

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
2.	11/2019	Úprava ploch pro kontejnery na odpad
1.	09/2019	Zpracování podmínek DOSS a správců infrastruktury

<small>GENERALNÍ PROJEKTANT</small>  PROJEKCE DOPRAVNÍ FILIP s.r.o. Švermova 1338, 413 01 Roudnice nad Labem tel.: 416 831 624 IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792 HIP: Ing. Pavel Soukup		<small>OTRŽEK PŘÍSTĚBA</small>	
Investor:	MČ Praha-Čakovice, Náměstí 25. března 121/1, 196 00 Praha 9		
KÚ:	Čakovice (731561)		
Zodpovědný projektant: Ing. Josef Filip, Ph.D.			
Profese: Doprava (SO 101)	Zodpovědný projektant SO:		
Vypracoval: Ing. Pavel Soukup	Ing. Josef Filip, Ph.D.		
Profese: Vodohospodářské objekty (SO 301)	Zodpovědný projektant SO:		
Vypracoval: Ing. Zbyněk Rob	Milan Michálek		
Datum: 04/2019	Číslo zakázky: 16-023-2	Počet SO: 2	Stupeň: DSP
Zakázka:			Paré:
ČAKOVICE - DOPRAVA V KLIDU V LOKALITĚ U STADIONU			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 028-2-19
Stavba: Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu

KSO: 822 2
Místo: Čakovice

CC-CZ: 2112
Datum: 20. 1. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Pražské silniční stavby s.r.o.

IČ: 01410806
DIČ: CZ01410806

Projektant:
Projekce dopravní Filip, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky. Výkazy výměr byly změněny digitálně v dwg. Pro výběr zhotovitele je soupis prací nedílnou součástí projektové dokumentace a nesmí být použit samostatně. Povinnosti dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocanit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Pro potřeby zpracování rozpočtu a výkazu výměr byla použita projektová dokumentace Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu. Z jejich příloh: A - Průvodní zpráva, D.101.1 - Technická zpráva, D.101.2 - Situace dopravního řešení, D.101.4 - Vzorové příčné řezy, D.101.7 - Detaily a specifikace odvodnění byly odměřeny a zjištěny údaje uvedené v tomto výkazu výměr. Jde především o rozměry zpevněných ploch, objemy zemních a bouracích prací, rozměry nezpevněných ploch, objemy a rozměry použitých stavebních prvků, a dále další nezbytné části nutné k dokončení stavby. Rozpočty pro jednotlivé stavební objekty a montáže technologií byly zpracovány oprávněnými projektanty na základě zkušenosti a znalostí.

Cena bez DPH			2 587 249,02
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 587 249,02	543 322,29
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	3 130 571,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 028-2-19
Stavba: Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu
Místo: Čakovice
Zadavatel:
Uchazeč: Pražské silniční stavby s.r.o.

Datum: 20. 1. 2020
Projektant: Projekce dopravní Filip,
s.r.o.
Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

2 587 249,02

3 130 571,31

SO 101	Parkoviště a chodníky
A.1	Větev A.1
A.2	Větev A.2
A.3	Větev A.3
A.4	Větev A.4
B	Větev B
C	Větev C
D	Větev D
E	Větev E
F.1	Větev F.1
F.2	Větev F.2
F.3	Větev F.3
SO 301	Vsakování dešťových vod
SO 401	Veřejné osvětlení
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu

Objekt:

SO 101 - Parkoviště a chodníky

Soupis

C - Větev C

KSO: 822 2
Místo: Čakovice

CC-CZ: 2112
Datum: 20. 1. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Pražské silniční stavby s.r.o.

IČ: 01410806
DIČ: CZ01410806

Projektant:
Projekce dopravní Filip, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní	609 437,21	21,00%
DPH snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu

Objekt:

SO 101 - Parkoviště a chodníky

Soupis:

C - Větev C

Místo:

Čakovice

Datum:

20. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Projekce dopravní
Filip, s.r.o.

Uchazeč:

Pražské silniční stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

5 - Komunikace

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 - Bourání konstrukcí

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

M - Práce a dodávky M

46-M - Zemní práce při extr.monl.pracich



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu
 Objekt: SO 101 - Parkoviště a chodníky
 Soupis: C - Větev C

Místo: Čakovice

Datum: 20. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant: Projekce dopravní
 Filip, s.r.o.

Uchazeč: Pražské silniční stavby s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0	HSV		Práce a dodávky HSV					
0	1		Zemní práce					
1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	39,510			
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení a vyjmutí ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných příměsí (kamení, kořenu apod.); tyto práce se oceňují individuálně. 3. Množství ornice oděbrané ze skládky se do objemu výkopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122, 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle souřtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveništi podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se oceňuje. 5. Odebrání se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemístění se ornice na vzdálenost větší než 200 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a oceňuje se sejmutí a přemístění oze ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10, 1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 187 10-... c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162, 0-... Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmutí podomčí se oceňuje cenami odkopávek s příslušným k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	VV		263,4*0,15		39,510			
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	59,280			
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopku; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomčí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	VV		197,6*0,25		49,400			
	VV		9,88		9,880			
	VV		Součet		59,280			
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	59,280			
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopku; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomčí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.					
	VV		59,28		59,280			
4	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	19,740			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu, na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozemutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; tato přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopě nebo na násypě. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozmutí výkopku na násypě; tato rozmutí se oceňuje cenami souboru cen 171 - 0 - ... Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překladat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto ložené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neutehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. Přemístěje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Tato ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozoru. 5. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.		
	VV		"zemina k ohumisování na skládku stavby" (65,8)*0,15		9,870
	VV		"zemina k ohumisování ze skládky stavby na místo upotřebení" (65,8)*0,15		9,870
	VV		Součet		19,740
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	88,920
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu, na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozemutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 5 000 do 10 000 m		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; tato přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopě nebo na násypě. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozmutí výkopku na násypě; tato rozmutí se oceňuje cenami souboru cen 171 - 0 - ... Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládání výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto ložené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neutehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. Přemístěje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Tato ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozoru. 5. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.		
	VV		39,51-(65,8)*0,15		29,640
	VV		59,28		59,280
	VV		Součet		88,920
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	444,600
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu, na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozemutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; tato přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopě nebo na násypě. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozmutí výkopku na násypě; tato rozmutí se oceňuje cenami souboru cen 171 - 0 - ... Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládání výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto ložené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neutehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. Přemístěje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Tato ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozoru. 5. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.		
	VV		86,92*5		444,600
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	9,870
	PP		Nakládání, skládání a překládání neutehého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z horniny tř. 1 až 4		

PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cen

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lodě jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1108 a -1158 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost až do 20 m vodorovně, vodorovně vzdálenost se měří od těžiště lodě k těžišti druhé lodě nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m výšle; avšak vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni arvaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní jachy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou vzdálenost vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 8 m, jestliže je vodorovně vzdálenost uvedená v řádku a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství mírných jednotek se určí v rostlém stavu hromny.

WV		"skládky stavby"			9,870
WV		(65,8)*0,15			
8	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	9,870
PP			Uložení sypání na skládky		

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládce předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení oceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu s projektem určené plochy dočasné skládky, b) zastýpání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypání; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrži. 2. Cena -1201 může být použita pro uložení výkopku nebo ornice: a) při výkopkách pro podzemní vedení podél linie výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani lehdý, jestliže se výkopek po vytvoření z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládce, která nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládce předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládce, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuvl ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládce neoceňuje. e) na trvalé skládce s předepsaným zhuštěním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 0-... Uložení sypání do názypů. 3. V ceně -1201 jsou započítány i náklady na rozprostření sypání ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započítány náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypání) se určí v m3 uloženího výkopku (sypání) v rostlém stavu zpravidla ve výkopci.

WV (65,8)*0,15 9,870

9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	160,056
---	---	-----------	--	---	---------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

WV 88,92

WV 88,92*1,8 Přepočtené koeficientem množství 160,056

10	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovností do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	65,800
----	---	-----------	--	----	--------

PP Plošná úprava terénu v zemědě. 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo uleželého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při základění tržníku. 3. V cenách nejsou započítány náklady na hutnění; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1. Zhuštění podloží pod nástupy z restlé hromny B. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

WV 65,8 65,800

11	K	181301102	Rozprostření ornice tř vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	65,800
----	---	-----------	--	----	--------

PP Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, 3 vrstvy plus 100 do 150 mm

Poznámka k souboru cen:
 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tato získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Šejmutí ornice. 3. Případně nakládání ornice, v souvislosti s psm. 2 se oceňuje cenami souboru cen 157 10-11 Nakládání, skládání a přemístění nosičů kábrů výjezdu nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 152 0-1. 1. Vedrové přemístění výkopu, počítá se vzdáleností 30 m, uvedené v popise cen, neomezeně.

VV		65,8				65,800		
12	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2		65,800		

PP
 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně uložení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách 1161 až 1164 nejsou započteny i náklady na zahřívací textil. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu píky, b) kevní secezo, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vyplení a zalévání, tyto práce se oceňují cenami částí CO2 souboru cen 185 80-82 Vyplení a 185 80-83 Zalévání rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1-1. Plošná úprava terénu. 4. V cenách a srovnání svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

VV		65,8				65,800		
13	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg		1,974		

PP
 osivo směs travní parková okrasná (65,8)*0,03

VV						1,974		
14	K	181951102	Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2		211,700		

PP
 Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny jsou určeny pro urování všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypcích) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoli druhu, pod humusování, (je však pro plochy záhybového rýh pro podzemní vedení), dřevěný epod a dále, předepíše-li projekt srovnání pláň z jiného důvodu. 2. Ceny obrace použít pro srovnání kavic (betonu) šířky do 3 m přesázejících svahy, pro urování dna příhřbitů a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna, toto srovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 0-1 Svaňování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 se oceňuje cenami souboru cen 182 0-11 Svaňování trvatelných svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na srovnání dna a slán při čišění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2 Čišění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě částí A02 Zemní práce pro údržbu sborů 821 až 828. 5. Míru zhuťnění určuje projekt. Ceny se zhuťněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhuťnění.

VV		211,7				211,700		
15	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2		65,800		

PP
 Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění plekázek na povrchu ploch, které mají být rozrušeny. Odstranění plekázek se oceňuje: a) vegetační kryt cenami částí A02 souboru cen 111 10-11 Odstranění travin a rákosů nebo 111 10-51 Odstranění stáříny, b) kořeny cenami částí A02 souboru cen 111 2-1 Odstranění nevhodných dřevín, c) bahny velikosti přes 0,10 m3 cenami souboru cen 122 96-11 Těžení a rozptýlení jednotlivých bahavů, část A01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) ostatní plekázky příslušnými cenami podle jejich druhu. 2. V cenách a srovnání svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

VV		65,8				65,800		
16	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2		131,600		

PP
 Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci referantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dopravu vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a stabilizaci půdy; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-21. 4. Obilniny půdy: a) proslím: tato se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-83. Zálití rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11. Důvoz vody pro závlivu rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m² se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26. Chemické odplevelení po zařazení kultury. 6. V cenách a sčítanu svažky přes 1 l jsou uváděny podmínky pro svažky běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>						
			<p>Poznámka k položce:</p> <p>Zr</p>						
			65,8*2		131,600				
17	K	185804312	Zálití rostlin vodou plocha přes 20 m ²	m3	1,645				
	PP		Zálití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé přes 20 m ²						
	VV		65,8*0,025		1,645				
18	K	185851121	Důvoz vody pro závlivu rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	1,645				
	PP		Důvoz vody pro závlivu rostlin na vzdálenost do 1000 m						
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.</p>						
			VV	1,645	1,645				
			D 2						
19	K	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15	m3	0,300				
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15						
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně přílohu -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na zřídění betonář pod říadnu paží betonové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přeprávkem na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do katové cisterny k odvozu. Důvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2. Zvláštní zákládání objektů. 2. Hřobení s použitím betonářové suspenze se oceňuje katalogem 800-1. Zemní práce. Běžné se neoceňují.</p>						
			<p>Poznámka k položce:</p> <p>patky pro přesunutí sužáky</p>						
			VV	3*0,1	0,300				
			D 5						
20	K	564671113	Podklad ze šterkodrité ŠD II. 270 mm	m2	211,700				
	PP		Podklad ze šterkodrité ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění II. 270 mm						
	VV		"stání" 211,7		211,700				
21	K	585145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) II. 60 mm š. do 3 m	m2	15,200				
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění II. 60 mm						
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. ČSN EN 13108-1 příloha 1 pro ACP 16 pouze II. 50 až 80 mm</p>						
			VV	15,2	15,200				
22	K	573211108	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m ²	m2	45,600				
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m ²						
	VV		30,4*15,2		45,600				
23	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I II. 40 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	30,400				
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m II. I. po zhuštění II. 40 mm						
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. ČSN EN 13108-1 příloha 1 pro ACO 11 pouze tř. 35 až 50 mm</p>						
			VV	30,4	30,400				
24	K	595212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací II. 80 mm skupiny A pl do 300 m ²	m2	199,700				
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva lžčeného nebo drceného II. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajce II. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m ²						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvku stejného tvaru. Skupina B: dlažby z prvku dvou a více tvarů, nebo z obrátce o ploše jednotlivě do 100 m ² . Skupina C: dlažby nábukových tvarů (jablouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na vyplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci, zvláště lze dohodnout u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, a) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 80 mm se oceňuje cenami souboru cen 451. -9 Připlatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
		VV	199,7			199,700		
25	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní	m ²		203,694		
		PP	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní					
		VV	199,7			199,700		
		VV	199,7*1,02 Přepočtené koeficientem množství			203,694		
		D 8	Trubní vedení					
26	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus		1,000		
		PP	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
			<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytí, podkladu, nádezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnávací plochy nádezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdění rámu, d) odstranění a znovusazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravy a doplnění krytí popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, zvláště se nestaví.					
		VV	1			1,000		
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
27	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m ² objímkami na sloupek nebo konzolu	kus		2,000		
		PP	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly					
			<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upraveního materiálu na plochem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzola, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí - sloupek, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástěvců, c) náklady, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Náklady, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svazích dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upravených na lanoch nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
		VV	"nové" 2			2,000		
		VV	Součet			2,000		
28	M	40444230	značka dopravní svislá FeZn NK 500x500mm	kus		1,000		
		PP	značka dopravní svislá FeZn NK 500x500mm					
		VV	"IP4b" 1			1,000		
29	M	40444110	značka dopravní svislá zákazová B FeZn JAC 700mm	kus		1,000		
		PP	značka dopravní svislá zákazová B FeZn JAC 700mm					
		VV	"B2" 1			1,000		
30	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus		2,000		
		PP	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
			<i>Poznámka k souboru cen</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka. 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
		VV	1+1			2,000		
31	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus		2,000		
		PP	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
		VV	1+1			2,000		
32	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m		68,200		
		PP	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6-11. Předznačení pro vodorovně značení, b) očíslení vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění báte, prachu nebo hmotného nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u čáry 915 13 v m² stříkané plochy bez mezer.</p>					
		VV	68,2			68,200		
33	K	915211111	Vodorovně dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	68,200			
		PP	Vodorovně dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislé č. V12b žluté, přerušované č. V12c žluté. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6-11. Předznačení pro vodorovně značení, b) očíslení vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění báte, prachu, nebo hmotného nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 915 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 23 v m² stříkané plochy bez mezer.</p>					
		VV	68,2			68,200		
34	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	31,200			
		PP	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zalížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách silničních obrubníků ležatých / stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kamenná těženého / náklady na dodání hmot pro lože š. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého / náklady na dodání hmot pro lože š. 80 až 100 mm, v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující š. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121. Lože pod obrubníky, krajníky nebo obnity z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
		VV	(50+1+1)*0,6			31,200		
35	M	592_KO_01	obrubník betonový KO ke kruhovým objezdům "přímý" 60x30x19,5 cm šedá	kus	50,500			
		PP	obrubník betonový KO ke kruhovým objezdům "přímý" 60x30x19,5 cm šedá					
		VV	50			50,000		
		VV	50*1,01 Přepočtené koeficientem množství			50,500		
36	M	592_KO_03	obrubník betonový KO ke kruhovým objezdům "přechodový 15 levý, pravý" 60x15-30x19,5 cm šedá	kus	2,000			
		PP	obrubník betonový KO ke kruhovým objezdům "vnější oblouk R1,0" 51,4x30x19,5 cm šedá					
		VV	"pravý" 1			1,000		
		VV	"levý" 1			1,000		
		VV	Soubčet			2,000		
37	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	65,700			
		PP	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zalížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých / stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kamenná těženého / náklady na dodání hmot pro lože š. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého / náklady na dodání hmot pro lože š. 80 až 100 mm, v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující š. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121. Lože pod obrubníky, krajníky nebo obnity z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
		VV	65,7			65,700		
64	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	67,014			
		PP	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
		VV	65,7			65,700		
		VV	65,7*1,02 Přepočtené koeficientem množství			67,014		
38	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,200			
		PP	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zalížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1211, -1212 a -1213 lze použít i pro osazení krajníků z kamene. 2. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení: a) do lože z kamene lážového i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, v ocelích -1113 a -1213 též náklady na zřízení bedni opěry. 3. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121. Lože pod obrubníky, krajníky nebo obroby z dlažebních kostek. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků nebo krajníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
40	K	919732211	<p>Stávající 7,2 Styčná spára napojení nového živčného povrchu na stávající ze tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním</p>	m	60,300			
			<p><i>PP</i> Styčná pracovní spára při napojení nového živčného povrchu na stávající se zatím ze tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčistění spár, na impregnaci a zalití spár včetně dodání hmot.</p>					
			<p><i>PSC</i> 60,3</p>			60,300		
41	K	919735111	Řezání stávajícího živčného krytu hl do 50 mm	m	60,300			
			<p><i>PP</i> Řezání stávajícího živčného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spoštění vody.</p>					
			<p><i>PSC</i> 60,3</p>			60,300		
42	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	49,500			
			<p><i>PP</i> Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na předepsané obetonování a lože z betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odvodňovací žlab s příslušenstvím; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.</p>					
			<p><i>PSC</i> 49+0,5</p>			49,500		
43	M	žlab_1_2	Čelní stěna pozink oceli, š.v. 150/274	kus	1,000			
			<p><i>PP</i> čelní stěna pozink oceli, š.v. 150/274</p>					
			<p><i>VV</i> 1</p>			1,000		
44	M	žlab_2_3	žlab z kompozitního betonu, š.v. 150/244, F900, průřechový profil 173 cm2, délka 1000 mm	kus	49,000			
			<p><i>PP</i> žlab z kompozitního betonu, š.v. 150/244, F900, průřechový profil 173 cm2, délka 1000 mm</p>					
			<p><i>VV</i> 49</p>			49,000		
45	M	žlab_3_0	krycí rošt kompozit PA-GF FIBRETEC, šěrba SW 9 mm, vřokový průřez 372 cm2/m, délka 500 mm, arelace, C250	kus	99,000			
			<p><i>PP</i> krycí rošt kompozit PA-GF FIBRETEC, šěrba SW 9 mm, vřokový průřez 372 cm2/m, délka 500 mm, arelace, C250</p>					
			<p><i>VV</i> (49+0,5)/0,5</p>			99,000		
46	M	žlab_5_0	vpust žlabu z kompozitního betonu, š.v. 160/500, F900, odtok DN 100/150, plastový koš na nečistoty, délka 500 mm	kus	1,000			
			<p><i>PP</i> vpust žlabu z kompozitního betonu, š.v. 160/500, F900, odtok DN150, plastový koš na nečistoty, délka 500 mm</p>					
			<p><i>VV</i> 1</p>			1,000		
47	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků sáličních	m	7,200			
			<p><i>PP</i> Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár sáličních</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pátiva. 2. Příměstřední vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílků na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 937 22-1. Vodorovná doprava vybouraných hmot.</p>					
			<p><i>PSC</i> 7,2</p>			7,200		
48	K	Přesun	Přesun drobných objektů (sušáky, pískoště)	kus	3,000			
			<p><i>PP</i> Přesun drobných objektů (sušáky, pískoště)</p>					
			<p><i>VV</i> 3</p>			3,000		
			<p><i>D</i> 96</p>					
49	K	113107342	Odstranění podkladu živčného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	15,200			
			<p><i>PP</i> Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živčných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm</p>					

Poznámka k souboru cen
 1. Pro volbu čen z Meřska množství se uvážuje každé souvislé odstranění plochy krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev, vzájemky nejdříve, jednotlivě vždy se oceňuje každé samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze dřevopisky, dřevky, strusky nebo z mechanicky spevdičných zemin. b) -7121 až 7126, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemin stabilizovaných vápny. c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb složených do betonového lože a dlažeb z mozaiky složených do oementové maty nebo podkladů ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí opalovacích živčnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odvěšené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění krycích ploch betonových nebo živčných podkladů nebo krytí, které se oceňuje cenami souboru cen 919-73. Zarovnění zbytné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství sůl získané ze zarovnění stýbrných ploch podkladů nebo krytí se zvětšit nevyžaduje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997-22-1 Vodovorná doprava sůl. 7. Ceny -714, -716, -724 a -734, nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytí řezaním.

VV		15,2				15,200		
50	K	113154112	Frézování živčného krytí tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2		30,400		

Frézování živčného podkladu nebo krytí s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky visivly 40 mm

PP								
PSC			Poznámka k souboru cen 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) rohu pro chlazení zubů řezu, b) opožďování řezacích nástrojů, c) naložení odřezovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živčného krytí kolem překážek, které se oceňuje cenami souboru cen 113-10-7. Odstranění podkladů nebo krytí léta částí katalogu, b) odštěpní povrchu odřezované plochy, které se oceňuje cenami souboru cen 938-90-9. Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladů nebo krytí částí C01 tohoto katalogu. 3. Množství měřících jednotek pro rozpočet ucelí projekt. Drobné překážky, např. vpusť, uzávěry, sloupky (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy odečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy ucelí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záobní v mm. 5. Cena s překážkami je určena v o/podcích, kdy: a) na 200 m2 frézované plochy se vstákyne v průměru více než jedna vpusť nebo vstřp inženýrských sítí, papř. složár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podle frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem namí plochy obrubníku od frézované plochy větší než 200 mm. 6. Flekážkara se rozumí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl hmi plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 200 mm, vpusť nebo vstřpy inženýrských sítí, složáry, nástupní a ochravné ostrůvky apod.					
VV		30,4				30,400		

51	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m		57,200		
----	---	-----------	---	---	--	--------	--	--

Vymění obrub, s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kryvnů nebo obrubníků stojatých

PP								
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti složených v jakémkoliv loži papř. i s odpřami a vystřpovanými jakýmkoliv materiálem. b) pro obruby z dlažebních kostek uložných v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na papř. nutné odštěpní. a) vytrhacích obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979-0, - Odštěpní vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílů částí C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979-07-11. Odštěpní vybouraných dlažebních kostek částí C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad ane se oceňuje jako dvojnásobně množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spř. na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997-22-1 Vodovorná doprava sůl a vybouraných zmiat.					
VV		*KS3* 57,2				57,200		

D	997	Přesun sůlě						
52	K	997221551	Vodovorná doprava sůlě ze sypkých materiálů do 1 km	l		3,131		

Vodovorná doprava sůlě, bez naložení, ale se sklizením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodovodnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodovodnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kámenivo a hmoty kámenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		VV	"Trezínk" 3,131			3,131		
		VV	Součet			3,131		
53	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodovodné dopravy suti ze sypkých materiálů	t		43,834		
		PP	Vodovodná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodovodnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodovodnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kámenivo a hmoty kámenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		VV	"Trezínk" 3,131*14			43,834		
		VV	Součet			43,834		
54	K	997221561	Vodovodná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t		15,070		
		PP	Vodovodná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodovodnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodovodnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kámenivo a hmoty kámenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		VV	"v rámci stavby"					
		VV	7,2*0,065			0,468		
		VV	"trvalá skládka"					
		VV	"beton" 11,726-(7,2*0,065)			11,258		
		VV	"asfalt" 3,344			3,344		
		VV	Součet			15,070		
55	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodovodné dopravy suti z kusových materiálů	t		204,428		
		PP	Vodovodná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodovodnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodovodnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kámenivo a hmoty kámenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		VV	"beton" (11,726-(7,2*0,065))*14			157,812		
		VV	"asfalt" (3,344)*14			46,816		
		VV	Součet			204,428		
56	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodovodnou dopravu	t		0,468		
		PP	Nakládání na dopravní prostředky pro vodovodnou dopravu suti					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
		VV	7,2*0,065			0,468		
57	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t		11,258		
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60. Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	11,726-(7,2*0,065)			11,258		
58	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t		6,475		
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 897.00.60. Drcení stavebního odpadu z katalogu 809-6. Demolice objektů.					
			VV		3,131		3,131	
			VV		3,344		3,344	
			VV		Součet		6,475	
		D 998	Přesun hmot					
59	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždicovým	t	96,433			
		PP	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždicovým - dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
		D M	Práce a dodávky M					
		D 46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích					
60	K	460150123	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 40 cm, v hornině tř 3	m	46,000			
		PP	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s příměsí štěrku do vzdálenosti 3 m od okraje jany nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 40 cm, v hornině třídy 3					
		PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460.20-. Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně					
		VV	pro odkop kabelu					
		VV	46				46,000	
61	K	460520184	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	m	46,000			
		PP	Montáž trubek ochranných uložených vně do rýhy plastových tuhých vnitřního průměru přes 90 do 110 mm					
		VV	46				46,000	
62	M	3457100X	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dělená D110 mm	m	46,000			
		PP	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dělená D110 mm					
		VV	46				46,000	
63	K	460500123	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 40 cm, z horniny třídy 3	m	48,000			
		PP	Zásyp kabelových rýh ručně s složením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 35 cm hloubky 40 cm, v hornině třídy 3					
		VV	46				46,000	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Čakovice - doprava v křídle v lokalitě u stadionu

Objekt:

SO 101 - Parkoviště a chodníky

Soupis:

D - Větev D

KSO: 822 2
Místo: Čakovice

CC-CZ: 2112
Datum: 20. 1. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Pražské silniční stavby s.r.o.

IČ: 01410806
DIČ: CZ01410806

Projektant:
Projekce dopravní Filip, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu

Objekt:

SO 101 - Parkoviště a chodníky

Soupis:

D - Větev D

Místo:

Čakovice

Datum:

20. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Projekce dopravní
Filip, s.r.o.

Uchazeč:

Pražské silniční stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

5 - Komunikace

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 - Bourání konstrukcí

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu

Objekt:

SO 101 - Parkoviště a chodníky

Soupis:

D - Větev D

Místo:

Čakovice

Datum:

20. 1. 2020

Zadavatel:

Pražské silniční stavby s.r.o.

Projektant:

Projekce dopravní
Filip, s.r.o.

Uchazeč:

Pražské silniční stavby s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
---	-----	--	---------------------	--	--	--	--	--

D	1		Zemní práce					
---	---	--	-------------	--	--	--	--	--

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	17,000			
---	---	-----------	--	----------------	--------	--	--	--

pp
Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, př. celkové ploše do 1 000 m².

Poznámka k souboru cen:
1. Cena -1104 lze použít jestliže se odstraní stromů a křovin naprovdí na holo. 2. Cena -1101 je určena i pro: a) odstraňování křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm z ploch, jejichž celková výměra je větší než 1 000 m² při sklonu terénu stromů až 1 : 5; b) LTM při jakékoliv celkové ploše jednořivé přes 30 m². 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přírodním leňavem. 5. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m² plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených okolovými křovinami konů jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha stavebního, počítá se pouze s plochou stavebního.

2	K	112151354	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,5 m	kus	1,000			
---	---	-----------	---	-----	-------	--	--	--

pp
Pokácení stromu postupně se spouštěním části kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 400 do 500 mm

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení části kmene a větvi na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odklizení kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezů. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojité na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových nábehů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.

3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,000			
---	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	--	--	--

pp
Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vyhráním nebo odstraněním; s přesáknutím kořenů průměru přes 300 do 500 mm

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze zesuté zeminy, vývrstí a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 1. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 20-12 této části katalogu. 5. Průměr pařezů se měří v místě řezu kmene na základě dvojité na sebe kolmé měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.

4	K	121101101	Sejmuti omice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	46,350			
---	---	-----------	---	----------------	--------	--	--	--

pp
Sejmuti omice nebo lesní půdy a vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením, na vzdálenosti do 50 m

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté omice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstraňování nevhodných příměsí (kamení, koření apod.) tyto práce se oceňují individuálně. 3. Množství omice odebrané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122_0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro omici odebranou z projektových dočasných skládek: a) na stavění podle součtu objemu ze všech skládek, tj mimo stavení podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení omice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení omice na hromady v místě upřesnění se neocňuje. 5. Odebrání se omice z projektové dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se omice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodčítá a oceňuje se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 fakto: a) sejmutí omice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10 ... c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162_0- ... Vodorovné přemístění výkopu. 7. Sejmání podomčí se oceňuje cenami odkopávek s příslušným k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
	VV		309*0,15				46,350	
5	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3			67,120	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických mělosočích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmání podomčí. Přitom se přičítá k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
	VV		167,8*0,25				41,950	
	VV		25,17				25,170	
	VV		Součet				67,120	
6	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3			67,120	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických mělosočích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmání podomčí. Přitom se přičítá k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
	VV		67,12				67,120	
7	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus			1,000	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom</p>					
	P		<p>Poznámka k poloze:</p> <p>vč. likvidace</p>					
	VV		1				1,000	
8	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus			1,000	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom</p>					
	P		<p>Poznámka k poloze:</p> <p>vč. likvidace</p>					
	VV		1				1,000	
9	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus			1,000	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom</p>					
	P		<p>Poznámka k poloze:</p> <p>vč. likvidace</p>					
	VV		1				1,000	
10	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2			51,000	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění smycených klovin do průměru kmeně 100 mm na vzdálenosti do 5 000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nebo použít pro přemístění klovin do 50 m, jako přemístění je započteno v cenách souboru cen 111 20-11 Odstranění stromů a stromů s odštěpením kořenní části A 111 20-32 Odstranění stromů a stromů s ponecháním kořenní části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. 2. V cenách jsou započteny i náklady na složení klovin z dopravního prostředku do hromad na vykázaném místě.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. likvidace					
	VV		17*3				51,000	
11	K	162301902	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmeně do 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000			
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započtených 5000 m přes 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmeně přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmeně i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.					
	VV		1*2				2,000	
12	K	162301912	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmeně do 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000			
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započtených 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmeně i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.					
	VV		1*2				2,000	
13	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000			
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započtených 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmeně i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.					
	VV		1*2				2,000	
14	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	44,040			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozemutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nebo použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo napřísypné obvyklým dopravním prostředkem, toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za řízení loženého vozidla v letecku ve výkopě nebo na nésypě. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozemutí výkopku na nésypě; toto rozemutí se oceňuje cenami souboru cen 171 0-. 4. Uložení sypání do nésypě a 171 20-1201 Uložení sypání na skládku. 5. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překážku z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto ložené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překážení výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nekládání neuloženého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, oceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vyžaduje-li projekt použití dazevu. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na odvětvku materiálů, tyto se oceňují ve speciálaci.					
	VV		"zemina k ohumusování na skládce stavby" (146,8)*0,15				22,020	
	VV		"zemina k ohumusování ze skládky stavby na místo uplořebení" (146,8)*0,15				22,020	
	VV		Součet				44,040	
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	92,950			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozemutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 0 000 do 10 000 m					

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

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu točeného vozidla v terénu ve výkopku nebo na násypu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypu; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 0-... Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto točené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Tato ustanovení nepatří, vylučuje-li projekt použití dozevu. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, tyto se oceňují ve speciálce.

VV	46,35-(146,8)*0,15	24,330
VV	57,12-1,5	68,620
VV	Součet	92,950

16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	464,750
----	---	-----------	--	----	---------

pp
 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu, na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započalých 1 000 m

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu točeného vozidla v terénu ve výkopku nebo na násypu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypu; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 0-... Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto točené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehčeného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Tato ustanovení nepatří, vylučuje-li projekt použití dozevu. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, tyto se oceňují ve speciálce.

VV	92,95*6	464,750
----	---------	---------

17	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	22,020
----	---	-----------	---	----	--------

pp
 Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně, vodorovná vzdálenost se měří od těžiště loď k těžišti druhé loď, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úroveň svazmaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejmenší o trojnásobek zřetělení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se udává v rozlišen stavu horniny.

VV	"skládky stavby"	
VV	(146,8)*0,15	22,020

18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	22,020
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------

pp
 Uložení sypaniny na skládky

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

Poznámka k souboru cen:
 1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo omice na dočasné skládce předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo omice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo omice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo omice měřené v reálném stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zespárání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypání; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo omice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopak získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrchu území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládce, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládce předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m3 výkopku nebo omice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládce, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sjezdů omice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 90 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo omice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládce a předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171, 0-... Uložení sypání do náspy. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypání ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypání) se určí v m3 uloženího výkopku (sypání) v reálném stavu zpravidla ve výkopcích.

	VV		(146,8)*0,15				22,020	
19	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t		167,310		
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek					
	VV		92,95				92,950	
	VV		92,95*1,8 Přepočtené koeficientem množství				167,310	
20	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinné a svahu do 1:5	m2		146,800		
	PP		Plošná úprava terénu v zemíně tř. 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění omice souvisele plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti neupraveného rostlého nebo ušlechtilého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1. Zhutnění podlahy pod náspy z rostlé hromady tř. 1 až 4 katalogu 600-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	VV		146,8				146,800	
21	K	181301102	Rozprostření omice tř vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2		146,800		
	PP		Rozprostření a urovňání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvisele ploše do 500 m2, tř. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání omice; tato získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sjezdů omice. 3. Případně nakládání omice, v souvislosti s poz. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypání. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky omice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162, 0-1 Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m uvedené v popisu cen, neoceňuje.					
	VV		146,8				146,800	
22	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2		146,800		
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utvoření parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se sístěním. 2. V cenách - 1181 až - 1184 nejsou započteny i náklady na zakrývovací ležítka. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci c) vyplení a zalévání, tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 185 80-82 Vyplení a 185 80-82 Zalévání rostlin rodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1 - 181 4 Úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
		VV	146,8			146,800		
23	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg		4,404		
		PP	osivo směs travní parková okrasná					
		VV	(146,8)*0,03			4,404		
24	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2		173,100		
		PP	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro urování všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypcích) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zřetpy rýh pro podzemní vedení), dimování apod. a dále, příděpřítě - 6 projekt úrovně pláně z jiné úvodu. 2. Ceny nelze použít pro úrovně lávíc šerými šířky do 3 m přerušující svahy, pro úrovně dna sádkových a železobetonových příkopů pro jakoukoliv šířku dna, tato úrovně se oceňují cenami souboru cen 182 0-1 Svahování. 3. Úrovně ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňují cenami souboru cen 182 0-11 Svahování (trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na úrovně dna a dna při odstraňování příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 838 90-2. Odstránění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě část A02 Zemní práce pro objekty oborí 821 až 826. 5. Míru ztuhnutí určuje projekt. Ceny se ztuhnutím jsou určeny pro jakoukoliv míru ztuhnutí.</p>					
		VV	173,1			173,100		
25	K	183101222	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus		2,000		
		PP	Hroubení jamek pro výsazování rostlin v zemíně tř 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 1,00 do 2,00 m3					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné naložení přebytečných výkopků na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a sístěvní výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) uložení odpadu na skládku, b) substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
		VV	2			2,000		
26	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3		1,500		
		PP	zahradní substrát pro výsadbu VL					
		VV	2*1,5*0,5			1,500		
27	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2		146,800		
		PP	Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na odstránění překážek na povrchu ploch, které mají být odstráněny. Odstránění překážek se oceňují: a) vegetační kryt cenami částí A02 souboru cen 111 10-11 Odstránění trávní a nákosu nebo 111 10-51 Odstránění stlaňny, b) kořeny cenami částí A02 souboru cen 111 2 - 1 Odstránění nevhodných dřevin, c) balvanů velikosti přes 0,10 m3 cenami souboru cen 122 86-11 Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů, část A01 katalógu 800-1 Zemní práce, d) ostatní překážky příslušnými cenami podle jejich druhu. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
		VV	146,8			146,800		
28	K	184102117	Výsadba dřeviny s balem D do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus		2,000		
		PP	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro dřeviny pěstované v nádobách. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
		VV	2			2,000		
29	M	026_strom_01	Dub červený /Quercus rubra/ 150-200cm, obvod kmene 12-16 cm	kus		2,000		
		PP	Dub červený /Quercus rubra/ 150-200cm, obvod kmene 12-16 cm					
		VV	2			2,000		
30	K	184215132	Úkotvení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ochranu proti poškození kůlymi v místě vzrůstání. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání kůly, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pro ukotvení dřeviny kůly o průměru do 100 mm					
	WV		2				2,000	
31	M	60591253	kůly vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus			7,000	
	PP		kůly vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m					
	WV		2*3				6,000	
	WV		1				1,000	
	WV		Součet				7,000	
32	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus			2,000	
	PP		Ošetření vysazených dřevin, soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odplevelení a nakypření nebo vyplení, odstranění poškozených částí dřeviny s případným stažením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km a s jeho složením. 2. Ceny jsou určeny pouze pro jednorázové ošetření. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zalití rostlin, zaštiť se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-83 Zalití rostlin vodou, b) chemické odplevelení, tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury, c) hnojení, tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení, d) řez, tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 184 80-61 Řez stromů nebo keří. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné sčítané, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	WV		2				2,000	
33	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2			293,600	
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardantů na trávníky. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zpravení přípravku do půdy a) oddělením půdy, tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) prolití; toto se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a případně cenami částí A02 souboru cen 185 85-11 Důvaz vody pro závlaku rostlin. 4. Každé opakované aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné sčítané, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 2x					
	WV		146,8*2				293,600	
34	K	185904312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3			3,670	
	PP		Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	WV		146,8*0,025				3,670	
35	K	185851121	Důvaz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3			3,670	
	PP		Důvaz vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.					
	WV		3,67				3,670	
	D	2	Zakládání					
36	K	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15	m3			0,600	
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem naprokládaného tř. C 12/15					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztláčení betonáž pod tlakovou peřicí bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vsuny nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení a použití bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> patky pro přesunutí sušáky					
	WV		6*0,1				0,600	
	D	5	Komunikace					
37	K	564871113	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 270 mm	m2			173,100	
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 270 mm					
	WV		"stání" 173,1				173,100	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
38	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrná - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13166-1 připočítá pro ACP 16 pouze tl. 60 až 80 mm.	m2	17,250			
	PP							
	PSC							
	VV		17,25		17,250			
39	K	573211108	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	49,750			
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silnězrná, v množství 0,40 kg/m2					
	VV		49,75		49,750			
40	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. I II 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13168-1 připočítá pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.	m2	32,500			
	PP							
	PSC							
	VV		32,5		32,500			
41	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajích tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 80 m2 Poznámka k souboru cen: 1. Pro velkou cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrázků o píse jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby oblohouvitých tvarů (okrouhly, křivé, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratě lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451...-9 Připlatek za každý další 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.	m2	16,500			
	PP							
	PSC							
	VV		16,5		16,500			
42	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní	m2	16,995			
	PP							
	VV		16,5		16,500			
	VV		16,5*1,03 Přepočtené koeficientem množství		16,995			
43	K	596412211	Kladení dlažby z vegetačních tváří pozemních komunikací tl 80 mm do 100 m2 Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár s vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 50 do 100 m2 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku hmot pro lože a materiálu na výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku vegetačních dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratě lze dohodnout u plochy do 100 m2 ve výši 3 %, přes 100 do 300 m2 ve výši 2 % a přes 300 m2 ve výši 1 %, b) dodávku výplně ve vegetačních dlaždicích, které se oceňují ve specifikaci; c) založení trávníka. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 180 40-81 část AC2 Katalogu 823-1 Plochy a úprava území. 3. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451...-9 Připlatek za každý další 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.	m2	150,600			
	PP							
	PSC							
	VV		"parkovací stání"					
	VV		150,6		150,600			
	VV		Součet		150,600			
44	M	592452695.1	dlažba zámková zatravnovací 21x14x8 cm barva přírodní dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolovaná standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: PRÍRODNÍ dlažba zatravnovací 21 x 14 x 8 (24x17x8 včetně zatravnovací částí)	m2	153,612			
	PP							
	VV		150,6		150,600			
	VV		Součet		150,600			
	VV		150,6*1,02 Přepočtené koeficientem množství		153,612			
45	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8 kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	6,626			
	PP							
	VV		150,6*0,08*0,275		3,313			
	VV		3,313*2 Přepočtené koeficientem množství		6,626			
	D	8	Trubní vedení					
46	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mlže Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mlže	kus	1,000			
	PP							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	47,500			
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem - dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislé č. V12b žlutá, přerušované č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přednesteň, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6 - 11 Předznačení pro vodorovné značení, b) oděšnění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-6. Odstranění bláta, prachu, nebo jiného námosu s povrchu podkladu, nebo krytu částí C 01 tohoto katalogu. 3. Množství málních jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m dle šířky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m2 stříkané plochy bez mazar.					
	VV		47,5		47,500			
55	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	3,200			
	PP		Osazení sáňkové obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem II, plus 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého II - C 12/15					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Část lože z betonu prostého přesahující š: 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obruby a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Zvláště lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení sáňkové obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako úvratně násobně množství sáňkové obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení sáňkové obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení sáňkové obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.					
	VV		10*0,2		3,200			
56	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	0,326			
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		16*0,2*0,1		0,320			
	VV		0,32*1,02 Přepočtené koeficientem množství		0,326			
57	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	64,130			
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách chodníkových obrubníků jezových i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kamenná mězného i náklady na dodání hmot pro lože II: 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože II: 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení boční opěry. 2. Část lože z betonu prostého přesahující II: 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		64,13		64,130			
76	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	65,413			
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		64,13		64,130			
	VV		64,13*1,02 Přepočtené koeficientem množství		65,413			
59	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	54,700			
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1211, -1212 a -1213 lze použít i pro osazení krajníků z kamene. 2. V cenách chodníkových obrubníků jezových i stojatých jsou započteny pro osazení: a) do lože z kamenná mězného i náklady na dodání hmot pro lože II: 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože II: 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení boční opěry. 3. Část lože z betonu prostého přesahující II: 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků nebo krajníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		54,7		54,700			
60	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profézáním	m	64,200			
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vřepným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně profézání spary					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčistění spár, na impregnaci a zalití spár včetně dodání hmot.					
	VV		64,2		64,200			
61	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	64,200			
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu. Hloubky do 50 mm.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Podlámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p>					
	VV		64,2		64,200			
62	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	54,700			
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spře silničních					
	PSC		<p>Podlámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze stejného materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1. Vodorovná doprava vybouraných hmot.</p>					
	VV		54,7		54,700			
63	K	Přesun	Přesun drobných objektů (sušáky, pískoště)	kus	6,000			
	PP		Přesun drobných objektů (sušáky, pískoště)					
	VV		6		6,000			
	D	96	Bourání konstrukcí					
64	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	5,100			
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	PSC		<p>Podlámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každé souvislé odstraňované plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každé samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrku, písku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí. b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemí stabilizovaných vápnem. c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemí stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nálety. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství není získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1. Vodorovná doprava souč. 7. Ceny -714, -718, -724 a -734 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním.</p>					
	VV		5,1		5,100			
65	K	113107342	Odstranění podkladů živického tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	17,250			
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živických, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	PSC		<p>Podlámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každé souvislé odstraňované plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každé samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrku, písku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemí. b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemí stabilizovaných vápnem. c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemí stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nálety. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství není získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1. Vodorovná doprava souč. 7. Ceny -714, -718, -724 a -734 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním.</p>					
	VV		17,25		17,250			
66	K	113154112	Frézování živického krytů tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	32,500			
	PP		Frézování živického podkladů nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů březy, b) upotřebování frézovacích nástrojů, c) náložní odřezávacího materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem přeážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odřezávané plochy, které se oceňují cenami souboru cen 828 80-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusť, uzávěry, skopy (plochy do 2 m²) se z odřezávané plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých zábrův v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m² frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpusť nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní odtokové apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem koso plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Přeážkami se rozumí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusť nebo vstupy inženýrských sítí, stĺčky, nástupní a ochranné ohrádky apod.</p>						
VV		32,5				32,500		
67	K 113202111	Vytrhání obrub obrubníků stojatých	m			54,700		
PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých						
PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoli druhu s velikostí ubíjených v jakémkoliv směru popř. i s opírací a vyspáraných jakýmkoliv materiálem, b) pro obrábění s dřezebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění a) vytrhání obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979 01 - , - Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, dílců nebo dílů části C 01 tohoto ceníku, b) vyřezávání dřezebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dřezebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobek množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dřezebních kostek včetně materiálu z lože a spěr na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 897 22-1 Vodotěsné dveře souč a vybouraných hmot</p>						
VV		"KS3" 54,7				54,700		
D 997		Přesun sutě						
68	K 997221551	Vodotěsná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t			3,348		
PP		Vodotěsná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km						
PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodotěsnou dopravu sutě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodotěsnou dopravu sutě překážka, pro kterou je nutno sutě překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém směru samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypké materiály, např. kamenný a hmoty kamenného charakteru stlačené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dřezební kostky, formový kámen).</p>						
VV		"frézink" 3,348				3,348		
VV		Součet				3,348		
69	K 997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodotěsné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t			46,872		
PP		Vodotěsná doprava sutě bez naložení, ale se sklázněm a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km plus 1 km						
PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodotěsnou dopravu sutě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodotěsnou dopravu sutě překážka, pro kterou je nutno sutě překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém směru samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypké materiály, např. kamenný a hmoty kamenného charakteru stlačené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dřezební kostky, formový kámen).</p>						
VV		"frézink" 3,348*14				46,872		
VV		Součet				46,872		
70	K 997221561	Vodotěsná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t			15,668		
PP		Vodotěsná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny netež použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamelivo a hmoty kamelitého charakteru směrované vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		WV	"v rámci stavby"					
		WV	54,7*0,065				3,558	
		WV	"trvalá skládka"					
		WV	"beton" 11,214*(54,7*0,065)+1,558				9,317	
		WV	"asfalt" 3,795				3,795	
		WV	Součet				16,668	
71	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t			183,561	
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny netež použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamelivo a hmoty kamelitého charakteru směrované vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
		WV	"beton" (11,214*(54,7*0,065)+1,558)*14				130,431	
		WV	"asfalt" (3,795)*14				53,130	
		WV	Součet				183,561	
72	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t			3,558	
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny netež použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
		WV	54,7*0,065				3,558	
73	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t			9,317	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 900-5 Demolice objektů.					
		WV	11,214*(54,7*0,065)+1,558				9,317	
74	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t			7,143	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		WV	3,795*3,348				7,143	
		WV	Součet				7,143	
	D	998	Přesun hmot					
75	K	996223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím dlažebním	t			71,401	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytím dlažebním - dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu

Objekt:

SO 101 - Parkoviště a chodníky

Soupis:

F.1 - Větev F.1

KSO: 822 2
Místo: Čakovice

CC-CZ: 2112
Datum: 20. 1. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Pražské silniční stavby s.r.o.

IČ: 01410806
DIČ: CZ01410806

Projektant:
Projekce dopravní Filip, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu

Objekt:

S0 101 - Parkoviště a chodníky

Soupis:

F.1 - Větev F.1

Místo:

Čakovice

Datum:

20. 1. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Projekce dopravní
Filip, s.r.o.

Uchazeč:

Pražské silniční stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 - Bourání konstrukcí

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Čakovice - doprava v klidu v lokalitě u stadionu
 Objekt: SO 101 - Parkoviště a chodníky
 Soupis: F.1 - Větev F.1

Místo: Čakovice
 Zadavatel:
 Uchazeč: Pražské silniční stavby s.r.o.

Datum: 20. 1. 2020
 Projektant: Projektce dopravní
 Filip, s.r.o.
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

	□	HSV	Práce a dodávky HSV					
	□	1	Zemní práce					
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	5,000			
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů, průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -1104 lze použít ještě se odstranění stromů a křovin neprovádějí na úloži. 2. Cena -1101 je určena i pro: a) odstraňování křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm z ploch, jejichž celková výměra je větší než 1 000 m2 při sklonu terénu strmějším než 1 : 5; b) LTaT při jakémkoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Průměr kmenů stromů (křovin) se měří 0,15 m nad přilehlým terénem. 5. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami konců jednotlivých stromů a křovin, popř. skupin stromů a křovin, jejichž koruny se půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště.					
	VV	5	Kácení stromů s postupným spouštěním koruny a kmene D do 0,3 m	kus	2,000	5,000	2,000	
	PP		Pokácení stromů postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 200 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větvi na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odklizení kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ari uložení na skládku, c) odstranění pařezů. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zástavy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmého měření a následného průměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
	VV	2	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,000	2,000	2,000	
3	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,000		2,000	
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývratů a pádů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Měří-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 1. 4. Zbytek jam po pařezech se oceňuje cizími soubory cen 174 20-12 této části katalogu. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmého měření a následného průměrování naměřených hodnot.					
	VV	2	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	58,245	2,000	58,245	
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	58,245		58,245	
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté omice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísení (kamení, kořenů apod.), tyto práce se oceňují individuálně. 3. Množství omice odebrané ze skládek se do objemu výkopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122-0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro omici odebranou z projektovaných dočasných skládek: a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveništi podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení omice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaviny na skládky. Složení omice na hromady v místě speřežení se neoceňuje. 5. Odebrání se omice z projektované dočasné skládky oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemístění se omice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a oceňuje se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí omice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10-...; c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162-0-... Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sazební podomělí se oceňuje cenami odkopávek s přimátnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

VV		388,3*0,15		59,245
5	K 122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	90,050

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3

PSC Poznámka k souboru cen:
 1. Odkopávky a prokopávky v rubaných prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu, ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami plus 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomělí. Přitom se přičítá k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

VV		265,8*0,25		66,450
VV		23,8		23,600
VV		Součet		90,050

6	K 122201109	Příplatek za lepkavost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	90,050
---	-------------	---	----	--------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkavost horniny tř. 3

PSC Poznámka k souboru cen:
 1. Odkopávky a prokopávky v rubaných prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve střížích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu, ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami plus 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podomělí. Přitom se přičítá k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

VV		90,05		90,050
----	--	-------	--	--------

7	K 162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	2,000
---	-------------	--	-----	-------

PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm

PSC Poznámka k souboru cen:
 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.

p		Poznámka k položce: vč. likvidace		
VV		2		2,000

8	K 162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	2,000
---	-------------	--	-----	-------

PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm

PSC Poznámka k souboru cen:
 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.

p		Poznámka k položce: vč. likvidace		
VV		2		2,000

9	K 162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	2,000
---	-------------	---	-----	-------

PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm

PSC Poznámka k souboru cen:
 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.

p		Poznámka k položce: vč. likvidace		
VV		2		2,000

10	K 162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	15,000
----	-------------	---	----	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění zmrznutých křovin do průměru kmeně 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nete použít pro přemístění křovin do 50 m; toto přemístění je započteno v cenách souboru cen 111 20-11 Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenné tělu části a 111 20-32 Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenné tělu části A 03 Zemní práce pro objemný obor 831 až 833. 2. V cenách jsou započteny i náklady na složení křovin z dopravního prostředku do hromad na vykázaném místě.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. likvidace					
	VV		5*3				15,000	
11	K	162301901	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmeně do 300 mm ZKD 5 km	kus	4,000			
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmeně přes 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom					
	VV		2*2				4,000	
12	K	162301911	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmeně do 300 mm ZKD 5 km	kus	4,000			
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom					
	VV		2*2				4,000	
13	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	4,000			
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmenů i pařezů se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom					
	VV		2*2				4,000	
14	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	36,720			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nete použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopku nebo na násypu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypu; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 0-... Úložení sypání do násypu a 171 20-1201 Úložení sypání na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutné překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto kromě vodorovného přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 0-3. Nakládání neutěhleného výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vyhrnuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypání nejsou započteny náklady na dopravu materiálů, tyto se oceňují ve speciálce.					
	VV		"zemina k ohumusování na skládku stavby" (122,4)*0,15				18,360	
	VV		"zemina k ohumusování ze skládky stavby na místo upolnění" (122,4)*0,15				18,360	
	VV		Soubčet				36,720	
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	128,585			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, foto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopě nebo na násypě. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypě, foto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 0-. Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je místo překážky výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se foto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehčeného výkopku z úrovni s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vyžaduje-li projekt použití dozoru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

	VV		58,245 (122,4+9)*0,15			36,535		
	VV		90,05			90,050		
	VV		Součet			126,585		

16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3		842,925		
----	---	-----------	--	----	--	---------	--	--

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu, na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům, foto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu ložného vozidla v terénu ve výkopě nebo na násypě. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypě, foto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 0-. Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno přemístit výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se foto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3. Nakládání neulehčeného výkopku z úrovni s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vyžaduje-li projekt použití dozoru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

	VV		126,585*6			642,925		
--	----	--	-----------	--	--	---------	--	--

17	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3		18,360		
----	---	-----------	---	----	--	--------	--	--

Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1101, -1102, -1102, -1103, -1103, -1103, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na lodě jsou určeny ceny -1105 a -1105. 2. Ceny -1105 a -1105 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně, vodorovně vzdálenost se měří od těžiště lodí k těžiště druhé lodí, nebo k těžiště hrady na břehu nebo k těžiště dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle, svisle vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hrady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedená svislá vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

	VV		"skládky stávkby"					
	VV		(122,4)*0,15			18,360		

18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3		18,360		
----	---	-----------	-----------------------------	----	--	--------	--	--

Uložení sypaniny na skládky

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

Poznámka k souboru cen:
 1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo omice na dočasně skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo omice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo omice předepsané na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo omice, měřené na v rozsáhle stavu a projektem určené plochy dočasně skládky: b) zasypaní koryt vodotěsně a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuštění sypání; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotěsně nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo omice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél linie výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vytvoření z výkopu na povrchu země ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasně skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasně skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá nejvýše 2 m³ výkopku nebo omice (viz též poznámku č. 1 a); d) na dočasně skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sypání omice nebo levné půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo omice na dočasnou skládku neoceňuje; e) na trvalé skládky a předepsaným zhuštěním, toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. 3. Lážení sypání do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypání ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypání) se určí v m³ uloženího výkopku (sypání) v roztěm stavu zpravidla ve výkopcích.

VV		(122,4)*0,15				18,360		
----	--	--------------	--	--	--	--------	--	--

19	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1	231,453		
----	---	-----------	--	---	---	---------	--	--

PP
 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504

PSC
Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

VV		128,585				128,585		
----	--	---------	--	--	--	---------	--	--

VV		128,585*1,8	Připočtené koeficientem množství			231,453		
----	--	-------------	----------------------------------	--	--	---------	--	--

20	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m ² zemina tř 1 až 4 nerovnosá do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m ²	122,400			
----	---	-----------	---	----------------	---------	--	--	--

PP
 Plošná úprava terénu v zemědě. tř. 1 až 4 a urovňáním povrchu bez doplnění omice související plochy do 500 m² při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5

PSC
Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti očištěného rostlého nebo ulehčeného terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníků. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hromění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215 90-1. Zhuštění podlahy pod násypy z rostlé hominy tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách a sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití kazeckých technik. V případě použití kazeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

VV		122,4				122,400		
----	--	-------	--	--	--	---------	--	--

21	K	181301102	Rozprostření omice II vrstvy do 150 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	122,400			
----	---	-----------	---	----------------	---------	--	--	--

PP
 Rozprostření a urovňání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při související ploše do 500 m²; II. vrstvy přes 100 do 150 mm

PSC
Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání omice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sypání omice. 3. Případné nakládání omice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neuhleného výkopku nebo sypání. 4. Jsou-li hromady nebo dočasně skládky omice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162. 5. Vodorovně přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedené v popisu cen, neodpovídá.

VV		122,4				122,400		
----	--	-------	--	--	--	---------	--	--

22	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	122,400			
----	---	-----------	--	----------------	---------	--	--	--

PP
 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m² výševem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny náklady na zahradničovací textil. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) výsadb a zalévání, tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vyplehí a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 f - Plánová úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	VV		122,4				122,400	
23	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg		3,672		
	PP		osivo směs travní parková okrasná					
	VV		(122,4)*0,03			3,672		
24	K	161951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2		275,300		
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů, v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovnění všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na nespěších) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakákoliv druhu, pod humusování, (na však pro plochy zářezu c) pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předpříběhí projekt urovnění pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnění lavie (beremí) šířky do 3 m přerušovaných svahy, pro urovnění dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna, toto urovnění se oceňuje cenami souboru cen 182 0-1 Svahování. 3. Urovnění ploch ve sklonu přes 1:5 se oceňuje cenami souboru cen 182 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovnění dna a stěn při čištní příkopu pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2. Čištní příkopy komunikací v suchu nebo ve vodě část A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Mtu zhuťnění určuje projekt. Ceny se zhuťněním jsou určeny pro jakoukoliv mtu zhuťnění.</p>					
	VV		275,3				275,300	
25	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2		122,400		
	PP		Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění překážek na povrchu ploch, které mají být rozrušeny. Odstranění překážek se oceňuje: a) vegetační kryt cenami části A02 souboru cen 111 10-11 Odstranění travní a rákosy nebo 111 10-01 Odstranění státní, b) košerky cenami části A02 souboru cen 111 2-1 Odstranění nevýhodných dřevin, c) bahny velikosti přes 0,10 m3 cenami souboru cen 122 85-11 Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů, část A01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) ostatní překážky přislušející cenami podle jejich druhu. 2. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	VV		122,4				122,400	
26	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2		244,800		
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávniku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111, -2211, -2311 a -2411 lze použít i pro aplikaci retardentů na trávniku. 2. V cenách -2111, -2211, -2311 a -2411 jsou započteny náklady na dovoz vody do 10 km. 3. V cenách nejsou započteny náklady na případné zapravení přípravku do půdy a) obděláním půdy, tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy, b) pralím; toto se oceňuje cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zaliti rostlin vodou a případně cenami části A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závluku rostlin. 4. Každá opakovaná aplikace se oceňuje samostatně. 5. Chemické odplevelení ploch do 20 m2 se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 184 80-26 Chemické odplevelení po založení kultury. 6. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvážovány podmínky pro svahy běžně schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	P		Poznámka k položce: 2x					
	VV		122,4*2				244,800	
27	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3		3,060		
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	VV		122,4*0,025			3,060		
28	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3		3,060		
	PP		Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pouze tehdy, když není voda dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny náklady na čerpání vody do cisterny. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují individuálně.</p>					
	VV		3,06				3,060	
D	5		Komunikace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	564871113	Podklad ze šterkodiřtí ŠD II, 270 mm	m2	275,300			
	PP		Podklad ze šterkodiřtí ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění II, 270 mm					
	VV		"stání" 275,3		275,300			
30	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	17,930			
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo slednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 přípočetl pro ACP 16 pouze tl. 60 až 80 mm					
	VV		17,93		17,930			
31	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	53,780			
	PP		Postřik spojovací P6 bez pokryvu kamenivem z asfaltu silikóného, v množství 0,40 kg/m2					
	VV		53,78		53,780			
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	35,850			
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhuštění tl. 40 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 přípočetl pro ACO 11 pouze tl. 35 až 60 mm					
	VV		35,85		35,850			
33	K	596412211	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 100 m2	m2	275,300			
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s kožem z kamensva léženého nebo drceného š. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodávku hmot pro lože a materiálů do výplně spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku vegetačních dlaždic, které se oceňují ve specifikaci, ztratné lze dohodnout u plochy do 100 m2 ve výši 3 %, přes 100 do 300 m2 ve výši 2 % a přes 300 m2 ve výši 1 %, b) dodávku výplně ve vegetačních dlaždicích, které se oceňují ve specifikaci, c) založení trávníka. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 180 40-61 část A02 Kataloží 823-1 Plochy a úprava území, 3. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 - 3. Příplatek za každých dlaždic 10 mm šouřky podkladu nebo lože					
	VV		"parkovací stání"					
	VV		275,3		275,300			
	VV		Součet		275,300			
34	M	592452695 1	dlažba zámková zatravňovací 21x14x8 cm barva přírodní	m2	260,806			
	PP		dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrotaovaná standardní povrch (zavřený hladký povrch) provedení: PŘÍRODNÍ dlažba zatravňovací 21 x 14 x 8 (24x17x8 včetně zatravňovací části)					
	VV		275,3		275,300			
	VV		Součet		275,300			
	VV		275,3*1,02 Přepočtené koeficientem množství		280,806			
35	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	12,114			
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 4/8					
	VV		275,3*0,08*0,275		6,067			
	VV		6,067*2 Přepočtené koeficientem množství		12,114			
	D	8	Trubní vedení					
36	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000			
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hmce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) dobouření dosavadního krytu, podkladu, nedezdívky nebo prstence s odklizením vybovraných hmot do 3 m, b) zarovnání plochy nadzdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podzákladní rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklepu, míže, krycího hmce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové míže, rámu, poklepu nebo krycího hmce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.					
	VV		1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
37	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000			
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (stloupek, konzolu, atp.). 2. V cenách nejsou započteny náklady na a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nářadí, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-753 Nářadí, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světlých, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevňujících na línách nebo speciálních konstrukcích restovacích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		"stávající" 1			1,000		
	VV		"nové" 2+1			3,000		
	VV		Součet			4,000		
38	M	40444230	značka dopravní svislá FeZn NK 500x500mm	kus		1,000		
	PP		značka dopravní svislá FeZn NK 500x500mm					
	VV		"P4B" 1			1,000		
39	M	40444110	značka dopravní svislá zákazová B FeZn JAC 700mm	kus		2,000		
	PP		značka dopravní svislá zákazová B FeZn JAC 700mm					
	VV		"B2" 1			1,000		
	VV		"B2a" 1			1,000		
	VV		Součet			2,000		
40	K	91411112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus		1,000		
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (stloupek, konzolu, atp.). 2. V cenách nejsou započteny náklady na a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nářadí, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-753 Nářadí, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světlých, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevňujících na línách nebo speciálních konstrukcích restovacích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
	VV		"stávající" 1			1,000		
41	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus		4,000		
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek a odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka. 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		1+2+1			4,000		
42	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus		4,000		
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		1+2+1			4,000		
43	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m		15,700		
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané beryou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12a, žluté přerušované č. V12a a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příložnačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) odštěpní vozíky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odštěpní bílá, prácha nebo šedého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 technického katalogu. 3. Množství měřících jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer.					
	VV		15,7			15,700		
44	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m		15,700		
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry související s V 1a bílé, přerušované a V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6 - 11 Předznačení pro vodrovací značení, b) odšití vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odšití není bílá, prachu, nebo jiného nátěsu s povrchu podkladu, nebo krytu část C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m dle délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u cen 915 23 v m² sříkané plochy bez mezer</p>					
		VV	15,7			15,700		
45	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	2,400			
		PP	Osazení síťiční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem II přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého II. C. 12/15					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Část lože z betonu prostého přesahující II. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se účtí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: a) 0,060 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky. Zlatné lze odhadnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. 3. Osazení síťiční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství síťiční obruby z jedné řady kostek, b) s boční opěrou jako osazení síťiční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení síťiční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.</p>					
		VV	12*0,2			2,400		
46	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m ²	0,245			
		PP	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní					
		VV	12*0,2*0,1			0,240		
		VV	0,24*1,02 (Přepočtené koeficientem množství)			0,245		
47	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	88,400			
		PP	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení až do lože z kamenné téženného i náklady na dodání hmot pro lože II. 80 až 100 mm, B) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože II. 80 až 100 mm, v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující II. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
		VV	88,4			88,400		
67	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	90,168			
		PP	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
		VV	88,4			88,400		
		VV	88,4*1,02 (Přepočtené koeficientem množství)			90,168		
49	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	72,800			
		PP	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny - 1211, -1212 a - 1213 lze použít i pro osazení krajníků z kamene. 2. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení: a) do lože z kamenné téženného i náklady na dodání hmot pro lože II. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože II. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení boční opěry. 3. Část lože z betonu prostého přesahující II. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků nebo krajníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
		VV	72,8			72,800		
50	M	58380001	krajník kamenný žulový síťiční 130x200x300-800mm	m	0,918			
		PP	krajník kamenný žulový síťiční 130x200x300-800mm					
		VV	"potřeba" 72,8			72,800		
		VV	"stávající" -71,9			-71,900		
		VV	Součet			0,900		
		VV	0,9*1,02 (Přepočtené koeficientem množství)			0,918		
51	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla 5 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	72,000			
		PP	Stýčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zatím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spary					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčistění spár, na impregnaci a zatření spár včetně dodání hmot</p>					
		VV	72			72,000		
52	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	72,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Řezání stávacího živičného krytu nebo podkladu tloušťky do 50 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spojení vody.					
	VV		72				72,000	
53	K	879024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m		71,900		
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s oddělením a uložením oddělených hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez povrchu. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1. Vodorovná doprava vybouraných hmot					
	VV		71,9				71,900	
	D	96	Bourání konstrukcí					
54	K	113107342	Odstanění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2		17,930		
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o š. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro vzhle cen z hlediska množství se uvažuje každá související odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňování se několika vrstev vozovky nejednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -711 až -713, -715, a) -718, -721 až -723 a -731 až -733 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze škeropisky, skvrly, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin. b) -712 až -716, -718 až -719, -722 až -725 a -732 až -735 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem. c) -713 až -714, -717 až -719, -720 až -724 a -730 až -734 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladů ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění stýbných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění stýbné plochy částí C D1 tohoto ceníku. Množství mot získané ze zarovnění stýbných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1. Vodorovná doprava suk 7. Ceny -714, -718, -724 a -734 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním					
	VV		17,93				17,930	
55	K	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2		35,850		
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opotřebování frézovacích nástrojů, c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7. Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) počistění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 939 90-9. Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu částí C D1 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Grobné překážky, např. vpusť, uzávěry, sloupky (plochy do 2 m2) se z celkové frézované plochy vypočítají. 4. Tloušťka frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých základů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpusť nebo vstup inženýrských sítí, pošť, stožár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podle frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdíllem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm. vpusť nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.					
	VV		35,85				35,850	
56	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m		71,900		
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vyřezání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoli druhu a velikosti uložených v jakémkoliv saz popř. i s epikami a vyspárovaných jakýmkoli materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. ruční odštěnění: a) vyřezaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979 9 - Odštěpení vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku b) vyřezaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Odštěpení vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vyřezání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobně množství vyřezání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
	VV		"KS3" 71,9				71,900	
57	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000			
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypaním jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro odstranění značek z jakéhokoli materiálu. 2. V cenách -6131 a -6132 nejsou započteny náklady na demontáž tabulí (značek) od sloupků, tyto se oceňují cenou 966 00-9211 Odstranění svákových dopravních značek. 3. Přemístění vybouraných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.</p>					
	VV		1+1+1				3,000	
58	K	966006211	Odstranění svákových dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	3,000			
	PP		Odstranění (demontáž) svákových dopravních značek k odložení materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Přemístění demontovaných značek na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.</p>					
	VV		1+1+1				3,000	
	D	997	Přesun suti					
59	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3,693			
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamínka a hmoty kamenného charakteru smíšené výměrem, cementem nebo železem. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	VV		"řezník" 3,693				3,693	
	VV		Součet				3,693	
60	K	997221550	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	51,702			
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním Příplatek k ceně za každý odst. i započatý 1 km přes 1 km					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamínka a hmoty kamenného charakteru smíšené výměrem, cementem nebo železem. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	VV		"řezník" 3,693*14				51,702	
	VV		Součet				51,702	
61	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	18,932			
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamínka a hmoty kamenného charakteru smíšené výměrem, cementem nebo železem. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
	VV		"v rámci stavby"					
	VV		71,9*0,065				4,674	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"trvalá skládka"					
	WV		"beton" 14,74-(71,9*0,065)+0,246		10,313			
	WV		"asfalt" 3,945		3,945			
	WV		Součet		16,932			
62	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	109,605			
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hmotným uvoznáním Příplatek k ceně za každý daň i započty 1 km plus 1 km					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém směru samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kámenivá a tmyty kamenného charakteru stavebně výpravní, cementem nebo želez. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
	WV		"beton" (14,74-(71,9*0,065)+0,246)*14		144,375			
	WV		"asfalt" (3,945)*14		55,230			
	WV		Součet		199,605			
63	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,674			
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	WV		71,9*0,065		4,674			
64	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	10,313			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prastého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za příkládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-50 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	WV		14,74-(71,9*0,065)+0,246		10,313			
65	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	7,638			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za příkládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-50 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	WV		3,693+3,945		7,638			
	WV		Součet		7,638			
	D	998	Přesun hmot					
66	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	108,669			
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním dopravou vzdálenosti do 200 m jakákoliv délky objektu					