

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	vrba dlouholistá
Taxon latinsky:	Salix matsudana 'Tortuosa'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	1

Rozměry kmene

Průměr:	41 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	6,0 m
Výška:	7,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	40 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	78 057
Body dle objemu koruny:	40 121
Body dle stavu:	16 048
Body dle ořezu:	13 480
Body dle stanoviště:	13 480
Hodnota v bodech:	13 480
Hodnota:	14 690 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	bříza bělokorá
Taxon latinsky:	Betula pendula
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	4

Rozměry kmene

Průměr:	45 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	12,0 m
Výška:	16,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	40 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snížená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	87 518
Body dle objemu koruny:	87 518
Body dle stavu:	35 007
Body dle ořezu:	21 004
Body dle stanoviště:	21 004
Hodnota v bodech:	21 004
Hodnota:	22 889 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	javor mléč
Taxon latinsky:	Acer platanoides
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	5

Rozměry kmene

Průměr:	46 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	12,0 m
Výška:	17,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	10 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	90 057
Body dle objemu koruny:	90 057
Body dle stavu:	85 554
Body dle ořezu:	80 421
Body dle stanoviště:	80 421
Hodnota v bodech:	80 421
Hodnota:	87 638 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jasan ztepilý
Taxon latinsky:	Fraxinus excelsior
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	6

Rozměry kmene

Průměr:	45 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	12,0 m
Výška:	14,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	10 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	87 518
Body dle objemu koruny:	87 518
Body dle stavu:	83 142
Body dle ořezu:	81 479
Body dle stanoviště:	81 479
Hodnota v bodech:	81 479
Hodnota:	88 790 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jasan ztepilý
Taxon latinsky:	Fraxinus excelsior
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	7

Rozměry kmene

Průměr:	49 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	12,0 m
Výška:	17,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	10 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	98 125
Body dle objemu koruny:	98 125
Body dle stavu:	78 500
Body dle ořezu:	76 145
Body dle stanoviště:	76 145
Hodnota v bodech:	76 145
Hodnota:	82 978 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	vrba dlouholistá
Taxon latinsky:	Salix matsudana 'Tortuosa'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	8

Rozměry kmene

Průměr:	41 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	7,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižena
Zdravotní stav:	4 - silně narušený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	78 057
Body dle objemu koruny:	58 387
Body dle stavu:	11 677
Body dle ořezu:	9 342
Body dle stanoviště:	9 342
Hodnota v bodech:	9 342
Hodnota:	10 180 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	vrba dlouholistá
Taxon latinsky:	Salix matsudana 'Tortuosa'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	9

Rozměry kmene

Průměr:	49 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	4 - zbytková vitalita
Zdravotní stav:	5 - havarijní

Hodnota

Body dle průměr kmene:	98 125
Body dle objemu koruny:	84 878
Body dle stavu:	4 244
Body dle ořezu:	3 607
Body dle stanoviště:	3 607
Hodnota v bodech:	3 607
Hodnota:	3 931 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	vrba dlouholistá
Taxon latinsky:	Salix matsudana 'Tortuosa'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	10

Rozměry kmene

Průměr:	49 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	14,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižená
Zdravotní stav:	4 - silně narušený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	98 125
Body dle objemu koruny:	98 125
Body dle stavu:	19 625
Body dle ořezu:	15 700
Body dle stanoviště:	15 700
Hodnota v bodech:	15 700
Hodnota:	17 109 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	vrba dlouholistá
Taxon latinsky:	Salix matsudana 'Tortuosa'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	11

Rozměry kmene

Průměr:	44 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	14,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižená
Zdravotní stav:	4 - silně narušený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	85 050
Body dle objemu koruny:	85 050
Body dle stavu:	17 010
Body dle ořezu:	14 969
Body dle stanoviště:	14 969
Hodnota v bodech:	14 969
Hodnota:	16 312 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	vrba dlouholistá
Taxon latinsky:	Salix matsudana 'Tortuosa'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	12

Rozměry kmene

Průměr:	29 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	5,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	4 - zbytková vitalita
Zdravotní stav:	4 - silně narušený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	50 029
Body dle objemu koruny:	37 372
Body dle stavu:	3 737
Body dle ořezu:	3 176
Body dle stanoviště:	3 176
Hodnota v bodech:	3 176
Hodnota:	3 461 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	vrba dlouholistá
Taxon latinsky:	Salix matsudana 'Tortuosa'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	13

Rozměry kmene

Průměr:	57 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	14,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	40 %

Stav

Vitalita:	4 - zbytková vitalita
Zdravotní stav:	4 - silně narušený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	123 352
Body dle objemu koruny:	123 352
Body dle stavu:	12 335
Body dle ořezu:	9 868
Body dle stanoviště:	9 868
Hodnota v bodech:	9 868
Hodnota:	10 753 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	lípa srdčitá
Taxon latinsky:	Tilia cordata
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	14

Rozměry kmene

Průměr:	45 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	16,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	5 %

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	118 469
Body dle objemu koruny:	118 469
Body dle stavu:	112 546
Body dle ořezu:	111 983
Body dle stanoviště:	111 983
Hodnota v bodech:	111 983
Hodnota:	122 032 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	15

Rozměry kmene

Průměr:	38 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	6,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	60 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižena
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	71 639
Body dle objemu koruny:	45 634
Body dle stavu:	18 254
Body dle ořezu:	9 492
Body dle stanoviště:	9 492
Hodnota v bodech:	9 492
Hodnota:	10 344 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	16

Rozměry kmene

Průměr:	28 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	11,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	4 - zbytková vitalita
Zdravotní stav:	4 - silně narušený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	46 638
Body dle objemu koruny:	46 638
Body dle stavu:	4 664
Body dle ořezu:	2 565
Body dle stanoviště:	2 565
Hodnota v bodech:	2 565
Hodnota:	2 795 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	17

Rozměry kmene

Průměr:	51 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	12,0 m
Výška:	17,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	103 901
Body dle objemu koruny:	103 901
Body dle stavu:	62 341
Body dle ořezu:	49 249
Body dle stanoviště:	49 249
Hodnota v bodech:	49 249
Hodnota:	53 668 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	vrba dlouholistá
Taxon latinsky:	Salix matsudana 'Tortuosa'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	18

Rozměry kmene

Průměr:	49 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	40 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	98 125
Body dle objemu koruny:	84 878
Body dle stavu:	33 951
Body dle ořezu:	28 519
Body dle stanoviště:	28 519
Hodnota v bodech:	28 519
Hodnota:	31 078 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	19

Rozměry kmene

Průměr:	29 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	11,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snížená
Zdravotní stav:	4 - silně narušený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	50 029
Body dle objemu koruny:	50 029
Body dle stavu:	10 006
Body dle ořezu:	6 004
Body dle stanoviště:	6 004
Hodnota v bodech:	6 004
Hodnota:	6 543 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	ořešák vlašský
Taxon latinsky:	Juglans regia
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	20

Rozměry kmene

Průměr:	33 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	9,0 m
Výška:	11,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	5 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	74 459
Body dle objemu koruny:	74 459
Body dle stavu:	67 013
Body dle ořezu:	65 003
Body dle stanoviště:	65 003
Hodnota v bodech:	65 003
Hodnota:	70 836 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	lípa velkolistá
Taxon latinsky:	Tilia platyphyllos
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	22

Rozměry kmene

Průměr:	30 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	9,0 m
Výška:	11,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	0 %

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	53 538
Body dle objemu koruny:	53 538
Body dle stavu:	50 861
Body dle ořezu:	50 861
Body dle stanoviště:	50 861
Hodnota v bodech:	50 861
Hodnota:	55 425 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	23

Rozměry kmene

Průměr:	41 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	9,0 m
Výška:	11,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	78 057
Body dle objemu koruny:	78 057
Body dle stavu:	62 446
Body dle ořezu:	49 332
Body dle stanoviště:	49 332
Hodnota v bodech:	49 332
Hodnota:	53 759 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	topol černý
Taxon latinsky:	Populus nigra 'Italica'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	24

Rozměry kmene

Průměr:	54 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	4,0 m
Výška:	5,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	80 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snížená
Zdravotní stav:	4 - silně narušený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	113 210
Body dle objemu koruny:	113 210
Body dle stavu:	22 642
Body dle ořezu:	15 397
Body dle stanoviště:	15 397
Hodnota v bodech:	15 397
Hodnota:	16 779 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	topol černý
Taxon latinsky:	Populus nigra 'Italica'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	25

Rozměry kmene

Průměr:	38 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	5,0 m
Výška:	17,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	5 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	71 639
Body dle objemu koruny:	71 639
Body dle stavu:	68 057
Body dle ořezu:	67 376
Body dle stanoviště:	67 376
Hodnota v bodech:	67 376
Hodnota:	73 422 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromové skupiny

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	27
Metodický postup:	1
Rozloha:	6,0 m2
Index překryvnosti:	3 3.0

Stromy / zástupci tloušťkových tříd

Taxon latinsky	Taxon česky	Prům. kmene	Výška koruny	Prům. koruny	Tvar koruny	Redukce koruny	Vitalita	Zdrav. stav	Počet
Malus sylvestris	jabloň lesní	20	10,0	6,0	jiný	5	1	1	7

Výpočet hodnoty stromů / zástupců tloušťkových tříd

Taxon latinsky	Taxon česky	Dle prům. kmene	Dle koruny	Dle zdr. stavu a vitality	Dle redukce koruny	Dle stanoviště	Body	Počet	Body celkem
Malus sylvestris	jabloň lesní	23 795	23 795	22 605	21 927	21 927	21 927	7	153 489

Hodnota

Body dle stromů:	153 489
Index překryvnosti:	33,0
Koeficient indexu překryvnosti:	0,1
Body dle index překryvnosti:	15 349
Hodnota v bodech:	15 349
Hodnota:	16 726 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	třešeň obecná
Taxon latinsky:	Prunus avium
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	28

Rozměry kmene

Průměr:	44 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	9,0 m
Výška:	11,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snížená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	85 050
Body dle objemu koruny:	85 050
Body dle stavu:	34 020
Body dle ořezu:	20 412
Body dle stanoviště:	20 412
Hodnota v bodech:	20 412
Hodnota:	22 244 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	javor mléč
Taxon latinsky:	Acer platanoides
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	29

Rozměry kmene

Průměr:	27 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	43 366
Body dle objemu koruny:	43 366
Body dle stavu:	39 029
Body dle ořezu:	32 004
Body dle stanoviště:	32 004
Hodnota v bodech:	32 004
Hodnota:	34 876 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	30

Rozměry kmene

Průměr:	41 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	12,0 m
Výška:	16,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	40 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	78 057
Body dle objemu koruny:	78 057
Body dle stavu:	46 834
Body dle ořezu:	33 720
Body dle stanoviště:	33 720
Hodnota v bodech:	33 720
Hodnota:	36 746 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jasan ztepilý
Taxon latinsky:	Fraxinus excelsior
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	32

Rozměry kmene

Průměr:	40 cm
Průměr:	40 cm

Parametry koruny

Průměr:	4,0 m
Výška:	5,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	5 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	123 352
Body dle objemu koruny:	9 128
Body dle stavu:	8 672
Body dle ořezu:	8 585
Body dle stanoviště:	8 585
Hodnota v bodech:	8 585
Hodnota:	9 355 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	33

Rozměry kmene

Průměr:	10 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	6,0 m
Výška:	7,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	5 949
Body dle objemu koruny:	5 949
Body dle stavu:	4 759
Body dle ořezu:	3 760
Body dle stanoviště:	3 760
Hodnota v bodech:	3 760
Hodnota:	4 097 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	34

Rozměry kmene

Průměr:	22 cm
Průměr:	22 cm

Parametry koruny

Průměr:	6,0 m
Výška:	8,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	57 167
Body dle objemu koruny:	47 963
Body dle stavu:	38 370
Body dle ořezu:	24 941
Body dle stanoviště:	24 941
Hodnota v bodech:	24 941
Hodnota:	27 179 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	hloh obecný
Taxon latinsky:	Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	35

Rozměry kmene

Průměr:	11 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	12,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	15 937
Body dle objemu koruny:	15 937
Body dle stavu:	12 750
Body dle ořezu:	8 288
Body dle stanoviště:	8 288
Hodnota v bodech:	8 288
Hodnota:	9 032 Kč
Hodnoceno ke dni:	17.6.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	javor babyka
Taxon latinsky:	Acer campestre
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	36

Rozměry kmene

Průměr:	23 cm
Průměr:	20 cm
Průměr:	11 cm

Parametry koruny

Průměr:	7,0 m
Výška:	12,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	10 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	71 633
Body dle objemu koruny:	71 633
Body dle stavu:	68 051
Body dle ořezu:	66 690
Body dle stanoviště:	66 690
Hodnota v bodech:	66 690
Hodnota:	72 674 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	slivoň domácí
Taxon latinsky:	Prunus domestica
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	37

Rozměry kmene

Průměr:	51 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	12,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	149 434
Body dle objemu koruny:	129 410
Body dle stavu:	51 764
Body dle ořezu:	31 058
Body dle stanoviště:	31 058
Hodnota v bodech:	31 058
Hodnota:	33 845 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	hloh obecný
Taxon latinsky:	Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	38

Rozměry kmene

Průměr:	10 cm
Průměr:	12 cm

Parametry koruny

Průměr:	0,0 m
Výška:	0,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	33 718
Body dle objemu koruny:	33 718
Body dle stavu:	26 974
Body dle ořezu:	21 309
Body dle stanoviště:	21 309
Hodnota v bodech:	21 309
Hodnota:	23 221 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jedle obrovská
Taxon latinsky:	Abies grandis
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	39

Rozměry kmene

Průměr:	43 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	12,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	jiný

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	0 - výborný

Hodnota

Body dle průměr kmene:	82 652
Body dle objemu koruny:	82 652
Body dle stavu:	82 652
Body dle ořezu:	82 652
Body dle stanoviště:	82 652
Hodnota v bodech:	82 652
Hodnota:	90 069 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	bříza bělokorá
Taxon latinsky:	Betula pendula
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	40

Rozměry kmene

Průměr:	41 cm
Průměr:	41 cm

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	14,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	5 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	126 931
Body dle objemu koruny:	101 545
Body dle stavu:	96 468
Body dle ořezu:	92 127
Body dle stanoviště:	92 127
Hodnota v bodech:	92 127
Hodnota:	100 394 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	javor červený
Taxon latinsky:	Acer rubrum
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	41

Rozměry kmene

Průměr:	46 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	13,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	jiný

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	0 - výborný

Hodnota

Body dle průměr kmene:	90 057
Body dle objemu koruny:	90 057
Body dle stavu:	90 057
Body dle ořezu:	90 057
Body dle stanoviště:	90 057
Hodnota v bodech:	90 057
Hodnota:	98 138 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk pichlavý
Taxon latinsky:	Picea pungens
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	42

Rozměry kmene

Průměr:	46 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	9,0 m
Výška:	14,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	123 144
Body dle objemu koruny:	123 144
Body dle stavu:	116 987
Body dle ořezu:	116 987
Body dle stanoviště:	116 987
Hodnota v bodech:	116 987
Hodnota:	127 485 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	javor babyka
Taxon latinsky:	Acer campestre
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	43

Rozměry kmene

Průměr:	33 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	9,0 m
Výška:	11,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	20 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	74 459
Body dle objemu koruny:	74 459
Body dle stavu:	67 013
Body dle ořezu:	64 332
Body dle stanoviště:	64 332
Hodnota v bodech:	64 332
Hodnota:	70 105 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	javor babyka
Taxon latinsky:	Acer campestre
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	44

Rozměry kmene

Průměr:	37 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	7,0 m
Výška:	10,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	40 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	86 926
Body dle objemu koruny:	86 926
Body dle stavu:	34 770
Body dle ořezu:	29 207
Body dle stanoviště:	29 207
Hodnota v bodech:	29 207
Hodnota:	31 828 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	třešeň obecná
Taxon latinsky:	Prunus avium 'Plena'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	45

Rozměry kmene

Průměr:	10 cm
Průměr:	10 cm
Průměr:	10 cm
Průměr:	10 cm

Parametry koruny

Průměr:	7,0 m
Výška:	10,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	50 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižena
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	23 795
Body dle objemu koruny:	23 795
Body dle stavu:	9 518
Body dle ořezu:	5 711
Body dle stanoviště:	5 711
Hodnota v bodech:	5 711
Hodnota:	6 223 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	třešeň obecná
Taxon latinsky:	Prunus avium 'Plena'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	46

Rozměry kmene

Průměr:	10 cm
Průměr:	10 cm
Průměr:	10 cm
Průměr:	10 cm

Parametry koruny

Průměr:	7,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	40 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	23 795
Body dle objemu koruny:	23 795
Body dle stavu:	9 518
Body dle ořezu:	6 472
Body dle stanoviště:	6 472
Hodnota v bodech:	6 472
Hodnota:	7 053 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jabloň lesní
Taxon latinsky:	Malus sylvestris
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	47

Rozměry kmene

Průměr:	24 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	7,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snížená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	34 265
Body dle objemu koruny:	34 265
Body dle stavu:	13 706
Body dle ořezu:	10 417
Body dle stanoviště:	10 417
Hodnota v bodech:	10 417
Hodnota:	11 352 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	lípa srdčitá
Taxon latinsky:	Tilia cordata
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	48

Rozměry kmene

Průměr:	22 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	7,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	48 645
Body dle objemu koruny:	48 645
Body dle stavu:	29 187
Body dle ořezu:	26 560
Body dle stanoviště:	26 560
Hodnota v bodech:	26 560
Hodnota:	28 943 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	slivoň domácí
Taxon latinsky:	Prunus domestica
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	49

Rozměry kmene

Průměr:	23 cm
Průměr:	23 cm

Parametry koruny

Průměr:	7,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	74 459
Body dle objemu koruny:	74 459
Body dle stavu:	67 013
Body dle ořezu:	54 951
Body dle stanoviště:	54 951
Hodnota v bodech:	54 951
Hodnota:	59 882 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk ztepilý
Taxon latinsky:	Picea abies
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	52

Rozměry kmene

Průměr:	28 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	6,0 m
Výška:	9,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	0 - výborný

Hodnota

Body dle průměr kmene:	46 638
Body dle objemu koruny:	46 638
Body dle stavu:	46 638
Body dle ořezu:	46 638
Body dle stanoviště:	46 638
Hodnota v bodech:	46 638
Hodnota:	50 823 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	třešeň obecná
Taxon latinsky:	Prunus avium
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	53

Rozměry kmene

Průměr:	38 cm
Průměr:	38 cm

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	10,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	40 %

Stav

Vitalita:	2 - zřetelně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	113 210
Body dle objemu koruny:	73 587
Body dle stavu:	58 870
Body dle ořezu:	42 386
Body dle stanoviště:	42 386
Hodnota v bodech:	42 386
Hodnota:	46 189 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk omorika
Taxon latinsky:	Picea omorika 'Pendula'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	54

Rozměry kmene

Průměr:	38 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	71 639
Body dle objemu koruny:	71 639
Body dle stavu:	68 057
Body dle ořezu:	68 057
Body dle stanoviště:	68 057
Hodnota v bodech:	68 057
Hodnota:	74 164 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk ztepilý
Taxon latinsky:	Picea abies
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	55

Rozměry kmene

Průměr:	45 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý
Redukce:	5 %

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	0 - výborný

Hodnota

Body dle průměr kmene:	87 518
Body dle objemu koruny:	87 518
Body dle stavu:	87 518
Body dle ořezu:	83 580
Body dle stanoviště:	83 580
Hodnota v bodech:	83 580
Hodnota:	91 080 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk omorika
Taxon latinsky:	Picea omorika
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	56

Rozměry kmene

Průměr:	38 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	71 639
Body dle objemu koruny:	71 639
Body dle stavu:	68 057
Body dle ořezu:	68 057
Body dle stanoviště:	68 057
Hodnota v bodech:	68 057
Hodnota:	74 164 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk omorika
Taxon latinsky:	Picea omorika
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	57

Rozměry kmene

Průměr:	38 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	71 639
Body dle objemu koruny:	71 639
Body dle stavu:	68 057
Body dle ořezu:	68 057
Body dle stanoviště:	68 057
Hodnota v bodech:	68 057
Hodnota:	74 164 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	bříza bělokorá
Taxon latinsky:	Betula pendula
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	58

Rozměry kmene

Průměr:	41 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	78 057
Body dle objemu koruny:	78 057
Body dle stavu:	74 154
Body dle ořezu:	74 154
Body dle stanoviště:	74 154
Hodnota v bodech:	74 154
Hodnota:	80 808 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	bříza bělokorá
Taxon latinsky:	Betula pendula
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	59

Rozměry kmene

Průměr:	45 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	jiný

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	0 - výborný

Hodnota

Body dle průměr kmene:	87 518
Body dle objemu koruny:	87 518
Body dle stavu:	87 518
Body dle ořezu:	87 518
Body dle stanoviště:	87 518
Hodnota v bodech:	87 518
Hodnota:	95 371 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.8.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk východní
Taxon latinsky:	Picea orientalis
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	60

Rozměry kmene

Průměr:	32 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	15,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	71 633
Body dle objemu koruny:	71 633
Body dle stavu:	68 051
Body dle ořezu:	68 051
Body dle stanoviště:	68 051
Hodnota v bodech:	68 051
Hodnota:	74 158 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	bříza bělokorá
Taxon latinsky:	Betula pendula
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	61

Rozměry kmene

Průměr:	46 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	20 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	90 057
Body dle objemu koruny:	90 057
Body dle stavu:	81 051
Body dle ořezu:	66 462
Body dle stanoviště:	66 462
Hodnota v bodech:	66 462
Hodnota:	72 426 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	bříza bělokorá
Taxon latinsky:	Betula pendula
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	62

Rozměry kmene

Průměr:	32 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	15,0 m
Typ:	jiný
Redukce:	10 %

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	60 343
Body dle objemu koruny:	60 343
Body dle stavu:	54 309
Body dle ořezu:	49 421
Body dle stanoviště:	49 421
Hodnota v bodech:	49 421
Hodnota:	53 856 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	bříza bělokorá
Taxon latinsky:	Betula pendula
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	63

Rozměry kmene

Průměr:	46 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	jiný

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	2 - zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	90 057
Body dle objemu koruny:	90 057
Body dle stavu:	81 051
Body dle ořezu:	81 051
Body dle stanoviště:	81 051
Hodnota v bodech:	81 051
Hodnota:	88 324 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jedle obrovská
Taxon latinsky:	Abies grandis
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	64

Rozměry kmene

Průměr:	48 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	0 - výborná
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	95 358
Body dle objemu koruny:	95 358
Body dle stavu:	90 590
Body dle ořezu:	90 590
Body dle stanoviště:	90 590
Hodnota v bodech:	90 590
Hodnota:	98 719 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	jedle obrovská
Taxon latinsky:	Abies grandis
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	65

Rozměry kmene

Průměr:	45 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	87 518
Body dle objemu koruny:	87 518
Body dle stavu:	83 142
Body dle ořezu:	83 142
Body dle stanoviště:	83 142
Hodnota v bodech:	83 142
Hodnota:	90 603 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk ztepilý
Taxon latinsky:	Picea abies
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	66

Rozměry kmene

Průměr:	35 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	65 749
Body dle objemu koruny:	65 749
Body dle stavu:	62 462
Body dle ořezu:	62 462
Body dle stanoviště:	62 462
Hodnota v bodech:	62 462
Hodnota:	68 067 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	douglaska tisolistá
Taxon latinsky:	Pseudotsuga menziesii
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	67

Rozměry kmene

Průměr:	49 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	18,0 m
Typ:	kuželovitý

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	98 125
Body dle objemu koruny:	98 125
Body dle stavu:	93 219
Body dle ořezu:	93 219
Body dle stanoviště:	93 219
Hodnota v bodech:	93 219
Hodnota:	101 584 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	třešeň obecná
Taxon latinsky:	Prunus avium
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	68

Rozměry kmene

Průměr:	48 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	10,0 m
Výška:	16,0 m
Typ:	jiný

Stav

Vitalita:	1 - mírně narušená
Zdravotní stav:	1 - dobrý

Hodnota

Body dle průměr kmene:	95 358
Body dle objemu koruny:	95 358
Body dle stavu:	90 590
Body dle ořezu:	90 590
Body dle stanoviště:	90 590
Hodnota v bodech:	90 590
Hodnota:	98 719 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty stromu

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Taxon česky:	smrk pichlavý
Taxon latinsky:	Picea pungens 'Glauca'
Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	69

Rozměry kmene

Průměr:	35 cm
---------	-------

Parametry koruny

Průměr:	8,0 m
Výška:	12,0 m
Typ:	kuželovitý
Redukce:	30 %

Stav

Vitalita:	3 - výrazně snižená
Zdravotní stav:	3 - výrazně zhoršený

Hodnota

Body dle průměr kmene:	80 451
Body dle objemu koruny:	80 451
Body dle stavu:	32 180
Body dle ořezu:	22 526
Body dle stanoviště:	22 526
Hodnota v bodech:	22 526
Hodnota:	24 547 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Protokol o stanovení hodnoty skupiny keřů

Tento protokol je zpracován na základě metodiky Agentury ochrany přírody a krajiny ČR "Ohodnocování dřevin rostoucích mimo les" (verze 2009). Tato Metodika byla doporučena k používání všem orgánům ochrany přírody ve správním a trestněprávním řízení.

Základní údaje

Sídlo:	Motol
Plocha:	Motol - areál
Číslo:	70

Keře

Taxon latinsky	Taxon česky	Plocha (m2)
Symphoricarpos albus	pámelník hroznatý	200,0
Ligustrum vulgare	ptačí zob obecný	200,0
Crataegus laevigata	hloh obecný	100,0

Hodnota keřů

Taxon	Bodů na metr čtv.	Plocha	Celkem
Symphoricarpos albus	475	200,0	95 000
Ligustrum vulgare	475	200,0	95 000
Crataegus laevigata	475	100,0	47 500

Hodnota

Body dle zástupců:	237 500
Body dle stanoviště:	237 500
Hodnota v bodech:	237 500
Hodnota:	258 812 Kč
Hodnoceno ke dni:	8.4.2020

Celková cena

Číslo	Taxon	Body	Kč
1	Salix matsudana 'Tortuosa'	13 480	14 690
4	Betula pendula	21 004	22 889
5	Acer platanoides	80 421	87 638
6	Fraxinus excelsior	81 479	88 790
7	Fraxinus excelsior	76 145	82 978
8	Salix matsudana 'Tortuosa'	9 342	10 180
9	Salix matsudana 'Tortuosa'	3 607	3 931
10	Salix matsudana 'Tortuosa'	15 700	17 109
11	Salix matsudana 'Tortuosa'	14 969	16 312
12	Salix matsudana 'Tortuosa'	3 176	3 461
13	Salix matsudana 'Tortuosa'	9 868	10 753
14	Tilia cordata	111 983	122 032
15	Malus sylvestris	9 492	10 344
16	Malus sylvestris	2 565	2 795
17	Malus sylvestris	49 249	53 668
18	Salix matsudana 'Tortuosa'	28 519	31 078
19	Malus sylvestris	6 004	6 543
20	Juglans regia	65 003	70 836
22	Tilia platyphyllos	50 861	55 425
23	Malus sylvestris	49 332	53 759
24	Populus nigra 'Italica'	15 397	16 779
25	Populus nigra 'Italica'	67 376	73 422
27	7x Malus sylvestris	15 349	16 726
28	Prunus avium	20 412	22 244
29	Acer platanoides	32 004	34 876
30	Malus sylvestris	33 720	36 746
32	Fraxinus excelsior	8 585	9 355
33	Malus sylvestris	3 760	4 097
34	Malus sylvestris	24 941	27 179
35	Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'	8 288	9 032
36	Acer campestre	66 690	72 674
37	Prunus domestica	31 058	33 845
38	Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'	21 309	23 221
39	Abies grandis	82 652	90 069
40	Betula pendula	92 127	100 394
41	Acer rubrum	90 057	98 138

42	Picea pungens	116 987	127 485
43	Acer campestre	64 332	70 105
44	Acer campestre	29 207	31 828
45	Prunus avium 'Plena'	5 711	6 223
46	Prunus avium 'Plena'	6 472	7 053
47	Malus sylvestris	10 417	11 352
48	Tilia cordata	26 560	28 943
49	Prunus domestica	54 951	59 882
52	Picea abies	46 638	50 823
53	Prunus avium	42 386	46 189
54	Picea omorika 'Pendula'	68 057	74 164
55	Picea abies	83 580	91 080
56	Picea omorika	68 057	74 164
57	Picea omorika	68 057	74 164
58	Betula pendula	74 154	80 808
59	Betula pendula	87 518	95 371
60	Picea orientalis	68 051	74 158
61	Betula pendula	66 462	72 426
62	Betula pendula	49 421	53 856
63	Betula pendula	81 051	88 324
64	Abies grandis	90 590	98 719
65	Abies grandis	83 142	90 603
66	Picea abies	62 462	68 067
67	Pseudotsuga menziesii	93 219	101 584
68	Prunus avium	90 590	98 719
69	Picea pungens 'Glauca'	22 526	24 547
70	Symphoricarpos albus, Ligustrum vulgare, Crataegus laevigata	237 500	258 812

Celková cena dřevin je 3 393 457 Kč.