

| | |
|--------------------|--|
| OBJEDNATEL: | Město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry |
| AKCE: | Revitalizace doprovodné zeleně kolem Mlýnské strouhy v Odrách - extravilán |
| STUPEŇ: | Podklad pro žádost o dotace |
| PROJEKT: | |

| | | |
|--------------------------|----------|---|
| ČÁST DOKUMENTACE: | B | INVENTARIZACE DŘEVIN, PLÁN PÉČE A KÁCENÍ, VÝKAZ VÝMĚR – tabulková část |
|--------------------------|----------|---|

| | | | |
|--|---|----------------|---------|
| ZHOTOVITEL: SAFE TREES, s.r.o., Sídlo: Hlinky 162/92, 603 00 Brno Tel: 602 742 607, Fax : 546 412 395  | VEDOUcí ZPRACOVATELSKÉHO TÝMU: Ing. JAROSLAV KOLAŘÍK, Ph.D ZPRACOVATELSKÝ TÝM: Ing. Zdeněk Strnadel  | FORMÁT: | A4 |
| | | DATUM: | 10/2018 |
| | | VÝKRES: | PARÉ: |
| | | B | |

OBSAH

SUMARIZACE

INVENTARIZACE DŘEVIN, PLÁN PÉČE A KÁCENÍ VČETNĚ NACENĚNÍ

SEZNAM VÝSADBOVÉHO (ROSTLINNÉHO) MATERIÁLU VČETNĚ CENY JEDNOTLIVÝCH SAZENIC

ROZPOČET NAVRHOVANÉ ZELENĚ VČETNĚ SOUHRNNÉ CENY ROSTLINNÉHO MATERIÁLU

ROZPOČET ROZVOJOVÉ PÉČE

INDIKAČNÍ UKAZATELE

CELKOVÁ SUMARIZACE**ZPŮSOBILÉ NÁKLADY****Cena bez DPH v Kč****Cena vč. DPH (21%) v Kč**

| | | |
|--|----------------------|----------------------|
| OŠETŘENÍ STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN, KÁCENÍ, ZPRACOVÁNÍ DŘEVA | 183 200,00 Kč | 221 672,00 Kč |
| VÝSADBA DŘEVIN | 274 987,00 Kč | 332 734,27 Kč |
| ROZVOJOVÁ PÉČE | 47 783,75 Kč | 57 818,34 Kč |
| Vedlejší rozpočtové výdaje (zařízení staveniště, omezení dopravy na komunikacích včetně dopravního značení, nezbytné geodetické a inženýrské práce, vytyčení inženýrských sítí, úprava ploch dotčených stavbou do původního stavu) | 15 500,00 Kč | 18 755,00 Kč |
| CELKEM | 521 470,75 Kč | 630 979,61 Kč |

REALIZAČNÍ NÁKLADY CELKEM**521 470,75 Kč****630 979,61 Kč**

Pozn. Cena zahrnuje veškeré výdaje spojené s kompletní realizací navrhovaného díla.

buňka určená k vyplnění !!!

OŠETŘENÍ STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN, KÁCENÍ, ZPRACOVÁNÍ DŘEVA

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vitalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|-------------------------------|-------|----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------|--|--------------------------------|
| Náhon 2 (pod hřbitovem) | 58 | <i>Picea pungens</i> | 8 | | | | 3,0 | 1,0 | 2 | | 6 | 3 | a | 2 | 1 | 2 | - | - | - | - | - |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 7 | <i>Tilia cordata</i> | 33 | | | | 17,0 | 6,0 | 7 | | 119 | 3 | b | 1 | 1 | 3 | Torzo. | Řez na hlavu | 3 | URS 184 80-5114 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 8 | <i>Tilia cordata</i> | 48 | 42 | | | 21,0 | 3,0 | 8 | | 168 | 4 | b | 1 | 2 | 2 | Sekundární koruna. Defektní větvení. | Stabilizace sekundární koruny | 2 | URS 184 80-5116 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 8 | <i>Tilia cordata</i> | 48 | 42 | | | 21,0 | 3,0 | 8 | | 168 | 4 | b | 1 | 2 | 2 | Sekundární koruna. Defektní větvení. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 2 | Odlehčení nestabilních větví. URS 184 85-2116 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 9 | <i>Alnus glutinosa</i> | 35 | | | | 24,0 | 10,0 | 9 | | 216 | 3 | b | 1 | 2 | 2 | Zhoršené stanovištní poměry. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2118 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 10 | <i>Tilia cordata</i> | 44 | | | | 23,0 | 10,0 | 9 | | 207 | 3 | b | 2 | 3 | 3 | Sekundární koruna. Výletové otvory. | Stabilizace sekundární koruny | 1 | URS 184 80-5117 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 11 | <i>Fraxinus excelsior</i> | 77 | | | | 25,0 | 12,0 | 12 | | 300 | 5 | a | 2 | 2 | 2 | Zhoršené stanovištní poměry. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2122 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 17 | 4x <i>Acer platanoides</i> | | | | | 15,0 | | | 19 | 0 | | | | | | - | - | - | - | - |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 21 | <i>Salix alba</i> | 65 | | | | 24,0 | 9,0 | 12 | | 288 | 5 | a | 2 | 2 | 3 | Infekce kmene. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2121 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 21 | <i>Salix alba</i> | 65 | | | | 24,0 | 9,0 | 12 | | 288 | 5 | a | 2 | 2 | 3 | Infekce kmene. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 2 | Uvolnění sousedního stromu. URS 184 85-2121 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 31 | <i>Salix alba</i> | 57 | | | | 19,0 | 4,0 | 11 | | 209 | 4 | a | 1 | 3 | 3 | Tlaková vidlice od báze. | Řez bezpečnostní | 1 | URS 184 85-2117 | 500 |

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vítalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|-------------------------------|-------|----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|---|--------------------------------------|------------|--|--------------------------------|
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 31 | <i>Salix alba</i> | 57 | | | | 19,0 | 4,0 | 11 | | 209 | 4 | a | 1 | 3 | 3 | Tlaková vidlice od báze. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 1 | Odlehčit větve nad komunikací či chodníkem. URS 184 85-2117 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 32 | <i>Betula pendula</i> | 48 | | | | 24,0 | 4,0 | 10 | | 240 | 4 | a | 2 | 2 | 2 | Defektní větvení. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 2 | Odlehčení nestabilních větví. URS 184 85-2119 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 33 | <i>Tilia platyphyllos</i> | 82 | | | | 25,0 | 3,0 | 12 | | 300 | 4 | b | 1 | 3 | 3 | Báze zakrytá větvemi - odstranit. Infekce kmene. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2122 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 34 | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 52 | | | | 26,0 | 11,0 | 10 | | 260 | 4 | a | 1 | 3 | 3 | Eroze v kořenech. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2119 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 35 | <i>Quercus robur</i> | 68 | | | | 26,0 | 13,0 | 12 | | 312 | 4 | a | 1 | 3 | 3 | Infekce kmene. Roste v prudkém svahu. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2118 URS 184 85-2122 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 37 | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 67 | | | | 27,0 | 13,0 | 12 | | 324 | 5 | a | 1 | 2 | 2 | Asymetrická koruna. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2122 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 38 | <i>Quercus robur</i> | 66 | | | | 26,0 | 13,0 | 11 | | 286 | 4 | a | 2 | 3 | 3 | Infekce báze kmene. Zarostlý drát. Přihnutá báze sutí - odhrnout. Asymetrická koruna. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2121 | 500 |

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vítalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|-------------------------------|-------|----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|---|--|------------|--|--------------------------------|
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 38 | <i>Quercus robur</i> | 66 | | | | 26,0 | 13,0 | 11 | | 286 | 4 | a | 2 | 3 | 3 | Infekce báze kmene. Zarostlý drát. Přihnutá báze suti - odhrnout. Asymetrická koruna. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 2 | Symetrizovat. URS 184 85-2121 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 39 | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 68 | | | | 24,0 | 7,0 | 11 | | 264 | 5 | a | 1 | 2 | 2 | Asymetrická koruna. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2119 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 40 | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 79 | | | | 26,0 | 12,0 | 12 | | 312 | 5 | b | 2 | 3 | 4 | Infekce kmene. | „Přírodě blízká“ redukce koruny senescentního stromu | 1 | URS 184 85-2222 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 43 | <i>Tilia cordata</i> | 107 | | | | 28,0 | 12,0 | 14 | | 392 | 5 | a | 2 | 2 | 3 | Infekce kmene. Silné suché větve v koruně. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2125 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 43 | <i>Tilia cordata</i> | 107 | | | | 28,0 | 12,0 | 14 | | 392 | 5 | a | 2 | 2 | 3 | Infekce kmene. Silné suché větve v koruně. | Redukce obvodová | | 20 procent. | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 44 | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 66 | | | | 24,0 | 8,0 | 11 | | 264 | 5 | a | 2 | 2 | 2 | Asymetrická koruna. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2119 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 46 | <i>Tilia cordata</i> | 58 | | | | 26,0 | 12,0 | 11 | | 286 | 4 | a | 2 | 2 | 2 | Infekce báze kmene. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2121 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 47 | <i>Salix alba</i> | 48 | 45 | 35 | 30 | 16,0 | 4,0 | 10 | | 160 | 4 | a | 1 | 3 | 3 | Defektní větvení. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 1 | Odlehčit větve nad komunikací či chodníkem. URS 184 85-2116 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 48 | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 51 | | | | 22,0 | 7,0 | 10 | | 220 | 4 | a | 2 | 2 | 2 | Defektní větvení. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 2 | Odlehčení nestabilních větví. URS 184 85-2118 | 500 |

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vítalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|-------------------------------|-------|----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|---|--------------------------------------|------------|--|--------------------------------|
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 51 | <i>Salix alba</i> | 56 | 47 | 41 | | 24,0 | 10,0 | 16 | | 384 | 4 | a | 2 | 3 | 3 | Nakloněný kmen. | Řez sesazovací | 1 | URS 184 80-5124 | 1200 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 52 | <i>Cerasus avium</i> | 35 | | | | 13,0 | 2,0 | 8 | | 104 | 4 | b | 2 | 2 | 3 | Infekce kmene. Trhliny. Nakloněný kmen. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2114 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 55 | <i>Cerasus avium</i> | 35 | 27 | | | 20,0 | 3,0 | 7 | | 140 | 4 | a | 1 | 3 | 3 | Tlaková vidlice od báze. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 1 | Potlačit tlakové větvení. URS 184 85-2115 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 55 | <i>Cerasus avium</i> | 35 | 27 | | | 20,0 | 3,0 | 7 | | 140 | 4 | a | 1 | 3 | 3 | Tlaková vidlice od báze. | Řez bezpečnostní | 1 | URS 184 85-2115 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 58 | <i>Salix alba</i> | 41 | | | | 16,0 | 8,0 | 9 | | 144 | 4 | a | 2 | 2 | 2 | Velké řezné rány. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2115 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 59 | <i>Salix alba</i> | 40 | | | | 15,0 | 5,0 | 7 | | 105 | 4 | b | 2 | 2 | 3 | Velké řezné rány. Infekce kmene. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2114 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 60 | <i>Betula pendula</i> | 46 | | | | 20,0 | 9,0 | 10 | | 200 | 4 | a | 2 | 2 | 2 | Asymetrická koruna. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2117 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 62 | <i>Juglans regia</i> | 51 | | | | 17,0 | 5,0 | 10 | | 170 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Zahrnutá báze kmene. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2116 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 63 | <i>Acer pseudoplatanus</i> | 81 | | | | 28,0 | 12,0 | 11 | | 308 | 5 | a | 2 | 2 | 3 | Infekce kmene. Poškození kmene. Zahrnutá báze kmene. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2122 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 67 | <i>Juglans regia</i> | 44 | | | | 16,0 | 5,0 | 9 | | 144 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Zhoršené stanovištní poměry. Ke stromu se nedalo dostat. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2115 | 500 |

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vítalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|-------------------------------|-------|---------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|---|--|------------|---|--------------------------------|
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 67 | <i>Juglans regia</i> | 44 | | | | 16,0 | 5,0 | 9 | | 144 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Zhoršené stanovištní poměry. Ke stromu se nedalo dostat. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 2 | Redukce ve směru objektu. URS 184 85-2115 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 68 | <i>Fraxinus excelsior</i> | 43 | | | | 20,0 | 9,0 | 8 | | 160 | 4 | b | 2 | 2 | 3 | Zhoršené stanovištní poměry. Ke stromu se nedalo dostat. Zahrnutá báze kmene. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2116 | 500 |
| Náhon 3 (pod chatami a domky) | 80 | <i>Salix alba</i> | 62 | | | | 23,0 | 8,0 | 11 | | 253 | 4 | b | 2 | 3 | 3 | Infekce kmene. Výletové otvory. | Řez bezpečnostní | 1 | URS 184 85-2119 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 1 | <i>Salix caprea</i> | 31 | 30 | 24 | 23 | 13,0 | 2,0 | 9 | | 117 | 5 | b | 3 | 3 | 4 | Infekce kmene. Silné suché větve v koruně. Zavěšená větve v koruně. | Řez sezazovací | 1 | URS 184 80-5114 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 15 | <i>Salix alba</i> | 68 | 58 | | | 23,0 | 8,0 | 16 | | 368 | 5 | b | 2 | 4 | 4 | Infekce kmene. Infekce větví. Zlomy v koruně. | „Přírodě blížká“ redukce koruny senescentního stromu | 1 | URS 184 85-2224 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 21 | <i>Fraxinus excelsior</i> | 40 | | | | 18,0 | 7,0 | 11 | | 198 | 4 | a | 1 | 1 | 1 | Asymetrická koruna. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2117 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 23 | <i>3x Cerasus avium</i> | | | | | 12,0 | | | 11 | 0 | | | | | | | - | - | - | - |
| Náhon 4 (za garážemi) | 24 | <i>Juglans regia</i> | 41 | | | | 14,0 | 2,0 | 11 | | 154 | 4 | a | 1 | 1 | 2 | Příhrnutá báze kmene. | Řez zdravotní | 2 | URS 184 85-2216 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 25 | <i>Juglans regia</i> | 42 | | | | 14,0 | 2,0 | 11 | | 154 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Příhrnutá báze kmene - odhrnout. | Řez zdravotní | 2 | URS 184 85-2216 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 26 | <i>Abies concolor</i> | 20 | | | | 10,0 | 1,0 | 4 | | 40 | 3 | a | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - |
| Náhon 4 (za garážemi) | 34 | <i>Alnus glutinosa</i> | 45 | | | | 23,0 | 3,0 | 8 | | 184 | 4 | a | 1 | 1 | 1 | Asymetrická koruna. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2117 | 500 |

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vítalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|-----------------------|-------|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|--|--|------------|---|--------------------------------|
| Náhon 4 (za garážemi) | 35 | <i>Alnus glutinosa</i> | 60 | | | | 23,0 | 3,0 | 8 | | 184 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Tlaková vidlice vyvíjející se. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 2 | Potlačit tlakové větvení. URS 184 85-2117 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 35 | <i>Alnus glutinosa</i> | 60 | | | | 23,0 | 3,0 | 8 | | 184 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Tlaková vidlice vyvíjející se. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2117 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 36 | <i>Salix alba</i> | 28 | 28 | 25 | 24 | 19,0 | 3,0 | 9 | | 171 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Nevhodná struktura větvení. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2116 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 36 | <i>Salix alba</i> | 28 | 28 | 25 | 24 | 19,0 | 3,0 | 9 | | 171 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Nevhodná struktura větvení. | Lokální redukce z důvodu stabilizace | 2 | Odlehčit větve nad komunikací či chodníkem. 20 procent. URS 184 85-2116 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 37 | <i>Salix alba</i> | 38 | | | | 17,0 | 4,0 | 8 | | 136 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Nakloněný kmen. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2115 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 41 | <i>Salix alba</i> | 34 | 32 | | | 15,0 | 4,0 | 8 | | 120 | 4 | a | 1 | 2 | 2 | Dvoukmen. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2115 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 48 | <i>Fraxinus excelsior</i> | 48 | | | | 19,0 | 10,0 | 10 | | 190 | 4 | a | 2 | 1 | 2 | Asymetrická koruna. | Řez bezpečnostní | 2 | URS 184 85-2117 | 500 |
| Náhon 4 (za garážemi) | 58 | <i>Salix caprea</i> | 42 | | | | 9,0 | 2,0 | 11 | | 99 | 4 | b | 1 | 2 | 3 | Veřejná technická infrastruktura (VTI) v koruně. Defektní větvení. | Řez sesazovací | 2 | URS 184 80-5114 | 500 |
| | K4 | <i>Cornus sanguinea</i> <i>Corylus avellana</i> <i>Vinca minor</i> <i>Prunus padus</i> <i>Cornus alba</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Symphoricarpos albus</i> | | | | | | | | 2990 | | | | | | | Pokryvnost 80% | Lokální odstranění Odstranění Symphoricarpos albus Cornus alba 350m2 Celkem odstranit 1050 m2 | | likvidace bude prováděna po dobu 3 roků vždy 1xza rok | 15600 |

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vítalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|--------|-------|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|-------------------------------|--|------------|---|--------------------------------|
| | K5 | <i>Corylus avellana</i> <i>Hedera helix</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Symphoricarpos albus</i> <i>Tilia cordata</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> | | | | | | | | 670 | | | | | | | Pokryvnost 60% | Lokální odstranění Odstranění Symphoricarpos albus 50m2 Celkem odstranit 150 m2 | | likvidace bude prováděná po dobu 3 roků vždy 1xza rok | 6600 |
| | K6 | <i>Sambucus nigra</i> <i>Symphoricarpos albus</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> | | | | | | | | 50 | | | | | | | Pokryvnost 70% | Odstranění celé skupiny 50m2 Celkem odstranit 150 m2 | | likvidace bude prováděná po dobu 3 roků vždy 1xza rok | 1000 |
| | K7 | <i>Cornus sanguinea</i> <i>Corylus avellana</i> <i>Hedera helix</i> <i>Prunus padus</i> <i>Cornus alba</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Rubus fruticosus</i> <i>Philadelphus sp.</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> | | | | | | | | 4160 | | | | | | | Pokryvnost 60% | Lokální odstranění Odstranění Symphoricarpos albus Cornus alba Philadelphus sp. 500m2 Celkem odstranit 1500 m2 | | likvidace bude prováděná po dobu 3 roků vždy 1xza rok | 63500 |
| | K8b | <i>Cornus sanguinea</i> <i>Corylus avellana</i> <i>Prunus padus</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Rubus fruticosus</i> <i>Philadelphus sp.</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> | | | | | | | | 2190 | | | | | | | Pokryvnost 60% | Lokální odstranění Odstranění Philadelphus sp. 300m2 Celkem odstranit 900 m2 | | likvidace bude prováděná po dobu 3 roků vždy 1xza rok | 43800 |

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vítalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|---------------|-------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|-------------------------------|--|------------|--|--------------------------------|
| | K9 | <i>Corylus avellana</i> <i>Prunus padus</i> <i>Sambucus nigra</i> <i>Rubus fruticosus</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Acer platanoides</i> <i>Fraxinus excelsior</i> <i>Cerasus avium</i> | | | | | | | | 450 | | | | | | | Pokryvnost 70% | Lokální odstranění 150m2, probírka Celkem odstranit 450 m2 | | likvidace bude prováděná po dobu 3 roků vždy 1xza rok | 5000 |
| | K10 | <i>Rubus fruticosus</i> <i>Cornus alba</i> <i>Salix viminalis</i> | | | | | | | | 290 | | | | | | | Pokryvnost 90% | Odstranění <i>Cornus alba</i> 50m2 Celkem odstranit 150 m2 | | likvidace bude prováděná po dobu 3 roků vždy 1xza rok | 5000 |
| | K11 | <i>Corylus avellana</i> <i>Prunus padus</i> <i>Acer pseudoplatanus</i> <i>Acer platanoides</i> <i>Alnus glutinosa</i> | | | | | | | | 700 | | | | | | | Pokryvnost 70% | - | - | - | - |
| Celkem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 167 200,00 Kč |

| Plocha | Číslo | Taxon lat. | Průměr kmene 1 [cm] | Průměr kmene 2 [cm] | Průměr kmene 3 [cm] | Průměr kmene 4 [cm] | Výška [m] | Spodní okraj koruny [m] | Průměr koruny [m] | Plocha [m ²] | Plocha koruny [m ²] | Fyziologické stáří | Perspektiva | Vitalita | Stabilita zlom | Zdravotní stav | Poznámka; Poznámka k práci | Technologie | Naléhavost | Poznámka k práci | Cena ošetření a kácení [Kč] |
|---|----------------|------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------|----------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------|------------|------------------|--------------------------------|
| název položky | mj. | počet m.j. | cena za j. | | | cena | | | | | | | | | | | | | | | |
| Drcení ořezaných větví strojně s odvozem dřevní drťe do 20 km a se složením (objem je uveden po štěpkováním) | m ³ | 32 | 500 | | | 16 000 Kč | | | | | | | | | | | | | | | |

Cena celkem bez DPH

183 200,00 Kč

pozn. Cena za kácení stromů je včetně nákladů na rozřezání kmene a větví na délku 1m, odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 5 000 m, s naložením a složením na dopravní prostředek. Cena za ošetření stromů je včetně nákladů na rozřezání větví na 1 m délky a jejich přemístění na hromady na vzdálenost do 5 000 m, s naložením a složením na dopravní prostředek. Součástí ceny za kácení dřevin je provedení nátěru pařezů roztokem totálního herbicidu u svídy bílé a pámelníku.

Ostranění keřových a náletových skupin bude provedeno dle položky URS 111 21-2351. Likvidace bude prováděná po dobu tří let v celkové výměře 4 650 m².

Štěpka bude použita v rámci výsadeb dřevin a založení plazníku.

Průměr všech kácených dřevin na pařezu je do 10 cm.

SOUPIS ROSTLINNÉHO MATERIÁLU

| Alejové stromy | | | | | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------------|----------|------------|--|--|----------|------------------|
| p.č. | latinský název | český název | velikost | počet kusů | | | cena/ks | cena celkem |
| S1 | <i>Acer platanoides</i> | javor mléč | ZB10-12 | 1 | | | 1 680 Kč | 1 680 Kč |
| S2 | <i>Alnus glutinosa</i> | olše lepkavá | ZB10-12 | 4 | | | 1 680 Kč | 6 720 Kč |
| S3 | <i>Cerasus avium</i> | třešeň ptačí | ZB10-12 | 3 | | | 1 750 Kč | 5 250 Kč |
| S4 | <i>Fraxinus excelsior</i> | jasan ztepilý | ZB10-12 | 2 | | | 2 900 Kč | 5 800 Kč |
| S5 | <i>Prunus padus</i> | střemcha obecná | ZB10-12 | 4 | | | 1 950 Kč | 7 800 Kč |
| S6 | <i>Quercus robur</i> | dub letní | ZB10-12 | 6 | | | 2 200 Kč | 13 200 Kč |
| S7 | <i>Salix alba</i> | vrba bílá | ZB10-12 | 8 | | | 1 670 Kč | 13 360 Kč |
| S8 | <i>Tilia cordata</i> | lípa srdčitá | ZB10-12 | 1 | | | 2 180 Kč | 2 180 Kč |
| S9 | <i>Ulmus laevis</i> | jilm vaz | ZB10-12 | 3 | | | 1 500 Kč | 4 500 Kč |
| Celkem | | | | 32 | | | | 60 490 Kč |

| Keře | | | | | | | | |
|---------------|---------------------------|------------------|--------------|------------|-------|-----------------------------|---------|------------------|
| p.č. | latinský název | český název | velikost | počet kusů | ks/m2 | spon | cena/ks | cena celkem |
| K4 | <i>Cornus sanguinea</i> | svída krvavá | Ko 2l, 60-80 | 20 | 1,5 | trojspon skupiny po 5 ks | 85 Kč | 1 700 Kč |
| | <i>Euonymus europaeus</i> | brslen evropský | Ko 2l, 60-80 | 20 | 1,5 | trojspon skupiny po 5 ks | 85 Kč | 1 700 Kč |
| K5 | <i>Cornus sanguinea</i> | svída krvavá | Ko 2l, 60-80 | 100 | 1,5 | trojspon skupiny po 5 ks | 85 Kč | 8 500 Kč |
| | <i>Euonymus europaeus</i> | brslen evropský | Ko 2l, 60-80 | 100 | 1,5 | trojspon skupiny po 5 ks | 85 Kč | 8 500 Kč |
| | <i>Corylus avellana</i> | líška obecná | Ko 2l, 60-80 | 16 | 1,5 | trojspon skupiny po 2 ks | 90 Kč | 1 440 Kč |
| | <i>Ligustrum vulgare</i> | ptačí zob obecný | Ko 2l, 60-80 | 100 | 1,5 | trojspon skupiny po 5 ks | 75 Kč | 7 500 Kč |
| K6 | <i>Euonymus europaeus</i> | brslen evropský | Ko 2l, 60-80 | 20 | 1,5 | trojspon | 85 Kč | 1 700 Kč |
| K7 | <i>Cornus sanguinea</i> | svída krvavá | Ko 2l, 60-80 | 25 | 1,5 | trojspon | 85 Kč | 2 125 Kč |
| K8 | <i>Cornus sanguinea</i> | svída krvavá | Ko 2l, 60-80 | 10 | 1,5 | trojspon | 85 Kč | 850 Kč |
| K9 | <i>Euonymus europaeus</i> | brslen evropský | Ko 2l, 60-80 | 35 | 1,5 | trojspon | 85 Kč | 2 975 Kč |
| K10 | <i>Euonymus europaeus</i> | brslen evropský | Ko 2l, 60-80 | 15 | 1,5 | trojspon | 85 Kč | 1 275 Kč |
| Celkem | | | | 461 | | | | 38 265 Kč |

pozn. ZB 10-12 = zemní bal, dřevina s obvodem kmínku 10-12cm (měřeno v 1 m výšky kmene), 2x přesazované
 Nasazení koruny u listnatých stormů bude v rozmezí 1,8-2,2 m od báze kmene.
 K60-80 = dřevina výšky 60-80cm v kontejneru

VÝSADBA DŘEVIN

VÝSADBA ALEJOVÝCH STROMŮ

PRÁCE

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracím | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|-------------------|------|-------------|---|--------------------------------|----------------|------------|--------------|--------------|
| R | 1 | - | Vytýčení výsadeb stromů před jejich založením | | ks | 32,0 | 30,00 Kč | 960,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 2 | 183 10-1221 | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, v rovině nebo na svahu do 1:5 , o objemu přes 0,4 do 1 m ³ vč.naložení, složení a odvoz výkopů do 20 km | velikost jámy 1 m ³ | ks | 18,0 | 625,00 Kč | 11 250,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 3 | 183 10-5221 | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, na svahu přes 1:2 do 1:1 , o objemu přes 0,4 do 1 m ³ vč.naložení, složení a odvoz výkopů do 20 km | velikost jámy 1 m ³ | ks | 14,0 | 680,00 Kč | 9 520,00 Kč |
| R | 4 | - | Zapravení hydrogelu do výsadbového substrátu jednotlivých sazenic | | ks | 32,0 | 20,00 Kč | 640,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 5 | 184 10-2115 | Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm | | ks | 18,0 | 315,00 Kč | 5 670,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 6 | 184 10-2135 | Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 400 do 500 mm | | ks | 14,0 | 370,00 Kč | 5 180,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 7 | 184 81-6112 | Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici | při výsadbě | ks | 32,0 | 25,00 Kč | 800,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 8 | 184 21-5133 | Ukotvení dřeviny třemi kůly délky přes 2 do 3 m | listnaté stromy | ks | 32,0 | 90,00 Kč | 2 880,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 9 | 184 50-1141 | Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5 0,5*18 | listnaté stromy | m ² | 9,0 | 50,00 Kč | 450,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 10 | 184 50-1241 | Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože na svahu přes 1:2 do 1:1 0,5*14 | listnaté stromy | m ² | 7,0 | 50,00 Kč | 350,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 11 | 184 21-5413 | Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 1 m | | ks | 18,0 | 35,00 Kč | 630,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 12 | 184 21-5433 | Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin na svahu přes 1:2 do 1:1, o průměru mísy přes 1 m | | ks | 14,0 | 35,00 Kč | 490,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 13 | 184 80-1121 | Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením | | ks | 18,0 | 50,00 Kč | 900,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 14 | 184 80-1123 | Ošetření vysazených dřevin solitérních na svahu přes 1:2 do 1:1 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením | | ks | 14,0 | 55,00 Kč | 770,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 15 | 184 91-1421 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 | tl. 100 mm šepka | m ² | 18,0 | 25,00 Kč | 450,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 16 | 184 91-1423 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm, na svahu přes 1:2 do 1:1 | tl. 100 mm šepka | m ² | 14,0 | 25,00 Kč | 350,00 Kč |

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|-------------------|------|-------------|--|--|----------------|------------|--------------|---------------------|
| ÚRS 823-1 2014 | 17 | 998 23-1311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy, dopravní vzdálenost do 5000 m | výsadbový substrát + mulčovací kůra | t | 19,0 | 225,00 Kč | 4 275,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 18 | 185 85-1121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | - | m ³ | 2,24 | 620,00 Kč | 1 388,80 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 46 953,80 Kč |

MATERIÁL

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|---------------|------|-------------|--|----------------------|----------------|------------|--------------|---------------------|
| - | 19 | - | Tabletové hnojivo s postupným uvolňováním živin | 10ks/strom | ks | 320,00 | 2,50 Kč | 800,00 Kč |
| - | 20 | - | Výsadbový zahradnický substrát 32*0,25 | 250l/strom | m ³ | 8,00 | 990,00 Kč | 7 920,00 Kč |
| - | 21 | - | Hydrogel krystaly | 200g/ strom | kg | 6,40 | 450,00 Kč | 2 880,00 Kč |
| - | 22 | - | Kůly ke stromům | 3ks/strom | ks | 96,00 | 100,00 Kč | 9 600,00 Kč |
| - | 23 | - | Úvazky a příčky pro kotvení stromů | | soubor | 32,00 | 180,00 Kč | 5 760,00 Kč |
| - | 24 | - | Rákosová rohož | | m ² | 16,00 | 50,00 Kč | 800,00 Kč |
| - | 25 | - | Voda na zálivku 32*0,07 | 70l/strom/zálivka | m ³ | 2,24 | 80,00 Kč | 179,20 Kč |
| - | 26 | - | Rostlinný materiál - SOUHRNNÁ CENA (rozpis cen jednotlivých sazenic viz. tabulka SOUPIS ROSTLINNÉHO MATERIÁLU) cena je včetně ztrátového 3% z celkové ceny materiálu | | soubor | - | 60 490,00 Kč | 60 490,00 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 88 429,20 Kč |

Celkem

135 383,00 Kč

KEŘOVÉ VÝSADBY

PRÁCE

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracem | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|----------|------|-------------|--|--|----------------|------------|--------------|--------------|
| R | 27 | - | Vytýčení výsadeb keřů před jejich založením | | m ² | 719,0 | 20,00 Kč | 14 380,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 28 | 184 80-2111 | Chemické odplevelení před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m ² , v rovině nebo na svahu sklonu do 1:5, postřikem na široko 2*460 | aplikace 2x v rozstupech 2 týdny; 2- 4 týdny před založením výsadeb | m ² | 920,0 | 2,50 Kč | 2 300,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 29 | 184 80-2631 | Chemické odplevelení před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m ² , na svahu přes 1:2 do 1:1, postřikem na široko 2*259 | aplikace 2x v rozstupech 2 týdny; 2- 4 týdny před založením výsadeb | m ² | 518,0 | 3,00 Kč | 1 554,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 30 | 183 40-2121 | Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy do 500 m ² v rovině nebo na svahu do 1:5 | v kořenových zónach pouze do hloubky cca 6- 7 cm | m ² | 460,0 | 19,00 Kč | 8 740,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 31 | 181 30-1111 | Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v zemině 1 až 4, souvislé plochy do 500 m ² , při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 | | m ² | 460,0 | 15,00 Kč | 6 900,00 Kč |

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|-------------------|------|-------------|--|----------------------|----------------|------------|--------------|---------------------|
| ÚRS 2014 | 32 | 183 10-1111 | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině 1 až 4 bez výměny půdy, v rovině nebo na svahu do 1:5, o objemu do 0,01 m ³ vč.naložení, složení a odvoz výkopů do 20 km | | ks | 300,0 | 20,00 Kč | 6 000,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 33 | 183 10-5111 | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině 1 až 4 bez výměny půdy, na svahu přes 1:2 do 1:1, o objemu do 0,01 m ³ vč.naložení, složení a odvoz výkopů do 20 km | | ks | 161,0 | 30,00 Kč | 4 830,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 34 | 184 10-2111 | Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm | | ks | 300,0 | 35,00 Kč | 10 500,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 35 | 184 10-2131 | Výsadba dřevin s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru balu přes 100 do 200 mm | | ks | 161,0 | 39,00 Kč | 6 279,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 36 | 184 81-6112 | Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici | při výsadbě | ks | 461,0 | 3,00 Kč | 1 383,00 Kč |
| R | 37 | - | Ošetření keřů při výsadbě | | ks | 461,0 | 10,00 Kč | 4 610,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 38 | 998 23-1311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy, dopravní vzdálenost do 5000 m | | t | 38,0 | 225,00 Kč | 8 550,00 Kč |
| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracem | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 39 | 184 91-1421 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 | tl. 100 mm štěpkou | m ² | 460,0 | 25,00 Kč | 11 500,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 40 | 184 91-1423 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm, na svahu přes 1:2 do 1:1 | tl. 100 mm šepka | m ² | 259,0 | 25,00 Kč | 6 475,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 41 | 185 85-1121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | - | m ³ | 7,19 | 620,00 Kč | 4 457,80 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 98 458,80 Kč |

MATERIÁL

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|---------------|------|-------------|--|----------------------|----------------|------------|--------------|---------------------|
| obvyklá cena | 42 | - | Tabletové hnojivo 2*461 | 2ks/keř | ks | 922,0 | 2,50 Kč | 2 305,00 Kč |
| obvyklá cena | 43 | - | Voda na zálivku 719*0,01 | 10l/m2/zálivka | m ³ | 7,19 | 80,00 Kč | 575,20 Kč |
| obvyklá cena | 44 | - | Rostlinný materiál - SOUHRNNÁ CENA (rozpis cen jednotlivých sazenic viz. tabulka SOUPIS ROSTLINNÉHO MATERIÁLU) cena je včetně ztrátového 3% z celkové ceny materiálu | | soubor | | 38 265,00 Kč | 38 265,00 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 41 145,20 Kč |

Celkem

139 604,00 Kč

Cena za výsadbu celkem bez DPH

274 987,00 Kč

ROZVOJOVÁ PÉČE
ROZVOJOVÁ PÉČE ZA 1. ROK PO ZALOŽENÍ VÝSADEB
Stromy
PRÁCE

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracím | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|-------------------|------|-------------|--|--|------|------------|--------------|--------------------|
| ÚRS 823-1 2014 | 1 | 184 80-1121 | Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 2*18 | 2x opakování | ks | 36,0 | 2,00 Kč | 72,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 2 | 184 80-1123 | Ošetření vysazených dřevin solitérních na svahu přes 1:2 do 1:1 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 2*14 | 2x opakování | ks | 28,0 | 3,00 Kč | 84,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 3 | 184 85-2312 | Řez stromů výchovný, od 4m do 6 m | | ks | 32,0 | 5,00 Kč | 160,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 4 | 185 80-4311 | Zalítí rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2 6*0,05*32 | 6x opakování na strom za rok (50l zálivka/strom) | m3 | 9,6 | 2,00 Kč | 19,20 Kč |
| R | 5 | - | Poplatek za uložení odpadu na skládce - biologický odpad | - | t | 0,30 | 325,00 Kč | 97,50 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 6 | 185 85-1121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | m3 | 9,6 | 100,00 Kč | 960,00 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 1 392,70 Kč |

MATERIÁL

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|---------------|------|-------------|------------------------------|----------------------|------|------------|--------------|------------------|
| obvyklá cena | 7 | - | Voda na zálivku 6*0,05*32 | | m3 | 9,6 | 50,00 Kč | 480,00 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 480,00 Kč |

Keře
PRÁCE

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracím | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|-------------------|------|-------------|--|-------------------|----------------|------------|--------------|-------------|
| ÚRS 823-1 2014 | 8 | 184 80-1131 | Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 4*460 | 4x opakování | m2 | 1840,0 | 2,00 Kč | 3 680,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 9 | 184 80-1131 | Ošetření vysazených dřevin ve skupinách na svahu přes 1:2 do 1:1 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 4*259 | 4x opakování | m2 | 1036,0 | 3,00 Kč | 3 108,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 10 | 185 80-4319 | Zalítí rostlin vodou, plochy záhonů jednotlivě přes 20m ² 6*0,01*719 | 6x zálivka | m ³ | 43,14 | 2,00 Kč | 86,28 Kč |
| R | 11 | - | Poplatek za uložení odpadu na skládce - biologický odpad | - | t | 2,00 | 325,00 Kč | 650,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 12 | 185 85-1121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | m3 | 43,14 | 100,00 Kč | 4 314,00 Kč |

11 838,28 Kč

| MATERIÁL | | | | | | | | |
|-------------------------------|------|-------------|-------------------------------|----------------------|------|------------|--------------|--------------|
| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
| obvyklá cena | 13 | - | Voda na zálivku 6*0,01*719 | | m3 | 43,14 | 50,00 Kč | 2 157,00 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 2 157,00 Kč |
| Cena za roční rozvojovou péči | | | | | | | | 15 867,98 Kč |

| ROZVOJOVÁ PÉČE ZA 2. ROK PO ZALOŽENÍ VÝSADEB | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Stromy | | | | | | | | |

| PRÁCE | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------------|--|--|------|------------|--------------|-------------|
| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracím | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 14 | 184 80-1121 | Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 2*18 | 2x opakování | ks | 36,0 | 2,00 Kč | 72,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 15 | 184 80-1123 | Ošetření vysazených dřevin solitérních na svahu přes 1:2 do 1:1 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 2*14 | 2x opakování | ks | 28,0 | 3,00 Kč | 84,00 Kč |
| R | 16 | - | Oprava stávajícího kotvení stromu, délky kůlů přes 2 do 3m včetně použitých materiálů | | ks | 32,0 | 5,00 Kč | 160,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 17 | 184 91-1111 | Znovuuvázání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu | | ks | 32,0 | 5,00 Kč | 160,00 Kč |
| R | 18 | - | Poplatek za uložení odpadu na skládce - biologicky odpad | - | t | 0,30 | 325,00 Kč | 97,50 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 19 | 185 80-4311 | Zalítí rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2 6*0,05*32 | 6x opakování na strom za rok (50l zálivka/strom) | m3 | 9,6 | 4,00 Kč | 38,40 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 20 | 185 85-1121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | m3 | 9,6 | 100,00 Kč | 960,00 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 1 571,90 Kč |

| MATERIÁL | | | | | | | | |
|--------------|------|-------------|------------------------------|----------------------|------|------------|--------------|-------------|
| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
| obvyklá cena | 21 | - | Úvazek bavlněný - šíře 3cm | | bm | 32,0 | 30,00 Kč | 960,00 Kč |
| obvyklá cena | 22 | - | Voda na zálivku 6*0,05*32 | | m3 | 9,6 | 50,00 Kč | 480,00 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 1 440,00 Kč |

| Keře | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------|-------------|---|----------------------|----------------|------------|--------------|---------------------|
| PRÁCE | | | | | | | | |
| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracím | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 23 | 184 80-1131 | Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 4*460 | 4x opakování | m2 | 1840,0 | 2,00 Kč | 3 680,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 24 | 184 80-1131 | Ošetření vysazených dřevin ve skupinách na svahu přes 1:2 do 1:1 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 4*259 | 4x opakování | m2 | 1036,0 | 2,00 Kč | 2 072,00 Kč |
| ÚRS 2014 | 25 | 185 80-4319 | Zalítí rostlin vodou, plochy záhonů jednotlivě přes 20m ² 6*0,01*719 | 6x zálivka | m ³ | 43,14 | 4,00 Kč | 172,56 Kč |
| R | 26 | - | Poplatek za uložení odpadu na skládce - biologický odpad | - | t | 2,00 | 325,00 Kč | 650,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 27 | 185 85-1121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | m3 | 43,14 | 100,00 Kč | 4 314,00 Kč |
| | | | | | | | | 10 888,56 Kč |
| MATERIÁL | | | | | | | | |
| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
| obvyklá cena | 28 | - | Voda na zálivku 6*0,01*719 | | m3 | 43,14 | 50,00 Kč | 2 157,00 Kč |
| Celkem | | | | | | | | 2 157,00 Kč |
| Cena za roční rozvojovou péči | | | | | | | | 16 057,46 Kč |

ROZVOJOVÁ PÉČE ZA 3. ROK PO ZALOŽENÍ VÝSADEB

Stromy

PRÁCE

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracím | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|-------------------|------|-------------|--|--|----------------|------------|--------------|-----------|
| ÚRS 823-1 2014 | 29 | 184 80-1121 | Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 2*18 | 2x opakování | ks | 36,0 | 2,10 Kč | 75,60 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 30 | 184 80-1123 | Ošetření vysazených dřevin solitérních na svahu přes 1:2 do 1:1 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 2*14 | 2x opakování | ks | 28,0 | 2,10 Kč | 58,80 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 31 | 184 85-2312 | Řez stromů výchovný, od 4m do 6 m | | ks | 32,0 | 5,00 Kč | 160,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 32 | 185 80-4311 | Zalítí rostlin vodou, plochy jednotlivě do 20 m2 6*0,05*32 | 6x opakování na strom za rok (50l zálivka/strom) | m3 | 9,6 | 4,00 Kč | 38,40 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 33 | 185 85-1121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | m3 | 9,6 | 100,00 Kč | 960,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 34 | 184 21-5173 | Odstranění ukotvení dřeviny třemi kůly délky přes 2 do 3m | | ks | 32,0 | 5,00 Kč | 160,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 35 | 184 50-1181 | Odstranění obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5 | | ks | 32,0 | 5,00 Kč | 160,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 36 | 184 91-1421 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 | tl. 50 mm šepka | m ² | 18,0 | 5,00 Kč | 90,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 37 | 184 91-1423 | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm, na svahu přes 1:2 do 1:1 | tl. 50 mm šepka | m ² | 14,0 | 5,00 Kč | 70,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 38 | 998 23-1311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinařské úpravy, dopravní vzdálenost do 5000m | | t | 0,50 | 325,00 Kč | 162,50 Kč |
| R | 39 | - | Poplatek za uložení odpadu na skládce | | t | 0,70 | 325,00 Kč | 227,50 Kč |

Celkem

2 162,80 Kč

MATERIÁL

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|--------------|------|-------------|---------------------------|----------------------|------|------------|--------------|-----------|
| obvyklá cena | 40 | - | Štepka 0,05*32 | | m3 | 1,6 | 550,00 Kč | 880,00 Kč |
| obvyklá cena | 41 | - | Voda na zálivku 6*0,05*32 | | m3 | 9,6 | 50,00 Kč | 480,00 Kč |

Celkem

1 360,00 Kč

Keře

PRÁCE

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k pracím | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|-------------------|------|-------------|---|-------------------|----------------|------------|--------------|-------------|
| ÚRS 823-1 2014 | 42 | 184 80-1131 | Ošetření vysazených dřevin ve skupinách v rovině nebo na svahu do 1:5 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 4*460 | 4x opakování | m2 | 1840,0 | 1,60 Kč | 2 944,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 43 | 184 80-1131 | Ošetření vysazených dřevin ve skupinách na svahu přes 1:2 do 1:1 tj. odplevelení s nakypřením nebo vypletí, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20km se složením 4*259 | 4x opakování | m2 | 1036,0 | 2,10 Kč | 2 175,60 Kč |
| ÚRS 2014 | 44 | 185 80-4319 | Zalítí rostlin vodou, plochy záhonů jednotlivě přes 20m ² 6*0,01*719 | 6x zálivka | m ³ | 43,14 | 2,20 Kč | 94,91 Kč |
| R | 45 | - | Poplatek za uložení odpadu na skládce - biologický odpad | - | t | 2,00 | 325,00 Kč | 650,00 Kč |
| ÚRS 823-1 2014 | 46 | 185 85-1121 | Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | m3 | 43,14 | 100,00 Kč | 4 314,00 Kč |

10 178,51 Kč

MATERIÁL

| HSV-rok | P.č. | Kód položky | Název položky | poznámka k materiálu | m.j. | počet m.j. | cena Kč/m.j. | celkem Kč |
|--------------|------|-------------|-------------------------------|----------------------|------|------------|--------------|-------------|
| obvyklá cena | 47 | - | Voda na zálivku 6*0,01*719 | | m3 | 43,14 | 50,00 Kč | 2 157,00 Kč |

Celkem 2 157,00 Kč

Cena za roční rozvojovou péči 15 858,31 Kč

Cena za následnou tříletou péči celkem bez DPH 47 783,75 Kč

POZNÁMKA: R položka - z důvodu chybějící položky v Katalogu směrných cen byla cena stanovena odborným odhadem

| INDIKAČNÍ UKAZATELE | | |
|--|-----------|-------------|
| Název položky | m.j. | počet m.j. |
| Plocha regenerované zeleně | ha | 1,69 |
| Ošetřované dřeviny (stromy) celkem | ks | 52 |
| Kácené dřeviny (skupiny) , celkem 4 350 m2 | m2 | 1 450 |
| Výsadba stromů | ks | 32 |
| Výsadba keřů (719 m2) | ks | 461 |