031101	Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, debnenie tradičné drevené	m2	2

ČASŤ STAVBY : 526-00 Preložka vodovodu DN 400 v km 2,075 - 4,950
Doplnok č. 1, Zmena september 2008

KS: 2222

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
				<i>bet. bloky na chráničkách:</i>	-	
				<i>bet. základ pod šachty : príloha č.1.:</i>	2,20	
11		11250202		Doplňujúce konštrukcie, šachty armatúrne z betónu vodovodná šachta VŠ1	ks	1 1
12		27020533	2702053308	Vodovody, rúry liatinové, tvarovky Vodovody, rúry liatinové, tvarovky DN 400 mm	m m	283 283
					283,30	
13		27020108	2702010802	Vodovody, rúry ocelové, chráničky, pozdĺžne delené Vodovody, rúry ocelové, chráničky, pozdĺžne delené chráničky OC, DN 600 :	m m	0 0
					-	
14		27030425	2703042510	Kanalizácie, rúry plastové, sklolaminátové Kanalizácie, rúry plastové, sklolaminátové DN 800 chránička DN800	m m	32 32
					32,00	
15		27021174	2702117401	Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - posúvače DN 100 :	ks ks	5 5
					2,00	
					1,00	
			2702117403	Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - kompenzátory, montážne vložky DN 400 :	ks	
					-	
			2702117406	Vodovody, ostatné konštrukcie, armatúry - hydranty DN 80 zavzdušňovacia a odvzduš. súprava: DN 100 :	ks	
					1,00	
					1,00	
					5,00	
16		27021176	2702117601	Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - poklopy	ks ks	14 1
			2702117603	Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - krycie hmce	ks	3
			2702117604	Vodovody, ostatné konštrukcie, doplnky - stúpadlá	ks	10
17		27021281		Vodovody, ostatné montážne práce - uloženie a doplnenie konštrukcie	kg	11000
			2702128103	Vodovody, ostatné montážne práce - uloženie a doplnenie konštrukcie, montáž nádrže kg VŠ1 : 11000	ks	1
18		27021285	2702128501	Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky Vodovody, ostatné montážne práce - tlakové skúšky tesnosti OC, DN 400 :	m m	249 249
					249,00	
19		27201391		Podkladné konštrukcie pod potrubie, šachty, stoky podkladné lôžko pod potrubie: podkladné lôžko pod šachty:	m3	50 50
					47,44	
					2,10	
					49,54	
	45.34.10			MONTÁŽ OPLOTENIA A ZÁBRADLÍ		
20		11030432	1103043201	Stĺpy, piliere, vzpery a rámové stojky (pozemné stavby) Stĺpy, piliere, vzpery a rámové stojky (pozemné stavby) plotové -ocelové stĺpiky smerové	ks ks	4 4
					4,00	

ČASŤ STAVBY : 525-00 Preložka vodovodu DN 350 a DN 400 v km 1,525 - 2,050
 Doplnok č.1, zmena September 2008
 KS: 2222

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.11.21			VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE		
1		01030102		Híbené vykopávky jám nezapažených	m3	150
			0103010207	Híbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1-4 šachta AŠ5 - príloha č.1.: šachta AŠ6 - príloha č.1.:	m3	150
						62,58
						87,23
						149,81
2		01030202		Híbené vykopávky rýh š nad 600 mm	m3	69
			0103020207	Híbené vykopávky rýh š nad 600 mm do 2000 mm, tr. hominy 1-4 príloha č.1.: 4.úsek	m3	69
						69,00
3		01040100		Konštrukcie z hornín - skládky	m3	91
			0104010007	Konštrukcie z hornín - skládky tr.horniny 1-4 prebytočná zemina podsyp+obsyp+(zásyp zhut)+šachty - príloha č.1.: pol7	m3	91
						91,24
4		01040401		Konštrukcie z hornín - zásypy bez zhutnenia	m3	123
			0104040107	Konštrukcie z hornín - zásypy bez zhutnenia, tr. horniny 1-4 príloha č.1.: časti úsekov 3 a 4 18,56 príloha č.1.: šachty 48,14+56,36	m3	123
						18,56
						104,50
						123,06
5		01040402		Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením	m3	23
			0104040203	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr.horniny 4 príloha č.1.: časti úseku 4 23,14	m3	23
						23,14
6		01040502		Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením	m3	20
			0104050203	Konštrukcie z hornín - obsypy so zhutnením, tr.horniny 4 príloha č.1.: 19,68	m3	20
						19,68
7		01060201		Premiestnenie, vodorovné do 100 m	m3	91
			0106020101	Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 100 m, tr. horniny 1-4 podsyp+obsyp+(zásyp zhut)+objem šachtiet - príloha č.1.: pol.18+pol.6+pol.5+14,45+30,87-8	m3	91
						91,24
8		01070101		Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávok príložené	m2	138
			0107010100	Paženie, resp.zaistenie výrubu v podzemí vykopávok príložené, z dielcov bez ohľadu na materiál príloha č.1.: 137,99	m2	138
						138,0
	45.21.41			PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ		
9		11200301		Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, z betónu prostého	m3	4
			1120030103	Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá z betónu prostého, tr. C 12/15 (B 15) bet. bloky na chráničkách: (0,4*0,4-3,14*0,2*0,2/4)*0,3*3 ks bet. základ pod šachty :1,15+2,38	m ³	4
						0,12
						3,53
						3,65
10		11200311		Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, debnenie tradičné	m2	6
			1120031101	Podkladné konštrukcie, dosky, bloky, sedlá, debnenie tradičné bet. bloky na chráničkách: (((0,4*0,4-3,14*0,2*0,2/4)*2+(0,3*0,4*2))*3 ks bet. základ pod šachty : príloha č.1.: 1,92+2,76	m2	6
						1,49
						4,68
						6,17