

SOUPIS PRACÍ - podklad pro změnový list 12 - zdůvodnění

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

Objekt: **SO_01: POVRCHY - další změny a vícepráce v při realizaci stavby**

Zdůvodnění :

Tento změnový list zohledňuje změny vyvolané :

- a) změny vyvolané při realizaci stavby dle zápisů zhotovitele ve stavebním deníku v rozsahu od 27.9. do 18.10.2018 - číslo strany SD a datum zápisu je uvedeno v poznámce u každé kalkulované položky, a to :
 - » dodávka nového poklopu 900/900 mm - litinový v prostoru bašty + odvozem a likvidací původního beton. poklopu
 - » výměna 4 ks silničních obrubníků betonových v úseku Kaštanka podél ulice Říční s odvozem a likvidací sutí

SOUPIS PRACÍ - podklad pro změnový list 12 - celkem

Stavba: REVITALIZACE PARKÁNŮ V KADANI - 3. A 4.SEGMENT
 Objekt: SO_01: POVRCHY - další změny a vícepráce v při realizaci stavby

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

								8 143,59					
D	HSV	Práce a dodávky HSV							8 143,59		0,88942		0,00000

099: Přesun hmot HSV								897,62		0,00000		0,00000
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	---------------	--	---------	--	---------

N1	SP	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	0,889	322,00	0,76569	219,29	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	-----------	--	---	-------	--------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Přípočet hmotností pro přesuny hmot HSV dle tohoto změnového listu - **CÚ 2018**

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

Přepočet výměr
přípočet hmotností dle tohoto změnového listu

N2	SP	997002511R	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km - Multicar M25 - nosnost 2 t / korba 1 m3	t	0,980	273,49	1,00000	268,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	---	-------	--------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Tato položka resí vodorovně přemístění sutí ze staveniště na meziskladku 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. Z uvedeného důvodu byla proto použita položka pro vodorovné přemístění v rozsahu do 1 km

Pro stanovení jednotkové ceny vodorovného přemístění sutí 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
pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 53 nabídky - bez indexu

Přepočet výměr
přípočet hmotností sutí dle tohoto změnového listu :

z vybourání obrubníků betonových včetně lože - 4,0*0,230

z likvidace původního beton. poklopu - bašta

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		
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 - 15/2 - 25% dopravní vzdálenosti	t/km	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						

52	SP	997211611/00	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,98	70,00	1,00000	68,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	--------------	--	---	------	-------	---------	-------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : připočet hmotností suti dle tohoto změnového listu - přenos objemu pol. N17 0,980

Index přepočtu použita položka z nabídkového rozpočtu 1,00000

N3	SP	997002511R	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km - nákladní sklápěč 12 t	t	0,980	99,45	1,00000	97,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	---	-------	-------	---------	-------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : v rozboru TOV použité položky je započítána oprava nakažením 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 vozidel 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 autem o nosnosti 12 t

Index přepočtu pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 53 nabídky - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr připočet hmotností suti dle tohoto změnového listu - přenos objemu pol. N17 0,980

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	
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 - 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
<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 (silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti</i>				

N4	SP	997241519R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot - nákladním sklápěčem o nosnosti 12 t	t	9,800	12,92	1,00000	126,65	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	--	---	-------	-------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : platí dtto co pro pol. N3

Index přepočtu pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 54 nabídky - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr přenos výměry dle pol. N3 x 10 9,800

<i>Výpočet nové j.c.:</i>	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	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
<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. 54</i>					

<i>(silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti</i>												
55	SP	997221815/00	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,980	120,00	1,00000	117,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Poznámka :			přenos výměry dle pol. N3		0,980							
Index přepočtu			použita položka z nabídkového rozpočtu		1,00000							

Hodinové zúčtovací sazby, materiál								7 245,97	0,88942	0,00000		
N5	HZS	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	10,000	200,00	1,00000	2 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Poznámka : Práce v HZS (stavební dělník) dle zápisu ve stavebním deníku - rozlišení viz přepočet výměr

Index přepočtu použita cena HZS dle smlouvy o dílo 1,00000

Přepočet výměr SD str. 6662 ze dne 18.10.2018 - výměna stávajících betonových silničních obrubníků v úseku Kaštanka podél ul. Řiční - 2 dělníci 5 hod 10,000

N6	H	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	ks	4,000	156,00	0,76569	477,79	0,08100	0,32400	0,00000	0,00000
----	---	----------	---	----	-------	--------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : SD str. 6662 ze dne 18.10.2018 - výměna stávajících betonových silničních obrubníků v úseku Kaštanka podél ul. Řiční - 4 ks betonových silničních obrubníků 150/250 mm - CÚ 2018

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

Přepočet výměr 4 ks 4,000

N7	H	58932314	beton C 12/15 kamenivo frakce 0/22	m3	0,224	2 220,00	0,76569	380,76	2,23400	0,50042	0,00000	0,00000
----	---	----------	------------------------------------	----	-------	----------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : SD str. 6662 ze dne 18.10.2018 - výměna stávajících betonových silničních obrubníků v úseku Kaštanka podél ul. Řiční - pro betonové lože a patku obrubníku - CÚ 2018

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

Přepočet výměr 4,0 x 0,056 m3 0,224

N8	H	55241020	poklop šachtový třída D 400, čtvercový rám 850, vstup 600 mm, bez ventilace	ks	1,000	5 730,00	0,76569	4 387,42	0,06500	0,06500	0,00000	0,00000
----	---	----------	---	----	-------	----------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : SD str. 6655 ze dne 27.9.2018 - výměna stávajícího betonového poklopu na baště za nový litinový 900/900 mm (vstup 800/800 mm) - výšková úprava stávajícího je v ceně dle PD - pol. 37 rozpočtu obj. 01 - CÚ 2018

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

Přepočet výměr 1 ks 1,000

SOUPIS PRACÍ - podklad pro změnový list 12 - vícepráce

Stavba: REVITALIZACE PARKÁNŮ V KADANI - 3. A 4.SEGMENT
 Objekt: SO_01: POVRCHY - další změny a vícepráce v při realizaci stavby

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

								8 143,59		0,88942		0,00000	
D	HSV	Práce a dodávky HSV							8 143,59		0,88942		0,00000

099: Přesun hmot HSV								897,62		0,00000		0,00000
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	---------------	--	----------------	--	----------------

N1	SP	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	0,889	322,00	0,76569	219,29	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	-----------	--	---	-------	--------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Přípočet hmotnosti pro přesuny hmot HSV dle tohoto změnového listu - **CÚ 2018**

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

Přepočet výměr
přípočet hmotností dle tohoto změnového listu

N2	SP	997002511R	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km - Multicar M25 - nosnost 2 t / korba 1 m3	t	0,980	273,49	1,00000	268,02	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	---	-------	--------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : Tato položka resí vodorovně přemístění sutí ze staveniště na meziskladku 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. Z uvedeného důvodu byla proto použita položka pro vodorovné přemístění v rozsahu do 1 km

Pro stanovení jednotkové ceny vodorovného přemístění sutí 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
pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 53 nabídky - bez indexu

Přepočet výměr
přípočet hmotností sutí dle tohoto změnového listu :

z vybourání obrubníků betonových včetně lože - 4,0*0,230

z likvidace původního beton. poklopu - bašta

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		
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 - 15/2 - 25% dopravní vzdálenosti	t/km	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						

52	SP	997211611/00	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,98	70,00	1,00000	68,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	--------------	--	---	------	-------	---------	-------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : připočet hmotností suti dle tohoto změnového listu - přenos objemu pol. N17 0,980

Index přepočtu použita položka z nabídkového rozpočtu 1,00000

N3	SP	997002511R	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km - nákladní sklápěč 12 t	t	0,980	99,45	1,00000	97,46	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	---	---	-------	-------	---------	-------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : v rozboru TOV použité položky je započítána oprava nakaanm automobuem (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 vozidel 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 pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 53 nabídky - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr připočet hmotností suti dle tohoto změnového listu - přenos objemu pol. N17 0,980

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	
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 - 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

N4	SP	997241519R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot - nákladním sklápěčem o nosnosti 12 t	t	9,800	12,92	1,00000	126,65	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
----	----	------------	--	---	-------	-------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : platí dtto co pro pol. N3

Index přepočtu pro výpočet použita jednotková cena dle pol. 54 nabídky - bez indexu 1,00000

Přepočet výměr přenos výměry dle pol. N3 x 10 9,800

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
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	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 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. 54

<i>(silnice/terén) pak ještě x započítané % dopravní vzdálenosti</i>												
55	SP	997221815/00	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,980	120,00	1,00000	117,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			<i>Poznámka :</i>	<i>přenos výměry dle pol. N3</i>				0,980				
			<i>Index přepočtu</i>	<i>použita položka z nabídkového rozpočtu</i>				1,00000				

Hodinové zúčtovací sazby, materiál										7 245,97	0,88942	0,00000
N5	HZS	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	10,000	200,00	1,00000	2 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Poznámka : Práce v HZS (stavební dělník) dle zápisu ve stavebním deníku - rozlišení viz přepočet výměr

Index přepočtu použita cena HZS dle smlouvy o dílo

Přepočet výměr SD str. 6662 ze dne 18.10.2018 - výměna stávajících betonových silničních obrubníků v úseku Kaštanka podél ul. Řiční - 2 dělníci 5 hod

N6	H	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	ks	4,000	156,00	0,76569	477,79	0,08100	0,32400	0,00000	0,00000
----	---	----------	---	----	-------	--------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : SD str. 6662 ze dne 18.10.2018 - výměna stávajících betonových silničních obrubníků v úseku Kaštanka podél ul. Řiční - 4 ks betonových silničních obrubníků 150/250 mm - **CÚ 2018**

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

Přepočet výměr 4 ks

N7	H	58932314	beton C 12/15 kamenivo frakce 0/22	m3	0,224	2 220,00	0,76569	380,76	2,23400	0,50042	0,00000	0,00000
----	---	----------	------------------------------------	----	-------	----------	---------	--------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : SD str. 6662 ze dne 18.10.2018 - výměna stávajících betonových silničních obrubníků v úseku Kaštanka podél ul. Řiční - pro betonové lože a patku obrubníku - **CÚ 2018**

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

Přepočet výměr 4,0 x 0,056 m3

N8	H	55241020	poklop šachtový třída D 400, čtvercový rám 850, vstup 600 mm, bez ventilace	ks	1,000	5 730,00	0,76569	4 387,42	0,06500	0,06500	0,00000	0,00000
----	---	----------	---	----	-------	----------	---------	----------	---------	---------	---------	---------

Poznámka : SD str. 6655 ze dne 27.9.2018 - výměna stávajícího betonového poklopu na baště za nový litinový 900/900 mm (vstup 800/800 mm) - výšková úprava stávajícího je v ceně dle PD - pol. 37 rozpočtu obj. 01 - **CÚ 2018**

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

Přepočet výměr 1 ks