

## **SOUPIS PRACÍ - podklad pro změnový list 13 - celkem**

Stavba: **REVITALIZACE PARKÁNŮ V KADANI - 3. A 4.SEGMENT**

Objekt: **SO\_08: PŘÍPOJKA, ZDRAVOTECHNIKA - doplnění a úpravy položek rozpočtu,  
kontrola výměr**

Zdůvodnění :

Tento změnový list zohledňuje změny vyvolané :

- a) doplněním chybějících položek v původním rozpočtu ve vazbě na řešení PD, stav zadávacího rozpočtu, případně na požadavky objednatele stavby a to :
  - » doplnění položky vodorovného přemístění výkopku ze staveniště na mezideponii a nazpět
  - » doplnění položky pro nakládání výkopku na mezideponii pro část objemů vracených na staveniště
- b) změnou chybně nasazených položek nebo objemů prací v zadávacím rozpočtu ve vazbě na prostor a umístění staveniště, možnosti použití mechanizačních a dopravních prostředků v prostoru staveniště a jeho okolí a to :
  - » změna položky pro vodorovné přemístění na skládku, kdy dle nasazených položek rozpočtu je uvažováno s využitím nákladních automobilů sklápěč 325 kW o nosnosti 32 t, a kdy nasazení těchto dopravních prostředků, s ohledem na místní poměry na staveništi a dopravní podmínky v okolí stavby, není možné
  - » současně i změna objemu položky příplatku vodorovného přemístění na skládku na skutečný stav
  - » doplnění objemů uložení sypanin na skládce ve vazbě na manipulaci s výkopkem
  - » změna položky pro vodorovné přemístění sutí na skládku, kdy dle nasazených položek rozpočtu je uvažováno s využitím nákladních automobilů sklápěč 325 kW o nosnosti 32 t, a kdy nasazení těchto dopravních prostředků, s ohledem na místní poměry na staveništi a dopravní podmínky v okolí stavby, není možné
- c) změnou způsobu realizace stavby, zohledňující skutečný stav realizace a to :
  - » odpočet položky skřívky ornice u tohoto objekt, bylo řešeno v objektu SO\_01

# SOUPIS PRACÍ - podklad pro změnový list 13 - celkem

Stavba: REVITALIZACE PARKÁNŮ V KADANI - 3. A 4.SEGMENT  
 Objekt: SO\_08: PŘÍPOJKA, ZDRAVOTECHNIKA - doplnění a úpravy položek rozpočtu, kontrola výměr

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Index přepočtu J.C.	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	Jadn.hmot. sutí [t]	Hmotnost sutí celkem [t]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	---------------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	------------------------	--------------------------------

## Náklady soupisu celkem

								<b>193 113,56</b>					
D	HSV	Práce a dodávky HSV							193 113,56		0,00000		0,00000
001: Zemní práce								169 617,30		0,00000		0,00000	

193	SP	121112111/00	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	-19,192	420,00	1,00000	-8 060,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	---	----	---------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Odpočet položky rozpočtu - skryvka ornice v celé ploše parkánů byla řešena v ZL 06 - pol. N1a to včetně navazujících položek vodorovného přemístění a rozproštění ornice

Index přepočtu použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr odpočet výměry dle rozpočtu m2 -19,192

NI	SP	162301101R	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - Multicar M25 - nosnost 2 t / korba 1 m3	m3	571,947	304,62	0,76569	133 403,21	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	----	---------	--------	---------	------------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Doplněna položka vodorovného přemístění výkopku ze staveniště na mezideponii dopravním prostředkem Multicar M25 - výkon 33,1 kW, nosnost 2 t, objem korby 1 m3, doprava částečně v terénu v prostoru parkánů se zvýšenou spotřebou. V prostoru staveniště není uložení výkopku možné. Současně pak tato položka řeší i zpětné přemístění výkopku z mezideponie nazpět na staveniště pro zásypy.

Pro stanovení jednotkové ceny vodorovného přemístění byla použita základní položka dle URS, která byla upravena z původně uvažovaného nákladního vozidla dle TOV položky (nákladní sklápěč 325 kW, nosnost 32 t) na použitý dopravní prostředek dle výpočtu nové jednotkové ceny.

Index přepočtu index dle SoD - 10,286,313,00/13,434.000,00 0,76569

Přepočet výměr Z vykopávek na mezideponii dle položek rozpočtu - 22,82+56,448+264,175 343,443

Pro zpětný zásyp z mezideponie dle položek rozpočtu - 343,443- (13,9+55,294+14+3,348+1,904+13,065+8,892+2,376+2,16) 228,504

Výpočet nové j.c.:	Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :	km/Kč	hod/Kč	hod/Kč	hod/Kč
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	52,00	704,00		
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	36,00	605,00		
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	26,00	467,00		
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	15,00	495,00		
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	17,00	495,00		

**Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :**

podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n	84,39%	index 1	index 2	cena 1	cena 2
Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/(32/2,0)	3,25 Kč	-	84,39%	71,10	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/(12/2,0)	6,00 Kč	184,62%	84,39%	71,10	110,77
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/(4,5/2,0)	11,56 Kč	355,56%	84,39%	71,10	213,34
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 15 - 25% dopravní vzdálenosti	m3/ km 15,00 Kč	461,54%	84,39%	71,10	69,23
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 17,0 - 75% dopravní vzdálenosti	17,00 Kč	523,08%	84,39%	71,10	235,39

Poznámky k výpočtu nové ceny :

index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo  
index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje  
cena 1 - jednotková cena základní položky dle URS v **CÚ 2019**

cena 2 - nová jednotková cena po přepočtu - jednotková cena základní položky x index 1 x index 2, u položek s rozdělenou dopravou (silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti

N2	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	228,504	190,00	0,76569	33 243,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	-----------	---	----	---------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Tato položka byla doplněna pro nakládání výkopku na mezideponii pro provedení zásypů rýh a jam v prostorách jednotlivých úseků stávaníště - s ohledem na to, že zásypy jsou prováděny postupně po jednotlivých úsecích, byla zvolena položka do 100 m3. **CÚ 2019**

Index přepočtu index dle SoD - 10,286,313,00/13,434.000,00

0,76569

Přepočet výměr Pro zpětný zásyp z mezideponie dle položek rozpočtu - 343,443-  
(13,9+55,294+14+3,348+1,904+13,065+8,892+2,376+2,16)

228,504

209	SP	162701105/00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	- 114,939	180,00	1,00000	-20 689,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	---	----	-----------	--------	---------	------------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : V rozboru TOV použité položky je započítána doprava nákladním automobilem (sklápěč 32t kW) o nosnosti 32 t. Vzhledem k poměrům v prostoru meziskládky a dopravním podmínkám, není nasazení těchto vozidel v prostoru MPR Kadaň možné - daný typ vozidly se ve stísněných podmínkách neotočí, nezajede na místo nakládky pod rypadlo a nepřipouští to ani možné dopravní zatížení místních komunikací v MPR Kadaň. S ohledem na shora uvedené je odvoz na z mezideponie na skládku prováděn nákladním automobilem o nosnosti 12 t

Index přepočtu použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu

1,00000

Přepočet výměr Odpočet výměry dle rozpočtu

-114,939

N3	SP	162701105R	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - nákladním vozidlem s nosností do 12 t	m3	114,939	464,40	0,76569	40 871,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	----	---------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Platí dto co pro pol. č. 209

Index přepočtu index dle SoD - 10,286,313,00/13,434.000,00

0,76569

Přepočet výměr Připočet výměry dle rozpočtu

114,939

**Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :**

Výpočet nové j.c.:	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00
--------------------	---	-------	-------	--------	--------

Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00		
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00		
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00		
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00		
<b>Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :</b>						
podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n		96,01%	index 1	index 2	cena 1	cena 2
Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/(32/2,0)		3,25 Kč	-	96,01%	262,00	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/(12/2,0)		6,00 Kč	184,62%	96,01%	262,00	464,40
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/(4,5/2,0)		11,56 Kč	355,56%	96,01%	262,00	894,41
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	m3/km	15,00 Kč	461,54%	96,01%	262,00	290,25
- 15 - 25% dopravní vzdálenosti						
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice		17,00 Kč	523,08%	96,01%	262,00	986,86
- 17 - 75% dopravní vzdálenosti						
Poznámky k výpočtu nové ceny :						
index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo						
index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje						
cena 1 - jednotková cena základní položky dle URS v <b>ČÚ 2019</b>						
cena 2 - nová jednotková cena po přepočtu - jednotková cena základní položky x index 1 x index 2, u položek s rozdělenou dopravou (silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti						

210	SP	162701109/00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	- 1 149,39	15,00	1,00000	-17 240,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	--	----	------------	-------	---------	------------	---------	---------	---------	---------

Poznámka :  
*v rozboru TOV použité položky je započítána doprava nakladičným autem (skiapec 525 kw) o nosnosti 32 t. Vzhledem k poměrům v prostoru meziskládky a dopravním podmínkám, není nasazení těchto vozidel v prostoru MPR Kadaň možné - daný typ vozidly se ve stisněných podmínkách neotočí, nezajede na místo nakládky pod rypadlo a nepřipouští to ani možné dopravní zatížení místních komunikací v MPR Kadaň. S ohledem na shora uvedené je odvoz na z mezideponie na skládku prováděn nákladním autem o nosnosti 12 t.  
Mimo to je v rozpočtu chybně započtena celková dopravní vzdálenost 20 km- příplatek 10x, skutečnost ale jen 11 km - příplatek 1x*

Index přepočtu použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr Odpočet výměry dle rozpočtu -1 149,390

N4	SP	162701109R	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - nákladním vozidlem s nosností do 12 t	m3	114,939	37,29	0,76569	3 282,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	--	----	---------	-------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Platí dto co pro pol. č. 210

Index přepočtu index dle SoD - 10,286,313,00/13,434.000,00 0,76569

Přepočet výměr Přenos objemu položky č. N11 1x 114,939

**Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :**

<i>Výpočet nové j.c.:</i>						
Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00		
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00		
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00		
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00		
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00		
<b>Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :</b>						
podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n		100,00%	index 1	index 2	cena 1	cena 2
Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/(32/2,0)		3,25 Kč	-	100,00%	20,20	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/(12/2,0)		6,00 Kč	184,62%	100,00%	20,20	37,29
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/(4,5/2,0)		11,56 Kč	355,56%	100,00%	20,20	71,82
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 15 - 25% dopravní vzdálenosti	m3/km	15,00 Kč	461,54%	100,00%	20,20	23,31
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 17 - 75% dopravní vzdálenosti		17,00 Kč	523,08%	100,00%	20,20	79,25
<i>Poznámky k výpočtu nové ceny :</i>						
index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo						
index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje						
cena 1 - jednotková cena základní položky dle URS v <b>CÚ 2019</b>						
(silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti						

211	SP	171201201/00	Uložení sypaniny na skládky	m3	343,443	14,00	1,00000	4 808,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	-----------------------------	----	---------	-------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

*Poznámka :* Přepočet množství ve vazbě na stav realizace - jak na mezideponii tak i na skládce

*Index přepočtu* použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu

*Přepočet výměr* Odpočet výměry dle rozpočtu

Z vykopávek na mezideponii dle položek rozpočtu - 22,82+56,448+264,175

Přenos objemu pol. č. N4 - odvoz na skládku

<b>099: Přesun hmot HSV</b>								23 496,26	0,00000	0,00000	0,00000
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-----------	---------	---------	---------

284	SP	998276101/00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	23,656	509,47	1,00000	12 052,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	--	---	--------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

*Poznámka :* Ve výpočtu hmotností v rozpočtu pro přesuny hmot jsou chyby - u některých položek výpočet chybí, u některých položek je použita jiná hmotnost, než je uvedeno v ceníku, nebo než odpovídá popisu položky

*Index přepočtu* použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu

*Přepočet výměr* doplnění hmotností pro položky rozpočtu 215, 246, 247, 252, 253, 254, 261 (v rozpočtu chybí)

oprava hmotností pro položky rozpočtu - 223, 224, 262 (je uvedena nižší)

oprava hmotností pro položky rozpočtu - 236, 238, 239, 241, 242, 244, 271 až 275 (je uvedena nesmyslně vyšší) -82,611

285	SP	998276124/00	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	23,656	431,04	1,00000	10 196,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	--	---	--------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Platí dtto co pro pol. 284

Index přepočtu použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr přenos hmotnosti dle pol. 284 23,656

288	SP	997002511/00	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	- 37,027	62,00	1,00000	-2 295,69	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	---	---	----------	-------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : V rozboru TOV použité položky je započítána doprava nákladním automobilem (sklápěč 325 kW) o nosnosti 32 t. Vzhledem k poměrům v prostoru meziskládky a dopravním podmínkám, není nasazení těchto vozidel v prostoru MPR Kadaň možné - daný typ vozidly se ve stísněných podmínkách neotočí, nezajede na místo nakládky pod rypadlo a nepřipouští to ani možné dopravní zatížení místních komunikací v MPR Kadaň. S ohledem na shora uvedené je odvoz na z mezideponie na skládku prováděn nákladním automobilem o nosnosti 12 t.

Přepočet výměr Odpočet výměry dle rozpočtu -37,027

Snížení hmotnosti o konstrukce řešené v ZL 01 :

N5	SP	997002511R	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km - nákladní sklápěč 12 t	t	37,027	99,45	1,00000	3 682,38	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	---	--------	-------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : platí dtto co pro pol. č. 53

Index přepočtu pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 288 nabídky - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr přenos výměry dle pol. 53 37,027

Výpočet nové j.c.: Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :

Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00

Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :

podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n	86,89%	index 1	index 2	cena 1	cena 2
Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/32	1,63 Kč	-	86,89%	62,00	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/12	3,00 Kč	184,62%	86,89%	62,00	99,45
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/4,5	5,78 Kč	355,56%	86,89%	62,00	191,53

		Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	t/km	7,50 Kč	461,54%	86,89%	62,00	62,16				
		- 15/2 - 25% dopravní vzdálenosti										
		Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice		8,50 Kč	523,08%	86,89%	62,00	211,33				
		- 17,0/2 - 75% dopravní vzdálenosti										
		<i>Poznámky k výpočtu nové ceny :</i> <i>index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo</i> <i>index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje</i> <i>cena 1 - jednotková cena základní položky dle nabídky zhotovitele - pol. č. 53</i> <i>(silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti</i>										

289	SP	997241519/00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot	t	- 703,517	7,00	1,00000	-4 924,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	--	---	-----------	------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

*Poznámka :* platí dtto co pro pol. č. 288, mimo to je dopravní vzdálenost pro odvoz sutí chybně započítána do 20 km - příplatek 19x

<i>Přepočet výměr</i>	<i>přenos výměry dle pol 288*19</i>	-703,517
-----------------------	-------------------------------------	----------

N6	SP	997241519R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot - nákladním sklápěčem o nosnosti 12 t	t	370,272	12,92	1,00000	4 785,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	--	---	---------	-------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

*Poznámka :* platí dtto co pro pol. 289

<i>Index přepočtu</i>	<i>pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 289 nabídky - bez indexu</i>	1,00000
-----------------------	--	---------

<i>Přepočet výměr</i>	<i>přenos výměry dle pol. N5 x 10</i>	370,272
-----------------------	---------------------------------------	---------

<i>Výpočet nové j.c.:</i>	<b>Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :</b>											
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00							
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00							
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00							
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00							
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00							
	<b>Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :</b>											
	podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n		100,00%	index 1	index 2	cena 1	cena 2					
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/32	1,63 Kč	-	100,00%	7,00							
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/12	3,00 Kč	184,62%	100,00%	7,00	12,92						
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/4,5	5,78 Kč	355,56%	100,00%	7,00	24,89						
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	t/km	7,50 Kč	461,54%	100,00%	7,00	8,08					
	- 15/2 - 25% dopravní vzdálenosti											
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice		8,50 Kč	523,08%	100,00%	7,00	27,46					
	- 17,0/2 - 75% dopravní vzdálenosti											

*Poznámky k index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo*

výpočtu nové index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje  
ceny : cena 1 - jednotková cena základní položky dle nabídky zhotovitele - pol. č. 54  
(silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti

# SOUPIS PRACÍ - podklad pro změnový list 13 - vícepráce

Stavba: REVITALIZACE PARKÁNŮ V KADANI - 3. A 4.SEGMENT  
 Objekt: SO\_08: PŘÍPOJKA, ZDRAVOTECHNIKA - doplnění a úpravy položek rozpočtu, kontrola výměr

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Index přepočtu J.C.	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	Jadn.hmot. sutí [t]	Hmotnost sutí celkem [t]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	---------------------	-------------------	-----------------	---------------------	---------------------	--------------------------

## Náklady soupisu celkem

								<b>246 324,38</b>		0,00000		0,00000
D	HSV		Práce a dodávky HSV					246 324,38		0,00000		0,00000
<b>001: Zemní práce</b>								<b>215 607,81</b>		0,00000		0,00000
NI	SP	162301101R	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - Multicar M25 - nosnost 2 t / korba 1 m3	m3	571,947	304,62	0,76569	133 403,21	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

*Poznámka :* Doplněna položka vodorovného přemístění výkopku ze staveniště na mezideponii dopravním prostředkem Multicar M25 - výkon 33,1 kW, nosnost 2 t, objem korby 1 m3, doprava částečně v terénu v prostoru parkánů se zvýšenou spotřebou. V prostoru staveniště není uložení výkopku možné. Současně pak tato položka řeší i zpětné přemístění výkopku z mezideponie nazpět na staveniště pro zásypy.

*Pro stanovení jednotkové ceny vodorovného přemístění byla použita základní položka dle URS, která byla upravena z původně uvažovaného nákladního vozidle dle TOV položky (nákladní sklápěč 325 kW, nosnost 32 t) na použitý dopravní prostředek dle výpočtu nové jednotkové ceny.*

*Index přepočtu* index dle SoD - 10,286,313,00/13,434.000,00 **0,76569**

*Přepočet výměr* Z vykopávek na mezideponii dle položek rozpočtu - 22,82+56,448+264,175 **343,443**  
 Pro zpětný zásyp z mezideponie dle položek rozpočtu - 343,443- **228,504**  
 (13,9+55,294+14+3,348+1,904+13,065+8,892+2,376+2,16)

<b>Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :</b>							
<i>Výpočet nové j.c.:</i>	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00		
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00		
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00		
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00		
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00		
<b>Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :</b>							
	podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n		84,39%	index 1	index 2	cena 1	cena 2
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/(32/2,0)	3,25 Kč	-	84,39%		71,10	
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/(12/2,0)	6,00 Kč	184,62%	84,39%		71,10	110,77
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/(4,5/2,0)	11,56 Kč	355,56%	84,39%		71,10	213,34

	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 15 - 25% dopravní vzdálenosti	m3/km	15,00 Kč	461,54%	84,39%	71,10	69,23
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 17,0 - 75% dopravní vzdálenosti		17,00 Kč	523,08%	84,39%	71,10	235,39
Poznámky k výpočtu nové ceny :	<p>index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo</p> <p>index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje</p> <p>cena 1 - jednotková cena základní položky dle URS v <b>CÚ 2019</b></p> <p>cena 2 - nová jednotková cena po přepočtu - jednotková cena základní položky x index 1 x index 2, u položek s rozdělenou dopravou (silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti</p>						

N2	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	228,504	190,00	0,76569	33 243,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	-----------	---	----	---------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Tato položka byla doplněna pro nakládání výkopku na mezideponii pro provedení zásypů rýh a jam v prostorách jednotlivých úseků stávaníště - s ohledem na to, že zásypy jsou prováděny postupně po jednotlivých úsecích, byla zvolena položka do 100 m3. **CÚ 2019**

Index přepočtu index dle SoD - 10,286,313,00/13,434.000,00 0,76569

Přepočet výměr Pro zpětný zásyp z mezideponie dle položek rozpočtu - 343,443-(13,9+55,294+14+3,348+1,904+13,065+8,892+2,376+2,16) 228,504

N3	SP	162701105R	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - nákladním vozidlem s nosností do 12 t	m3	114,939	464,40	0,76569	40 871,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	----	---------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Platí dtto co pro pol. č. 209

Index přepočtu index dle SoD - 10,286,313,00/13,434.000,00 0,76569

Přepočet výměr Přípočet výměry dle rozpočtu 114,939

<b>Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :</b>							
Výpočet nové j.c.:	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00		
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00		
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00		
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00		
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00		
<b>Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :</b>							
	podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n		96,01%	index 1	index 2	cena 1	cena 2
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/(32/2,0)	3,25 Kč	-	96,01%	262,00		
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/(12/2,0)	6,00 Kč	184,62%	96,01%	262,00	464,40	
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/(4,5/2,0)	11,56 Kč	355,56%	96,01%	262,00	894,41	
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 15 - 25% dopravní vzdálenosti	m3/km	15,00 Kč	461,54%	96,01%	262,00	290,25

		Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 17 - 75% dopravní vzdálenosti		17,00 Kč	523,08%	96,01%	262,00	986,86				
		<i>Poznámky k výpočtu nové ceny :</i> index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje cena 1 - jednotková cena základní položky dle URS v <b>CÚ 2019</b> cena 2 - nová jednotková cena po přepočtu - jednotková cena základní položky x index 1 x index 2, u položek s rozdělenou dopravou (silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti										
N4	SP	162701109R	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m - nákladním vozidlem s nosností do 12 t	m3	114,939	37,29	0,76569	3 282,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

*Poznámka :* Platí dto co pro pol. č. 210

*Index přepočtu* index dle SoD - 10,286,313,00/13,434.000,00

*Přepočet výměr* Přenos objemu položky č. N11 1x

114,939

*Výpočet nové j.c.:* **Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :**

Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00

**Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :**

podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n		100,00%	index 1	index 2	cena 1	cena 2
Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/(32/2,0)		3,25 Kč	-	100,00%	20,20	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/(12/2,0)		6,00 Kč	184,62%	100,00%	20,20	37,29
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/(4,5/2,0)		11,56 Kč	355,56%	100,00%	20,20	71,82
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 15 - 25% dopravní vzdálenosti	m3/ km	15,00 Kč	461,54%	100,00%	20,20	23,31
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 17 - 75% dopravní vzdálenosti		17,00 Kč	523,08%	100,00%	20,20	79,25

*Poznámky k výpočtu nové ceny :*  
index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo  
index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje  
cena 1 - jednotková cena základní položky dle URS v **CÚ 2019**  
(silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti

211	SP	171201201/00	Uložení sypaniny na skládky	m3	343,443	14,00	1,00000	4 808,20	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	-----------------------------	----	---------	-------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

*Poznámka :* Přepočet množství ve vazbě na stav realizace - jak na mezideponii tak i na skládce

Index přepočtu	použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu	1,00000
Přepočet výměr	Odpočet výměry dle rozpočtu	-114,939
	Z vykopávek na mezideponii dle položek rozpočtu - 22,82+56,448+264,175	343,443
	Přenos objemu pol. č. N4 - odvoz na skládku	114,939

**099: Přesun hmot HSV**
**30 716,57**
**0,00000**
**0,00000**

284	SP	998276101/00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	23,656	509,47	1,00000	12 052,26	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	--	---	--------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Ve výpočtu hmotností v rozpočtu pro přesuny hmot jsou chyby - u některých položek výpočet chybí, u některých položek je použita jiná hmotnost, než je uvedeno v ceníku, nebo než odpovídá popisu položky

Index přepočtu použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr doplnění hmotností pro položky rozpočtu 215, 246, 247, 252, 253, 254, 261 (v rozpočtu chybí) 105,632

oprava hmotností pro položky rozpočtu - 223, 224, 262 (je uvedena nižší) 0,636

oprava hmotností pro položky rozpočtu - 236, 238, 239, 241, 242, 244, 271 až 275 (je uvedena nesmyslně vyšší) -82,611

285	SP	998276124/00	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	23,656	431,04	1,00000	10 196,88	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
-----	----	--------------	--	---	--------	--------	---------	-----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Platí dtto co pro pol. 284

Index přepočtu použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr přenos hmotnosti dle pol. 284 23,656

N5	SP	997002511R	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km - nákladní sklápěč 12 t	t	37,027	99,45	1,00000	3 682,38	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	---	--------	-------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : platí dtto co pro pol. č. 53

Index přepočtu pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 288 nabídky - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr přenos výměry dle pol. 53 37,027

**Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :**

Výpočet nové j.c.:	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00

<b>Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :</b>						
podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n	86,89%	index 1	index 2	cena 1	cena 2	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/32	1,63 Kč	-	86,89%	62,00		
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/12	3,00 Kč	184,62%	86,89%	62,00	99,45	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/4,5	5,78 Kč	355,56%	86,89%	62,00	191,53	
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice t/km - 15/2 - 25% dopravní vzdálenosti	7,50 Kč	461,54%	86,89%	62,00	62,16	
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 17,0/2 - 75% dopravní vzdálenosti	8,50 Kč	523,08%	86,89%	62,00	211,33	

Poznámky k výpočtu nové ceny :  
index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo  
index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje  
cena 1 - jednotková cena základní položky dle nabídky zhotovitele - pol. č. 53  
(silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti

N6	SP	997241519R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot - nákladním sklápěčem o nosnosti 12 t	t	370,272	12,92	1,00000	4 785,05	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	--	---	---------	-------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : platí dtto co pro pol. 289

Index přepočtu pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 289 nabídky - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr přenos výměry dle pol. N5 x 10 370,272

<b>Sazby za použití různých typů nákladních vozidel - za km a za hod v klidu :</b>						
Výpočet nové j.c.:	Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t	km/Kč	52,00	hod/Kč	704,00	
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t	km/Kč	36,00	hod/Kč	605,00	
	Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t	km/Kč	26,00	hod/Kč	467,00	
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice	km/Kč	15,00	hod/Kč	495,00	
	Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - terén	km/Kč	17,00	hod/Kč	495,00	

<b>Přepočet jednotkové ceny za km/m3 :</b>						
podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady n	100,00%	index 1	index 2	cena 1	cena 2	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 32 t - 52/32	1,63 Kč	-	100,00%	7,00		
Nákladní automobil sklápěč nosnost 12 t - 36/12	3,00 Kč	184,62%	100,00%	7,00	12,92	
Nákladní automobil sklápěč nosnost 4,5 t - 26/4,5	5,78 Kč	355,56%	100,00%	7,00	24,89	
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice t/km - 15/2 - 25% dopravní vzdálenosti	7,50 Kč	461,54%	100,00%	7,00	8,08	
Multicar M25 sklápěč nosnost 2,0 t / objem korby 1 m3 - silnice - 17,0/2 - 75% dopravní vzdálenosti	8,50 Kč	523,08%	100,00%	7,00	27,46	

Poznámky k výpočtu nové index 1 - poměr mezi cenou za m3/km pro vozidlo 32 t a vybrané variantní vozidlo  
index 2 - podíl nákladu na dopravu v rozboru TOV položky na celkové náklady na stroje

*ceny :            cena 1 - jednotková cena základní položky dle nabídky zhotovitele - pol. č. 54  
                      (silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti*

# SOUPIS PRACÍ - podklad pro změnový list 13 - méněpráce

Stavba: REVITALIZACE PARKÁNŮ V KADANI - 3. A 4.SEGMENT  
 Objekt: SO\_08: PŘÍPOJKA, ZDRAVOTECHNIKA - doplnění a úpravy položek rozpočtu, kontrola výměr

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Index přepočtu J.C.	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	Jadn. hmot. sutí [t]	Hmotnost sutí celkem [t]
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>-53 210,82</b>		0,00000		0,00000
D	HSV		Práce a dodávky HSV					-53 210,82		0,00000		0,00000
<b>001: Zemní práce</b>								<b>-45 990,51</b>		0,00000		0,00000
193	SP	121112111/00	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	-19,192	420,00	1,00000	-8 060,64	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Poznámka :			Odpočet položky rozpočtu - skryvka ornice v celé ploše parkánů byla řešena v ZL 06 - pol. N1a to včetně navazujících položek vodorovného přemístění a rozprostření ornice									
Index přepočtu			použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu				1,00000					
Přepočet výměr			odpočet výměry dle rozpočtu		m2			-19,192				
209	SP	162701105/00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	- 114,939	180,00	1,00000	-20 689,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Poznámka :			V rozboru IOV použité položky je započítána doprava nákladním automobilem (sklapec 325 kW) o nosnosti 32 t. Vzhledem k poměrům v prostoru meziskládky a dopravním podmínkám, není nasazení těchto vozidel v prostoru MPR Kadaň možné - daný typ vozidly se ve stísněných podmínkách neotočí, nezajede na místo nakládky pod rypadlo a nepřipouští to ani možné dopravní zatížení místních komunikací v MPR Kadaň. S ohledem na shora uvedené je odvoz na z mezideponie na skládku prováděn nákladním automobilem o nosnosti 12 t									
Index přepočtu			použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu				1,00000					
Přepočet výměr			Odpočet výměry dle rozpočtu					-114,939				
210	SP	162701109/00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	- 1 149,39	15,00	1,00000	-17 240,85	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Poznámka :			V rozboru IOV použité položky je započítána doprava nákladním automobilem (sklapec 325 kW) o nosnosti 32 t. Vzhledem k poměrům v prostoru meziskládky a dopravním podmínkám, není nasazení těchto vozidel v prostoru MPR Kadaň možné - daný typ vozidly se ve stísněných podmínkách neotočí, nezajede na místo nakládky pod rypadlo a nepřipouští to ani možné dopravní zatížení místních komunikací v MPR Kadaň. S ohledem na shora uvedené je odvoz na z mezideponie na skládku prováděn nákladním automobilem o nosnosti 12 t Mimo to je v rozpočtu chybně započtena celková dopravní vzdálenost 20 km- příplatek 10x, skutečnost ale jen 11 km - příplatek 1x									
Index přepočtu			použita položka nabídkového rozpočtu - bez indexu				1,00000					
Přepočet výměr			Odpočet výměry dle rozpočtu					-1 149,390				
<b>099: Přesun hmot HSV</b>								<b>-7 220,31</b>		0,00000		0,00000

288	SP	997002511/00	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	- 37,027	62,00	1,00000	-2 295,69	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Poznámka :			V rozboru TOV použité položky je započítána doprava nákladním automobilem (sklápeč 325 kW) o nosnosti 32 t. Vzhledem k poměrům v prostoru meziskládky a dopravním podmínkám, není nasazení těchto vozidel v prostoru MPR Kadaň možné - daný typ vozidly se ve stísněných podmínkách neotočí, nezajede na místo nakládky pod rypadlo a nepřipouští to ani možné dopravní zatížení místních komunikací v MPR Kadaň. S ohledem na shora uvedené je odvoz na z mezideponie na skládku prováděn nákladním automobilem o nosnosti 12 t.									
Přepočet výměr			Odpočet výměry dle rozpočtu		-37,027							
			Snižování hmotnosti o konstrukce řešené v ZL 01 :									
289	SP	997241519/00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot	t	- 703,517	7,00	1,00000	-4 924,62	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Poznámka :			platí ditto co pro pol. č. 288, mimo to je doprava vzdálenost pro odvoz sutí chybně započítána do 20 km - příplatek 19x									
Přepočet výměr			přenos výměry dle pol 288*19		-703,517							