

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/233, Stavební úpravy Mohylové ulice, úsek Masarykova – Stará cesta

Objekt:

## SO 810 - Sadovnické úpravy

KSO: 823 27

Místo: Plzeň

CC-CZ: 24

Datum: 14.01.2019

Zadavatel:

Statutární město Plzeň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Společnost „STRABAG + POHL CZ – Plzeň, Mohylová“

IČ:

DIČ:

Projektant:

Bc. Jana Kadlecová, DiS.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Položky označené "dp;jk;R;X;apod." za devítimístným kódem byly vytvořeny zpracovatelem PD. Konkrétní výrobky jsou uvedeny ve vztahu k zákonu č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, jako referenční!! Pokud jsou v této specifikaci uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení.

---

**Cena bez DPH**

**503 802,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	503 802,32	21,00%	105 798,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**609 600,81**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/233, Stavební úpravy Mohylové ulice, úsek Masarykova – Stará cesta

Objekt:

**SO 810 - Sadovnické úpravy**

Místo: Plzeň

Datum: 14.01.2019

Zadavatel: Statutární město Plzeň

Projektant: Bc. Jana Kadlecová, DiS.

Uchazeč: Společnost „STRABAG + POHL CZ – Plzeň, Mohylová“

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**503 802,32**

HSV - Práce a dodávky HSV

503 802,32

---

1 - Zemní práce

---

503 802,32

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/233, Stavební úpravy Mohylové ulice, úsek Masarykova – Stará cesta

Objekt:

**SO 810 - Sadovnické úpravy**

Místo: Plzeň

Datum: 14.01.2019

Zadavatel: Statutární město Plzeň

Projektant: Bc. Jana Kadlecová, DiS.

Uchazeč: Společnost „STRABAG + POHL CZ – Plzeň, Mohylová“

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

## Náklady soupisu celkem

**503 802,32**

D HSV Práce a dodávky HSV

503 802,32

D 1 Zemní práce

503 802,32

1	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	33,000			CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

PP Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na vzdálenost do 50 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek a případnou úpravu terénu se zhutněním po odstranění dřevin. □

2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení shrabu na skládku. □

3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. □

4. Ceny nelze použít: □

a) pro úplnou likvidaci porostu při přípravě staveniště apod.; tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-1 Zemní práce, □

PSC b) pro odstranění kořenových výmladků; tyto práce se oceňují individuálně, □

c) -1221 až -1223 a -1331 až -1333 pro jednoleté semenáče dřevin, náletů v bylinném stavu; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 185 80-42 Vypleti nebo 183 41-13 Odplevelení výsadeb. □

5. Průměr kmene stromů nebo keřů se měří 0,15 m nad terénem. □

6. Množství jednotek se stanoví samostatně za keřovou skupinu v m2 souvislé plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých stromů a keřů, jejichž koruny se

půdorysně překrývají. Jestliže by byl zmíněný součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště

(upravované plochy), uvažuje se pouze tato plocha. □

7. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití

lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně. □

2	K	112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 200 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--	--	----------------

PP Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 100 do 200 mm

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. □

2. V cenách nejsou započteny náklady na: □

a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, □

b) odvoz ani uložení na skládku, □

c) odstranění pařezu. □

PSC 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. □

4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného

zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. 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. □

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>lípa č.17 /1 kmen/</i>					
3	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 300 mm	kus	4,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. PSC 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. 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.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>strom č. 2, 10, 17 /1 kmen/ a 23</i>					
4	K	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 400 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 300 do 400 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. PSC 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. 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.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>bříza č. 8</i>					
5	K	112151115	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 600 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 500 do 600 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. PSC 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. 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.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>katalpa č.4</i>					
6	K	112151117	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 800 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 700 do 800 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně,</p> <p>b) odvoz ani uložení na skládku,</p> <p>c) odstranění pařezu.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách.</p> <p>4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu.</p> <p>5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>iljm č.6</p>					
7	K	112201111	Odstranění pařezů D do 0,2 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
			<p>PP</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše do 200 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu.</p> <p>2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách.</p> <p>3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování 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.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání zeminy,</p> <p>b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku.</p> <p>5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p> <p>6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>					
8	K	112201112	Odstranění pařezů D do 0,3 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	4,000			CS ÚRS 2017 01
			<p>PP</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 200 do 300 mm</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu.</p> <p>2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách.</p> <p>3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování 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.</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání zeminy,</p> <p>b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku.</p> <p>5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</p> <p>6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů.</p>					
9	K	112201113	Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
			<p>PP</p> <p>Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 300 do 400 mm</p>					

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 odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypání jámy, □ doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. □</p> <p>2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. □</p> <p>3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmému měření a následného zprůměrování 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. □</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na: □</p> <p>a) dodání zeminy, □</p> <p>b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. □</p> <p>5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. □</p> <p>6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů. □</p>					
10	K	112201115	Odstranění pařezů D do 0,6 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 500 do 600 mm					
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypání jámy, □ doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. □</p> <p>2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. □</p> <p>3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmému měření a následného zprůměrování 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. □</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na: □</p> <p>a) dodání zeminy, □</p> <p>b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. □</p> <p>5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. □</p> <p>6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů. □</p>					
	PSC							
11	K	112201117	Odstranění pařezů D do 0,8 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na řezné ploše přes 700 do 800 mm					
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypání jámy, □ doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. □</p> <p>2. Ceny jsou určeny jen pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách. □</p> <p>3. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmému měření a následného zprůměrování 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. □</p> <p>4. V cenách nejsou započteny náklady na: □</p> <p>a) dodání zeminy, □</p> <p>b) odvoz a uložení biologického odpadu na skládku. □</p> <p>5. Pařezy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně. □</p> <p>6. V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů. □</p>					
	PSC							
12	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm					
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení na dopravní prostředek, odvoz dřevní drtě do 20 km a se složením. □</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení drti na skládku. □</p> <p>3. Měří se objem nadrcené hmoty. □</p>					
	PSC							
	P		<p>Poznámka k položce: □</p> <p>odhad</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	176,000			CS ÚRS 2017 01
	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 Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); □ tyto práce se ocení individuálně. □ 3. Množství ornice odebírané 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 ornici □ odebíranou z projektovaných dočasných skládek; □ a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, □ b) mimo staveniště 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 neoceňuje. □ 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle □ čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. □ 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdáleností □ vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. □ 1 takto: □ a) sejmutí ornice 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. Sejmutí podorničí se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných □ podmínek tohoto katalogu. □					
	PSC							
14	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	4,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm Poznámka k souboru cen: □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
	PSC							
15	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm Poznámka k souboru cen: □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
	PSC							
16	K	162301413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm Poznámka k souboru cen: □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
	PSC							
17	K	162301414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm Poznámka k souboru cen: □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
	PSC							
18	K	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm Poznámka k souboru cen: □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
	PSC							
19	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	5,000			CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
20	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
21	K	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
22	K	162301424	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> □ 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. □ 2. Měrná jednotka je 1 strom. □					
23	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	176,000			CS ÚRS 2017 01
	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 přes 50 do 500 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> □ 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □ 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; 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 lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého 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, vylučuje-li projekt použití dozeru. □ 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. □					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ odvoz ornice na mezideponii, z pol.121101101					
24	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	176,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>□</p> <p>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.□</p> <p>2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost□</p> <p>a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo□ k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,□</p> <p>b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho□ 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 nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.□</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.□</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i>□</p> <p>nakládání ornice na DP před odvozem na mezideponii</p>					
25	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	176,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		<p>Uložení sypaniny na skládky</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i>□</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro:□</p> <p>a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2□ projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se□ uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl□ množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky;□</p> <p>b) zaspání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny;□</p> <p>c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží.□</p> <p>2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice:□</p> <p>a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani□ tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady□ podél výkopu;□</p> <p>b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem;□</p> <p>c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky□ připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a);□</p> <p>d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmutí 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 dočasnou skládku□ neoceňuje.□</p> <p>e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru□ cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů.□</p> <p>3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na□ skládce.□</p> <p>4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.□</p> <p>5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny),v rostlém□ stavu zpravidla ve výkopišti.□</p> <p>6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.□</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>□</p> <p>uložení ornice na mezideponii</p>					
26	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	263,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		<p>Plošná úprava terénu v zemině tř. 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</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i>□</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti neupraveného rostlého nebo ulehlého terénu.□</p> <p>2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku.□</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 215□ 90-1.. Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce.□</p> <p>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>					
	PSC							
27	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	263,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐  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; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmnutí ornice.☐  3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku 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 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.☐</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i>☐  substrát pro půdokryvné keře</p>					
28	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	26,300			CS ÚRS 2017 01
	PP		substrát pro trávníky A VL					
	VV		263*0,1		26,300			
29	K	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	9,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 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 složení 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>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i>☐  solitérní keře</p>					
30	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	1,544			CS ÚRS 2017 01
	PP		substrát pro trávníky A VL					
	VV		(9*0,343)/2		1,544			
31	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	13,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině 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 složení 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>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i>☐  listnaté stromy</p>					
32	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	10,238			CS ÚRS 2017 01
	PP		substrát pro trávníky A VL					
	VV		(13*1,575)/2		10,238			
33	K	162601103.dp	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele, se složením	m3	11,782			
	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 skládku do vzdálenosti dle možností zhotovitele					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým □ dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na □ násypišti. □</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrutí výkopku na násypišti; toto rozhrutí se oceňuje □ cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. □</p> <p>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 lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru □ cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad □ ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. □</p> <p>5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, □ i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. □</p> <p>6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se □ oceňují ve specifikaci. □</p>					
	VV		1,544+10,238			11,782		
34	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	11,782			CS ÚRS 2017 01
	PP		<p>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</p> <p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>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. □</p> <p>2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost □</p> <p>a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo □ k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, □</p> <p>b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho □ 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 □ bodě a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. □</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. □</p>					
	PSC							
	VV		1,544+10,238			11,782		
35	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	22,386			CS ÚRS 2017 01
	PP		<p>Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)</p> <p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: □</p> <p>a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 □ projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se □ uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl □ množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; □</p> <p>b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypaniny; □</p> <p>c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. □</p> <p>2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: □</p> <p>a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani □ tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady □ podél výkopu; □</p> <p>b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; □</p> <p>c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky □ připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); □</p> <p>d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, □ nebo oceňuje-li se vodorovné 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 dočasnou skládku □ neoceňuje. □</p> <p>e) na trvalé skládky s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru □ cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. □</p> <p>3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na □ skládce. □</p> <p>4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. □</p> <p>5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém □ stavu zpravidla ve výkopišti. □</p> <p>6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek. □</p>					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11,782*1,9		22,386			
36	K	183111113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	993,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,005 do 0,01 m3					
	PSC		<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 složení výkopků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na uložení odpadu na skládku. 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		<i>Poznámka k položce:</i> <i>půdokryvné keře</i>					
37	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	263,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Obdělání půdy frézováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>zapravení půdního kondicionéru pro půdokryvné keře</i>					
38	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	263,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny -3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>uhřabání záhonů pro půdokryvné keře</i>					
39	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	540,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm					
	PSC		<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		<i>Poznámka k položce:</i> <i>zimolezy a tavolníky</i>					
40	M	026000001.jk	<i>Lonicera nitida 'Maigrün' - zimolez, 15 - 20 cm, K</i>	kus	245,000			
	PP		<i>Lonicera nitida 'Maigrün' - zimolez, 15 - 20 cm, K</i>					
41	M	026000002.jk	<i>Spiraea betulifolia 'Tor' - tavolník, 15 - 20 cm, K</i>	kus	295,000			
	PP		<i>Spiraea betulifolia 'Tor' - tavolník, 15 - 20 cm, K</i>					
42	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	9,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm					
	PSC		<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		<i>Poznámka k položce:</i> <i>solitérní keře</i>					
43	M	026000003.jk	<i>Amelanchier alnifolia 'Obelisk' /muchovník/ 100 - 150 cm, K</i>	kus	9,000			
	PP		<i>Amelanchier alnifolia 'Obelisk' /muchovník/ 100 - 150 cm, K</i>					
44	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	13,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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 běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> listnaté stromy					
45	M	026000004.jk	Acer platanoides 'Cleveland' - javor, 14-16 o.k., ZB	kus	4,000			
	PP		Acer platanoides 'Cleveland' - javor, 14-16 o.k., ZB					
46	M	026000005.jk	Acer saccharinum - javor, 14-16 o.k., ZB	kus	1,000			
	PP		Acer saccharinum - javor, 14-16 o.k., ZB					
47	M	026000006.jk	Amelanchier arborea 'Robin Hill' - muhovník, 14-16 o.k., ZB	kus	6,000			
	PP		Amelanchier arborea 'Robin Hill' - muhovník, 14-16 o.k., ZB					
48	M	026000007.jk	Fraxinus angustifolia 'Raywood' - jasan, 14-16 o.k., ZB	kus	1,000			
	PP		Fraxinus angustifolia 'Raywood' - jasan, 14-16 o.k., ZB					
49	M	026000008.jk	Prunus serrulata 'Royal Burgundy' - višěň, 14-16 o.k., ZB	kus	1,000			
	PP		Prunus serrulata 'Royal Burgundy' - višěň, 14-16 o.k., ZB					
50	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	453,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro výsadbu růží. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vysazované dřeviny, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Výška keře se měří před sestřizněním. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné, bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> růže					
51	M	026000009.jk	Rosa rugosa 'Pink Roadrunner' - růže, 20 - 30 cm, pk	kus	203,000			
	PP		Rosa rugosa 'Pink Roadrunner' - růže, 20 - 30 cm, pk					
52	M	026000010.jk	Rosa rugosa 'White Roadrunner' - růže, 20 - 30 cm, pk	kus	250,000			
	PP		Rosa rugosa 'White Roadrunner' - růže, 20 - 30 cm, pk					
53	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	9,000			CS ÚRS 2017 01
	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 kmene v místě vzepření. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání kůlů, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pro ukotvení dřevin kůly o průměru do 100 mm.					
54	M	605911410	dřevěná frézovaná palisáda PROBST I. jakost kulatina oba konce kolmo zaříznuté průměr 70 mm, délka 2000 mm	kus	9,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		palisáda dřevěná frézovaná I. jakost kulatina průměr 70 mm, délka 2000 mm					
55	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	12,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ochranu proti poškození kmene v místě vzepření. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání kůlů, tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Ceny jsou určeny pro ukotvení dřevin kůly o průměru do 100 mm.					
56	M	605911430	dřevěná frézovaná palisáda PROBST I. jakost kulatina oba konce kolmo zaříznuté průměr 70 mm, délka 3000 mm	kus	36,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		palisáda dřevěná frézovaná I. jakost kulatina průměr 70 mm, délka 3000 mm					
	VV		12*3		36,000			
57	M	286112220	trubka drenážní flexibilní PipeLife D 80 mm	m	19,500			CS ÚRS 2017 01
	PP		trubka drenážní flexibilní D 80 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,5*13		19,500			
58	M	587615030	keramzit Liapor frakce 8-16 mm VL	m3	0,100			CS ÚRS 2017 01
	PP		keramzit Liapor frakce 8-16 mm VL					
59	M	605151230	řezivo jehličnaté boční prkno jakost III. 4 - 6 cm	m3	0,005			CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno jakost III. 4 - 6 cm					
60	M	103000000.jk	půdní kondicionér	kg	59,100			
	PP		půdní kondicionér					
	VV		(263*0,2)+(13*0,5)		59,100			
61	M	581248640	produkty pro opravy a úpravy povrchů- vápno na bílení PG 6040-12, bal. 12 kg	kg	4,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		produkty pro opravy a úpravy povrchů- vápno na bílení bal. 12 kg					
62	K	184215221	Podzemní ukotvení kmene dřevin do skruže obvodu kmene do 200 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Ukotvení dřeviny podzemním kotvením do skruže, obvodu kmene do 200 mm Poznámka k souboru cen:☐					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na ochranu proti poškození kmene v místě vzepření.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na kotevní a vyvazovací prvky.☐					
63	M	548000001.jk	systém kotvení stromů	kus	1,000			
	PP		systém kotvení stromů za zemní bal ve volné půdě, strom je ukotven za bal pomocí tří textilních popruhů, upevněných v půdě kotvami z "černého železa" a jedním popruhem s ráčnovým napínákem, kotvy jsou do země usazeny speciální zatlučovací tyčí					
64	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	263,000			CS ÚRS 2017 01
	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 Poznámka k souboru cen:☐					
	PSC		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 zapravení přípravku do půdy.☐ a) obděláním půdy; tyto práce se oceňují cenami částí A02 souboru cen 183 40-31 Obdělání půdy,☐ b) prolitím; toto se oceňuje cenami částí C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin vodou a☐ případně cenami částí A02 souboru cen 185 85-11 Dovoz vody pro závlivku 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 uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití☐ lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.☐					
	P		Poznámka k položce:☐ půdokryvné keře					
65	M	252340020	herbicide totální, Roundup Klasik, bal. 5 l	litr	7,890			CS ÚRS 2017 01
	PP		herbicide totální systémový neselektivní, bal. 5 l					
	VV		263*0,03		7,890			
66	K	184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m	kus	8,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zařízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 500 do 700 mm					
67	K	184911161	Mulčování záhonů kačirkem tl. vrstvy do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	3,140			CS ÚRS 2017 01
	PP		Mulčování záhonů kačirkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Poznámka k souboru cen:☐					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a☐ složení odpadu.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐ a) uložení odpadu na skládku,☐ b) mulč v podobě kačírku nebo drceného kameniva, tento se oceňuje ve specifikaci.☐ 3. Ceny jsou určeny pro zpracování materiálem o frakci do 63 mm. Nad velikost této frakce se práce☐ oceňuje individuálně.☐					
	P		Poznámka k položce:☐ strom v pochozí mříži					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	M	583439140	kamenivo drcené hrubé frakce 11-22	t	0,047			CS ÚRS 2017 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 11-22					
	VV		3,14*0,06			0,188		
	VV		0,188*0,25 *Přepočtené koeficientem množství			0,047		
69	M	749000001.jk	ochranná mříž ke stromům	kus	1,000			
	PP		Litínová mříž paprskovitá o hmotnosti 254 kg a průměru 200/50 cm je sestavena z litinových roštů ležících na dvoudílném ocelovém rámu. Je určena do pěších zón, parků nebo zahrad a umožňuje řádnou vegetaci stromů v chodnících. Mříž je opatřena základním antikorozním nátěrem a syntetickou vrchní barvou. Cena včetně montáže na místě určení.					
70	M	749000002.jk	ocelový chránič kmene stromů z páskové oceli 50 cm x 170 cm (8 lamel)	kus	1,000			
	PP		Ocelový chránič kmene stromů z páskové oceli (8 lamel) je připevněn ke spodní části litinových roštů pomocí nerezových šroubů. Rozměry chrániče, který je rovný, jsou 50 cm x 170 cm. Chránič je opatřen antikorozním základním nátěrem, syntetickou vrchní barvou s povrchovou úpravou dle přání investora.					
71	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	263,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Položení mulčovací textilie proti prorůstání plevelů kolem vysázených rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. 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		Poznámka k položce: □ půdokryvné keře					
72	M	693110000.jk	textilie	m2	289,300			
	PP		hnědá textilie ze 100 % recyklované biomasy, která je ekologickou alternativou k běžně používaným agrotextiliím a netkaným textiliím na bázi vláken vyrobených z ropy, má průměrnou životnost 3 - 5 let, rozkládá se vlivem teploty a vlhkosti. Nepropouští světlo. Po svém rozkladu nezanechává žádné nežádoucí chemické zbytky a na konci své životnosti slouží jako biologické hnojivo (včetně 10% na přesah)					
	P		Poznámka k položce: □ půdokryvné keře					
	VV		263*1,1			289,300		
73	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	271,000			CS ÚRS 2017 01
	PP		Mulčování vysázených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na naložení odpadu na dopravní prostředek, odvoz do 20 km a složení odpadu. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) stabilizaci mulče proti erozi a přísady proti vznícení mulče. Tyto práce se oceňují individuálně, □ b) mulčovací kůru, tato se oceňuje ve specifikaci, □ c) uložení odpadu na skládku. □ 3. Tloušťka mulčovací kůry se měří v nakypřeném stavu. □					
	P		Poznámka k položce: □ půdokryvné keře + solitérní stromy					
	VV		263+8			271,000		
74	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	27,100			CS ÚRS 2017 01
	PP		kůra mulčovací VL					
	VV		271*0,1			27,100		
75	M	693110570	skoba kotvící na geotextilii, délka 30 cm, D 4 mm, materiál: ocel	kus	131,500			CS ÚRS 2017 01
	PP		skoba kotvící na geotextilii, délka 30 cm, D 4 mm, materiál: ocel					
	VV		263*0,5			131,500		
76	M	272000000.jk	deska hladká recyklovaná pryž tl. 2mm	m2	2,300			
	PP		deska hladká recyklovaná pryž tl. 2mm					
	P		Poznámka k položce: □ ochrana proti poškození kmene psí močí, příp. sekačkou					
77	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,007			CS ÚRS 2017 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám					

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 rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 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.					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i> půdní kondicionér pro alejové stromy					
	VV		13*0,5*0,001		0,007			
78	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,053			CS ÚRS 2017 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření nebo rozdělení hnojiva. 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.					
	PSC							
	P		<i>Poznámka k položce:</i> půdní kondicionér pro půdokryvné keře					
	VV		263*0,2*0,001		0,053			
79	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	15,946			CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					