

Změnový list č.		3	Smlouva č.:	001/2021	Datum:	30.03.2022
Název akce:	Zahrady se hřbitovem u kaple sv. Václava					
Objednatel	Městská část Praha-Suchbát	Zhotovitel:	Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o. - EKIS			
IČ:	00231231	IČ:	186 26 084			
Vystavil:	Ing. [REDAKCE]	Jméno:	Ing. [REDAKCE]			
Přílohy, odkazy	Specifikace		Počet listů:			
	Výkresy		Počet výkresů:			
	Rozpočet	ZL 03.01_Zahrady se hřbitovem u kaple sv. Václava - Praha 6, Suchbát - Změny komunikace SO.06, příprava SO.07, obrubníky, oprava zidky	Počet listů:	5/A4		
	Zápis z KD		Číslo KD:			
	Ostatní		Počet listů:			
Podepsaní zástupci potvrzují v souladu se smlouvou o dílo následující změnu předmětu díla a termínu dokončení díla:						
Předmět, popis a odůvodnění změny:						
ZL 03.01 – změny komunikace SO.06, změny SO.05+SO.07 – příprava území, rozšíření chodníku, změny obrubníky na SO.01-SO.07, změny SO.07.A – oprava krytiny hřbitovní zidky						
<p>01) Oprava stávající komunikace SO.06 byla navržena celkové šířky 3,0 metru, vč. oboustranného dvojřádku ze žulových kostek, povrch komunikace je navržen mlatový, celková šířka mlatu pouze 2,6 metru. Objednatel požaduje, kvůli občasnému průjezdu lesní techniky k přilehlým pozemkům rozšíření komunikace na 3,4 metru, tak aby čistá šířka mlatové komunikace byla cca 3,0 metru a nedocházelo při průjezdu lesní techniky k poničení kostek. Dále je ze strany objednatele požadováno osazení vjezdového sklápěcího sloupku. Je proto navýšena výměra komunikace, vč. souvisejících podkladních vrstev, dále jsou upřesněny skutečné výměry komunikace a dále je zpřesněn rozpočet, kde je rozděleno skládkovné suti a skládkovné asfaltu (položka chyběla ve výkazu výměr), je doplněn vjezdový sloupek vč. souvisejících prací. Jedná se o změnu vyvolanou požadavkem objednatele a chybou ve výkazu výměr s vlivem na prodloužení termínu stavby o 5 dní.</p>						
<p>02) V rámci přípravy rozsáhlých území SO.05 a SO.07 bylo nutné odstranit husté porosty křovin a drobných stromů a dále bylo nutné vykácet další drobné stromy o průměru kmene do 30ti cm. Po vykácení bylo nezbytné odstranit kořeny stromů a keřů, kdy bylo zjištěno, že se na území SO.07 z větší části nachází navážka a je zde minimum ornice, nutné pro plánovanou výsadbu stromů, keřů a osetí travníků. Celý terén bylo tedy nutné plošně upravit a dále byla na toto území navezena a rozprostřena část ornice, která vytvářela rezervu na SO.05. Ve výkazu výměr jsou upřesněny počty stromů a výměry křovin. Předem nebylo kvůli hustému porostu keřů možné určit přesné kusy stromů a výměry kácených ploch. Do výkazu je dále doplněna plošná úprava terénu a přesuny ornice z mezideponie, které byly způsobeny nepředvídatelnými okolnostmi a byly zjištěny až po vykácení stromů a keřového porostu. V konstrukci zidky byly na východní straně nalezeny plynosilikátové tvárnice a díky tomu bylo s památkáři odsouhlaseno vybudování vstupu na této straně směrem od loučky SO.07 a vybudování zpevněného chodníku, do výkazu jsou doplněny výměry štěrkového trávníku-chodníku, ocelové obruby a související práce. Jedná se o změnu způsobenou zejména nepředvídatelnými okolnostmi a vyvolanou chybou výkazu výměr s vlivem na prodloužení termínu stavby o 8 dní.</p>						
<p>03) V rámci úpravy komunikace SO.06 popsané v bodě 01) je nutné dvojřádek žuly řádně zpevnit, aby sloužil částečně jako silniční obruba, tzn. žulové kostky podbetonovat a přidat boční opěru z betonového lože. Ve výkazu výměr obetonování chybělo bylo pouze definováno jako uložení dlažby do betonového lože. Ve výkazu výměr chyběla i položka na dodávku ocelových obrubníků, výkaz obsahoval pouze montáž. Tyto obrubníky budou provedeny z ocelové pásoviny výšky 100mm a osazeny na trny R12. Ocelové obruby je nutné v místech komunikací zabetonovat s opěrou a v místech chodníků apod. lokálně přibetonovat, jako ochranu proti případné krádeži. Drobnou chybou značení výšky základu v PD bylo nutné upravit výšku základu pro betonovou nádrž na dešťovou vodu u SO.01. Ve výkazu výměr jsou tedy doplněny položky dodávka ocel.obrub, betonové lože pod obrubníky a související položky. Jedná se o změnu vyvolanou požadavkem objednatele a chybou ve výkazu výměr s vlivem na prodloužení termínu stavby o 4 dny.</p>						
<p>04) Vzhledem k postupnému rozkrývání konstrukce stávající zidky byly zjištěny nové a další nepředvídatelné skutečnosti. Výměry poruch a poškození zidky se zvětšily. Demontáž pálené krytiny je vzhledem k velmi tvrdému betonu do kterého byla uložena velmi komplikovaná. Nejsou možné lokální demontáže neboť byt opatrnou demontáží jedné poškozené tašky dojde k poškození dalších navazujících tašek. Vzhledem k nemožnosti sehnat tašky stejného rozměru jako byly původní je nutné vzhledem k návaznostem měnit ucelené části taškové krytiny. I při velmi opatrné demontáži hřebenáčů se nelze vyvarovat poškození navazujících. Na severní stranu je nutné přidat 1 celou řadu tašek, tak aby tašky vytvořily přesah a zajišťovaly předepsané krytí koruny stěny. Byla odhalena zadní část zarostlá křovím u které bude nutné doplnit omítky. Ve výkazu je proto doplnění novými bobrovkami a hřebenáči navýšeno. Jedná se o změnu vyvolanou nepředvídatelnými okolnostmi s vlivem na prodloužení termínu stavby o 8 dní.</p>						
Z důvodu provádění archeologických prací byla stavba přerušena v termínu 30.6. - 13.10.2021.						
<p>Uvedené změny byly z výše uvedených důvodů provedeny ve smyslu § 222 odst. 5) a 6) ZZVZ. Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku se dle § 222 odst. 6) ZZVZ nepovažuje změna, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku; (pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce). S ohledem na fakt, že projektovou dokumentaci zpracovala osoba oprávněná a s rozsáhlými zkušenostmi v oboru, zadavatel nemohl tyto změny předvídat. Současné změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota těchto změn nepřekračuje 50% původní hodnoty zakázky. Uvedené změny byly z výše uvedených důvodů provedeny ve smyslu § 222 odst. 6) ZZVZ. Za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 5) ZZVZ se nepovažují dodatečné stavební práce, služby nebo dodávky od dodavatele původní veřejné zakázky, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, pokud jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických nebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi pořízenými zadavatelem v původním zadávacím řízení, by způsobila zadavateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů a hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce. Změny, které nebyly součástí původního závazku ze smlouvy, jsou nezbytné k dokončení zakázky a změna v osobě dodavatele u uvedených prací nebyla s ohledem na bezprostřední souvislost s prováděným dílem možná z ekonomických, časových i koordinačních důvodů a technických důvodů - slučitelnosti stavebních prvků, garancí za prostupy apod. Případná změna v osobě dodavatele by znamenala pro zadavatele také přerušování provádění prací a současně by s nejvyšší pravděpodobností došlo i ke zvýšení celkových nákladů na stavbu. Současně v součtu víceprací a méněprací nedošlo k překročení limitu 50 % v rámci § 222 odst. 6) ZZVZ. Celkový cenový nárůst související se změnami podle odstavců 5 a 6 při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny (dle odst. 5 a 6) realizovány, nepřesahuje 30 % původní hodnoty závazku.</p>						

Důvod změny:	Požadavek objednatele	Chyba PD	Chyba výkazu výměr	Změna předpisů	Nepředvídatelné okolnosti	Chyba zhotovitele	Jiné okolnosti
Popis změny			Požadované změny		Nepředvídatelné změny		Celková změna ceny díla dle změnového listu
Cena víceprací (+) bez DPH			1 254 945,37		455 738,39		
Cena méněprací (-) bez DPH			-44 775,00		-2 363,40		
Změna ceny díla bez DPH celkem			1 210 170,37		453 374,99		
Změna termínu dokončení díla:			Doba výstavby se tímto změnovým listem prodlužuje o 25 dní.				
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.							
Stanovisko technického dozoru investora:			SOUHLASÍ		12. 4. 2022 Datum, podpis		[redacted]
Stanovisko projektanta stavby			SOUHLASÍ		12. 4. 2022 Datum, podpis		[redacted]
Zmocněnec zhotovitele:			SOUHLASÍ		12. 4. 2022 Datum, podpis		[redacted]
Zmocněnec objednatele:			SOUHLASÍ		12. 4. 2022 Datum, podpis		[redacted]

ZL.03 ZMĚNY - ZAHRADY SE HŘBITOVEM U KAPLE SV. VÁCLAVA

ZMĚNY KOMUNIKACE SO.06

ZMĚNY SO.07 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKU

ZMĚNY OBRUBNÍKY - SO.01-SO.07

ZMĚNY - SO.07.A - opravy krytiny hřbitovní zidky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	1	Zemní práce				
1	113107324	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2 ROZŠÍŘENÍ KOMUNIKACE +0,6 m skutečnost 185 x 0,6 = 111	m2	42,00000	140,00	5 880,00
2	113107330	Odstranění podkladu z betonu proslého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2 ROZŠÍŘENÍ KOMUNIKACE +0,6 m skutečnost 185 x 0,6 = 111	m2	42,00000	190,00	7 980,00
3	113107325	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 400 do 500 mm strojně pl do 50 m2 ROZŠÍŘENÍ KOMUNIKACE +0,6 m skutečnost 185 x 0,6 = 111	m2	69,00000	178,00	12 282,00
Díl:	5	Komunikace				
28	561301116R00	Stabilizace podkladu hydraul pojivem tl. do 350 mm smísení zeminy pláně s 3% směsného vápenno-cementového pojiva a zapracováním na hloubku 35 cm: kompletní provedení vč dopravy mechanizace.669,708 uvažovaný poměr 50%-vápno-cement 50%: plocha 185m * 0,5m rozšíření	m2	92,50000	82,30	7 612,75
29	58534623.AR	Hydrát vápenný CL 90 (velmi jemný) PF smísení zeminy pláně s 3% směsného vápenno-cementového pojiva a zapracováním na hloubku 35 cm: kompletní provedení vč dopravy mechanizace: 92,5*0,35*3/100*1,8*50/100 uvažovaný poměr 50%-vápno-cement 50%: objemová hmotnost uvažovaná 1,8 t/m3: plocha CAD/PD:	t	0,87400	4 450,00	3 889,30
30	58521130R	Cement portlandský CEM I 42,5 R VL smísení zeminy pláně s 3% směsného vápenno-cementového pojiva a zapracováním na hloubku 35 cm: kompletní provedení vč dopravy mechanizace: 92,5*0,35*3/100*1,8*50/100 uvažovaný poměr 50%-vápno-cement 50%: objemová hmotnost uvažovaná 1,8 t/m3: plocha CAD/PD:	t	0,87400	3 090,00	2 700,66
31	564861111RT4	Podklad ze štěrku dří po ztuhnutí tloušťky 20 cm, štěrku dří frakce 0-63 mm plocha 185m * 0,5m rozšíření	m2	92,50000	211,00	19 517,50
32	564851115RT2	Podklad ze štěrku dří po ztuhnutí tloušťky 19 cm, štěrku dří frakce 0-32 mm plocha 185m * 0,5m rozšíření	m2	92,50000	201,00	18 592,50
33	564811112X00	Podklad ze štěrku dří po ztuhnutí tloušťky 6 cm, dynamická vrstva 0/16 plocha 185m * 0,4m rozšíření	m2	74,00000	100,00	7 400,00
34	564922104X00	Mlatový kryt z mech.zpevněného kameniva tl. 4 cm, parkdecor plocha 185m * 0,4m rozšíření	m2	74,00000	80,00	5 920,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				
53	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	206,16000	165,00	34 016,40
54	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	206,16000	143,00	29 480,88

ZA TDS SLOVAKU L DNE 12.4.2022



	55	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km skládka do 15 km:	t	2 886,24000	12,30	35 500,75
	56	979990102X00	Poplat.za sklád.sutí	t	206,16000	300,00	61 848,00
SKLÁDKA ASFALT			Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm bourání konstrukce asfalt 1. vrstva = 125 * 2,6 m2	m2	325,00000		
			bourání konstrukce asfalt 2. vrstva = 125 * 2,6 m2 / 2 (cca 50% plochy)	m2	162,50000		
	56	979990102X00	Poplat.za sklád.sutí	t	- 107,25000	300,00	-32 175,00
		997013645	Poplat.za sklád.sutí - ASFALT	t	107,25000	1 130,00	121 192,50
Díl:	91	Doplnující práce na komunikaci					
	2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 výkop pro sloupek 0,5 * 0,5 * 1,0	m3	0,25000	1 040,00	260,00
		91.ZL03.R01	Dodávka ocelového výsuvného sloupku, vč. příslušenství průměr: 250 mm výška: 700 mm síla pláště: 5 mm dural + nerez + litinové víko	ks	1,00000	39 320,00	39 320,00
		91.ZL03.R02	Montáž ocelového výsuvného sloupku, vč. materiálu pro montáž	ks	1,00000	12 500,00	12 500,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					
	57	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	104,00934	199,00	20 697,86

01) ZMĚNY KOMUNIKACE SO.06 414 416,10

Díl:	1	Zemní práce - příprava území					
	1	112100012XAO	Kácení stromů do 30 cm, naložení a odvoz do 15 km, odstranění pařezů vč. odklizení, úprava terénu	kus	24,00000	1 050,00	25 200,00
		111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně (1750m2 plocha SO.07 + 420m2 plocha SO.05)	m2	2 170,00000	108,00	234 360,00
	2	111101102R00	Odstranění travin, rákosu na ploše nad 0,1 do 1 ha NAHRAZENO PŘEDCHOZÍ POLOŽKOU	ha	- 0,50000	25 200,00	-12 600,00
	16	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině Rekreační bylinný trávník:133,1 - rozpočet Parterový okrasný trávník:78,53 - rozpočet Květnatá louka, lokálně do 10% plochy:4986,39*0,1 - rozpočet Květnatá louka, lokálně 100% plochy: 4986,39 - skutečnost	m2	4 276,12100 - 133,10000 - 78,53000 - 498,63900 4 986,39000	31,80	135 980,65
	43	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 ornice z mezideponie	m3	600,00000	60,70	36 420,00
	44	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m ornice z mezideponie	m3	600,00000	57,90	34 740,00
	45	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m ornice z mezideponie	m3	600,00000	92,50	55 500,00
	48	181301113R00	Rozproštění ornice, rovina, tl.10-20 cm,nad 500m2 ornice z mezideponie	m2	4 986,39000	14,60	72 801,29
Díl:	1	Zemní práce - rozšíření chodníku					
	1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m štěrkový trávník - rozšíření ke kapli celkem 16,9 x 1,2 x 0,3 m3	m3	6,08400	121,00	736,16
	3	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	6,08400	182,00	1 107,29

		šterkový trávník - rozšíření ke kapli celkem 16,9 x 1,2 x 0,3 m3		6,08400		
4	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	6,08400	57,90	352,26
		šterkový trávník - rozšíření ke kapli celkem 16,9 x 1,2 x 0,3 m3		6,08400		
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor 1-4, se zhutněním	m2	20,28000	24,50	496,86
		šterkový trávník - rozšíření ke kapli celkem 16,9 x 1,2 m2		20,28000		
120	564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	20,28000	211,00	4 279,08
		šterkový trávník - rozšíření ke kapli celkem 16,9 x 1,2 m2		20,28000		
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
128	916581112X00	Osazení obrubníku zapuštěného, ocelova-samofixační- obruba 20x200mm	m	33,80000	50,00	1 690,00
		šterkový trávník - rozšíření ke kapli celkem 16,9 x 2 m		33,80000		
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
134	767991005X00	Dodávka konstr. atyp X07, ocelový obrubník, pásovina 100/6 + trny R12, celková výška 200 mm	m	33,80000	350,00	11 830,00
		šterkový trávník - rozšíření ke kapli celkem 16,9 x 2 m		33,80000		

02) ZMĚNY PŘÍPRAVA SO.07 602 893,59

ZMĚNY OBRUBNÍKY - SO.01-SO.07 A ÚPRAVA BETON.KONSTRUKCÍ

Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
134	767991005X00	Dodávka konstr. atyp X07, ocelový obrubník, pásovina 100/6 + trny R12, celková výška 200 mm CELKEM SO.01-SO.07	m	920,00000	350,00	322 000,00
47	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 odhadovaná spotřeba betonu 0,022m3/bm: sezení se stolem 11m x 0,022 = 0,242 m3 lavičky s košem 2x 5m = 10 x 0,022 zpevněné plochy kaple 12m rovné = 12 x 0,022 = 0,264 oblouky kaple: 6+20+22 = 48 x 0,022 = 1,056 oblouky rozptyl.loučka SO.07: 36+38 = 74x0,022 = 1,628 lavičky SO.05+SO.04: 70 m x 0,022 = 1,54 cesta SO.04 - šterk.trávník+mlat. (75*2+30*2)*0,022 lokálně 20% zbývající délky (463-150-60+21,6+228-11-10-12-48-74-70) = 277,6 x 0,2 x 0,022	m3	10,79100	3 020,00	32 588,82
47	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 SO 06 výměra 370 b.m. *0,10 SO 03 výměra 64 b.m. *0,10 SO 02 výměra (35+41) b.m. *0,10 SO 07 výměra 39,4 b m. *0,10 spotřeba betonu 0,10 m3/bm:	m3	54,94000	3 020,00	165 918,80
				37,00000		
				6,40000		
				7,60000		
				3,94000		
38	900 R02	HZS, stavební dělník v tarifní třídě 5	h	8,00000	500,00	4 000,00
		úprava odloku, přípomocce přesun panel dešťová nádrž				
61	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20 beton C16/20-XC2: 5,0 * 1,0 * 0,1	m3	0,50000	2 790,00	1 395,00
	R.ZL.03.01	Strojní přesun betonových konstrukcí + odtěžení terénu	h	2,00000	1 200,00	2 400,00

03) ZMĚNY OBRUBNÍKY SO.01-SO.07 528 302,62

ZMĚNY SO.07.A - opravy krytiny hřbitovní zidky

Díl:	765	Krytiny tvrdé				
-------------	------------	----------------------	--	--	--	--

50.B	765318861R02	Demontáž krytiny z hřebenáčů, lepených, k dalšímu použití skutečnost: P12 + P7P+P7L+P8P (3,3+16,0+7,0+8,84) = 35,14	m	35,14000	380,00	13 353,20
				35,14000		
50	765318861R00	Demontáž krytiny z hřebenáčů, zvětr.malta, do suti SO 07 oprava stávajícího hřebenu, lokálně: rozměry CAD:24,7	m	- 24,70000	54,00	-1 333,80
51	765311534RT1	Hřeben bobrovka, hřebenáči č.1 nosovými, do malty, s použitím suché maltové směsi SO 07 oprava stávajícího hřebenu, lokálně - rozpočet skutečnost: P12 + P7P+P7L+P8P (3,3+16,0+7,0+8,84) = 35,14	m	10,44000	1 820,00	16 912,80
				- 24,70000		
				35,14000		
52	765311860R00	Demontáž krytiny bobrovky, zvětralá malta, do suti SO 07 opravy koruny: 13,2 - rozpočet	m2	- 13,20000	75,00	-1 029,60
				- 13,20000		
52.B	765311860R02	Demontáž krytiny bobrovky, lepené, k dalšímu použití opravy spodní řada: P12+P7P+P1L+P7L+P1P+P8LP+P2LP+P3 (1,26+6,56+4,0+6,55+6,55+3,34+4,2+2,24) x 0,3 opravy horní řada: P12+P7P+P1L+P7L+P1P+P8LP+P2LP+P3 (2,34+14,0+11,27+7,09+6,85+5,16+4,74+5,35) x 0,3	m2	27,45000	460,00	18 117,00
				10,41000		
				17,04000		
53	765311512RU1	Krytina z bobrovek, střež jedn., šupinová, do malty, režné tašky kulatý řez, vč. doplňkových tašek SO 07 opravy koruny: 13,2 - rozpočet opravy spodní řada: P12+P7P+P1L+P7L+P1P+P8LP+P2LP+P3 (1,26+6,56+4,0+6,55+6,55+3,34+4,2+2,24) x 0,3 opravy horní řada: P12+P7P+P1L+P7L+P1P+P8LP+P2LP+P3 (2,34+14,0+11,27+7,09+6,85+5,16+4,74+5,35) x 0,3 opravy zadní řada: 26m x 0,38 9*0,6	m2	29,53000	1 980,00	58 469,40
				- 13,20000		
				10,41000		
				17,04000		
				9,88000		
				5,40000		
302	310237251	Zazdívký otvorů z cihel plných pálených do tl.100, lokálně opravy zadní řada:	m	8,00000	460,00	3 920,00
54	998765201R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	1 058,23	9,00	9 524,05

04) ZMĚNY SO.07.A - opravy krytiny hřbitovní zídky 117 933,05

CELKEM ZA ZL.03 1 663 545,36

