



Vaše značka:

Ze dne:

Č.j.: VITK/05876/16/VŽPaVH/Kud

Sp. Zn.: S-VITK/16633/15/6

VÍTKOVICE, a.s.

Ruská 2887/101

703 00 Ostrava-Vítkovice

Vyřizuje: Andrea Kudlejová

Telefon: 599 453 148

Fax: 599 453 209

E-mail: akudlejova@vitkovice.ostrava.cz

VÍTKOVICE HOLDING, a.s.

Ruská 2887/101

703 00 Ostrava-Vítkovice

Datum: 2016-04-11

Vypraveno:

prostřednictvím

AQD-envitest, s.r.o.

Vítězná 1547/3

702 00 Ostrava

Rozhodnutí č. 9/2016

o povolení kácení dřevin a uložení náhradní výsadby

I. Výroková část

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Vítkovice, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství, věcně a místně příslušný podle ustanovení § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), ust. § 139 odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), vydává na základě provedeného řízení dle správního řádu toto rozhodnutí, jímž se:

vlastníkovi pozemků p. č. 1071/1, 1125/1, 1125/27, 1125/29, 1125/34, 1125/36, 1125/37, 1125/95, 1125/107, katastrální území Vítkovice, obec Ostrava: společnosti **VÍTKOVICE, a.s., se sídlem Ruská 2887/101, 703 00 Ostrava – Vítkovice, IČ: 45193070** (účastník řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu – dále jen žadatel č. 1)

vlastníkovi pozemku p.č. 1125/28, 1131/13, katastrální území Vítkovice, obec Ostrava: společnosti **VÍTKOVICE HOLDING, a.s., se sídlem Ruská 2887/101, 703 00 Ostrava-Vítkovice, IČ: 25816039** (účastník řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu – dále jen žadatel č. 2)

na základě plné moci zastoupení společností AQD-envitest, s.r.o., Vítězná 1547/3, 702 00 Ostrava, IČ: 26878453

1. povoluje kácení podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona dřevin rostoucích

žadatel č. 1

na pozemku parc.č. 1071/1:

7 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmenů 210, 175, 220, 220 100, 175, trojkmen – 85+90+105 cm

(v situaci ozn. č. 89, 91, 92, 93, 94, 96 a 97)

na pozemku parc.č. 1125/1:

16 ks bříza bělokorá /*Betula pendula*/ o obvodu kmenů 100, 95, 85, dvojkmen 85+85, 80, 125, 100, trojkmen 70+60+55, trojkmen 70+35+115, 155, 105, 110, 90, 105, dvojkmen 80+75, 120 cm

(v situaci ozn. č. 26, 62 63, 64, 65, 75, 76, 257, 262, 289, 325, 385, 386, 387, 695 a 732)

28 ks jasan ztepilý /*Fraxinus excelsior*/ o obvodu kmenů dvojkmen 80+70, 80, 130, dvojkmen 110+65, dvojkmen 95+75, 90, 135, 120, 105, 90, trojkmen 75+80+80, 105, 175, 120, 125, 140, dvojkmen 100+95, 135, dvojkmen 105+140, dvojkmen 150+135, 105, 110, 140, 170, 115, 120, 105, 110 cm

(v situaci ozn. č. 95, 320, 606, 610, 616, 617, 619, 620, 625, 644, 675, 692, 694, 701, 706, 707, 713, 743, 758, 760, 782, 789, 790, 793, 809, 825, 832 a 836)

1 ks smrk pichlavý /*Picea pungens*/ o obvodu kmene 95 cm (v situaci ozn. č. 4)

1 ks borovice lesní /*Pinus sylvestris*/ o obvodu kmene 110 cm (v situaci ozn. č. 2)

5 ks topol bílý /*Populus alba*/ o obvodu kmenů 90, 145, 145, 170, 115 cm

(v situaci ozn.č. 286, 287, 302, 432 a 434)

8 ks topol osika /*Populus tremula*/ o obvodu kmenů 95, 90, 135, 145, 110, 125, 155, 110 cm

(v situaci ozn.č. 323, 329, 330, 334, 335, 336, 652, 664)

205 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmenů 105, 140, 335, 105, dvojkmen 90+95, dvojkmen 120+160, 85, 105, 280, 115, 100, 95, trojkmen 250+200+230, 280, 145, 150, 150, dvojkmen 90+95, 90, 95, 105, dvojkmen 140+95, 130, 125, 110, trojkmen 110+160+180, dvojkmen 150+135, 210, 110, 125, 120, dvojkmen 120+105, 150, 115, 85, 220, 90, 190, 145, 195, 170, čtyřkmen 115+110+105+80, 270, 195, 185, 140, dvojkmen 190+105, dvojkmen 180+165, 185, 235, 175, 125, dvojkmen 180+150, 95, 230, 370, 215, 290, 225, 220, 210, 325, dvojkmen 195+220, čtyřkmen 150+140+195+90, 180, dvojkmen 195+195, 245, 85, 145, 185, 185, trojkmen 95+65+60, 80, 135, 235, 175, dvojkmen 150+75, 140, 130, 255, 105, 145, 150, 165, 125, 285, 295, 240, 110, dvojkmen 100+75, 90, 160, 90, 135, 90, 100, 125, 110, 155, 140, 140, 205, 265, 260, 215, 185, 205, 225, 200, 305, 140, 135, 170, 125, dvojkmen 175+160, dvojkmen 170+170, 90, 160, 245, 215, dvojkmen 385+110, 155, 160, 145, 215, 140, 205, 155, 180, 185, 165, 140, 180, 255, 330, 190, 185, 290, 165, 190, 175, 130, 190, 275, 185, 160, 205, 125, 215, 190, 205, 150, 235, 220, 175, 220, 205, 165, 220, 160, 195, 260, 235, 245, 190, 185, 180, 170, 165, 200, 145, 260, 190, 205, 195, 195, 225, 175, 170, dvojkmen 145+145, 210, dvojkmen 95+45, 140, 125, 110, 135, 155, 115, 90, 95, 135, 135, 135, 135, 140, 160, 130, 125, 115, 130, 135, 125, dvojkmen 130+110, 180, 145 cm

(v situaci ozn.č.1, 3, 6, 8, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 23, 28, 29, 30, 31, 61, 66, 67, 68, 69, 70, 72, 73, 74, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 90, 98, 99, 214, 258, 260, 263, 264, 265, 267, 268, 269, 270, 271, 273, 274, 275, 282, 289, 298, 299, 307, 308, 309, 312, 313, 314, 315, 318, 321, 322, 324, 326, 327, 328, 338, 339, 340, 341, 342, 377, 378, 379, 380, 381, 388, 389, 400, 433, 435, 437, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456,

457, 458, 459, 460, 604, 621, 651, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 665, 666, 667, 668, 670, 671, 672, 673, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 689, 690, 691, 693, 714, 715, 716, 721, 730, 754, 755, 756, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 778, 779, 781, 783, 784, 785, 786, 800, 803, 805, 806, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 821, 822, 823, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 835, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859 a 860)

204 ks topol černý vlašský /*Populus nigra var. italica*/ o obvodu kmenů 150, 155, 90, 135, 155, 90, 95, 140, 155, 85, 130, 115, 95, 130, 115, 165, 105, 140, 160, 100, 180, 180, 165, 145, 105, 135, 155, 160, 80, 140, 120, 155, 140, 140, 120, 95, 110, 125, 120, 110, 120, 155, 120, 180, 105, 160, 170, 175, 185, 160, 120, 130, 130, 110, 125, 160, 120, 130, 120, 135, 180, 95, 135, 165, 175, 130, 180, 135, 95, 155, 160, 110, 100, 130, 110, 170, 110, 80, 145, 145, 150, 95, 95, 155, 115, 90, 95, 95, 80, 110, 110, 100, 95, 100, 95, 160, 110, 120, 105, 125, 90, 105, 105, 90, 125, 105, 100, 115, 150, 155, 130, 135, 120, 125, 135, 160, 170, 100, 110, 105, 150, 125, 125, 105, 130, 105, 110, 155, 110, 120, 115, 95, 160, 130, 145, 145, 80, 115, 90, 105, 85, 185, dvojkmen 180+270, 170, 180, 145, 170, 180, 155, 180, 280, 240, 235, 255, 260, 180, 140, 135, 150, 150, 155, 170, 175, 115, 205, 195, 145, 165, 210, 175, 140, 130, 125, 115, 130, 220, 195, 110, 175, 130, 165, 165, 150, 235, 175, 175, 170, 155, 175, 170, 180, 145, 180, 165, 125, 195, 210, dvojkmen 145+105, 185, 205, 180, 195, 145, 220 cm

(v situaci ozn.č. 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 283, 284, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 300, 301, 303, 304, 305, 306, 310, 311, 344, 345, 346, 347, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 383, 390, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 436 a 505)

3 ks dub bahenní /*Quercus palustris*/ o obvodu kmenů 205, 190, 175 cm (v situaci ozn.č. 491, 627 a 759)

10 ks vrba bílá /*Salix alba*/ o obvodu kmenů dvojkmen 185+140, 95, 85, čtyřkmen 105+150+100+75, 110, 150, 160, 135, 145, 150 cm

(v situaci ozn.č. 609, 612, 613, 628, 647, 648, 654, 678, 696 a 717)

1 ks jeřáb prostřední /*Sorbus intermedia*/ o obvodu kmene 100 cm (v situaci ozn. č. 608)

1 ks zerav západní /*Thuja occidentalis*/ o obvodu kmene 115 cm (v situaci ozn. č. 5)

8 ks jilm vaz /*Ulmus laevis*/ o obvodu kmenů 275, 145, 100, 170, 165, 135, 150, 160 cm

(v situaci ozn. č. 733, 735, 740, 745, 746, 748, 749 a 750)

60 ks javor mléč /*Acer platanoides*/ o obvodu kmenů 120, 125, 115, 160, 125, 100, 125, 100, dvojkmen 70+60, dvojkmen 70+80, 85, dvojkmen 85+125, 135, 95, 135, 150, 190, 135, 140, 120, 110, 130, 130, 105, 115, 120, 115, 125, 105, 105, 145, 95, 105, 100, 90, 85, 85, 95, 115, 100, 120, 105, 150, dvojkmen 105+125, 135, 95, 90, 120, 135, 105, 130, 120, 130, 125, 170, 110, 110, 115, 140, 125 cm

(v situaci ozn. č. 607, 611, 614, 615, 618, 622, 624, 626, 629, 630, 631, 632, 633, 669, 676, 677, 688, 697, 698, 699, 700, 702, 703, 704, 705, 708, 709, 710, 711, 712, 718, 720, 731, 736, 737, 738, 739, 741, 742, 744, 747, 751, 752, 757, 791, 792, 794, 795, 796, 798, 799, 801, 802, 804, 808, 816, 817, 818, 819 a 820)

35 ks javor klen /*Acer pseudoplatanus*/ o obvodu kmenů dvojkmen 75+70, 125, dvojkmen 110+105, 115, trojkmen 115+75+110, 105, 95, 105, 100, 85, 100, dvojkmen 95+75, trojkmen 80+60+50, 110, 120, 110, 95, 110, 165, 150, 150, 135, 95, 120, 115, 120, 105, 115, 130, 105, 90, 115, 95, 145, 105 cm

(v situaci ozn. č. 71, 484, 623, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 645, 646, 649, 650, 653, 655, 656, 719, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 734, 753, 780, 787, 788, 797a 833)

1 ks javor jasanolistý /*Acer negundo*/ o obvodu kmene 130 cm (v situaci ozn. č. 449)

7 ks lípa srdčitá /*Tilia cordata*/ o obvodu kmenů 115, 100, 105, 160, 95, 95, 80 cm

(v situaci ozn. č. 317, 482, 674, 722, 807, 824 a 834)

2 ks třešeň obecná /*Prunus avium*/ o obvodu kmenů 85, dvojkmen 80+95 cm (v situaci ozn. č. 285 a 319)

4 ha náletový porost:	plocha 3,88 ha	topol černý	(97% zastoupení)
	plocha 0,08 ha	bříza bělokorá	(2 % zastoupení)
	plocha 0,04 ha	topol osika, javor	
		klen, jasan ztepilý	(1% zastoupení)

na pozemku parc.č. 1125/27:

1 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmene 195 cm (v situaci ozn. č. 493)

16 ks topol černý vlašský /*Populus nigra var. italica* / o obvodu kmenů 130, 115, 135, 130, 140, 140, 155, 150, 100, 130, 130, 150, 165, 150, 100, 150 cm

(v situaci ozn. č. 492, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 585, 589, 590 a 591)

na pozemku parc.č. 1125/29:

3 ks javor klen /*Acer pseudoplatanus*/ o obvodu kmenů 210, 85, 80 cm (v situaci ozn. č. 527, 530 a 531)

1 ks třešeň obecná /*Prunus avium*/ o obvodu kmene 90 cm (v situaci ozn. č. 533)

8 ks bříza bělokorá /*Betula pendula*/ o obvodu kmenů 120, 130, 110, 90, 100, 80, 115 90 cm

(v situaci ozn. č. 331, 332, 333, 337, 514, 515, 516 a 517)

2 ks jasan ztepilý /*Fraxinus excelsior*/ o obvodu kmenů 145, trojkmen 120+120+115 cm

(v situaci ozn. č. 528 a 529)

9 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmenů 190, 195, 160, 135, 135, dvojkmen 80+65, 125, čtyřkmen 120+125+155+165, 160 cm

(v situaci ozn. č. 511, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526 a 532)

10 ks topol černý vlašský /*Populus nigra var. italica*/ o obvodu kmenů 180, dvojkmen 165+80, 145, 195, 160, 135, 170, 130, 160, 135 cm

(v situaci ozn. č. 506, 507, 508, 509, 510, 512, 513, 518, 519 a 534)

na pozemku parc.č. 1125/34:

2 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmenů dvojkmen 125+160, trojkmen 120+140+145 cm
(v situaci ozn. č. 922 a 939)

6 ks topol osika /*Populus tremula*/ o obvodu kmenů dvojkmen 105+65, 90, 115, 160, dvojkmen 160+190, dvojkmen 145+125 cm
(v situaci ozn. č. 892, 896, 923, 925, 940, 941)

na pozemku parc.č. 1125/36:

2 ks javor mlč /*Acer platanoides*/ o obvodu kmenů 135, 115 cm (v situaci ozn. č. 466 a 547)

1 ks jírovec maďal /*Aesculus hippocastanum*/ dvojkmen o obvodu kmenů 215+140 cm
(v situaci ozn. č. 471)

1 ks bříza bělokorá /*Betula pendula*/ o obvodu kmene 135 cm (v situaci ozn. č. 538)

7 ks jasan ztepilý /*Fraxinus excelsior*/ o obvodu kmenů 115, 120, 165, trojkmen 60+60+75, 130, 145, 165 cm
(v situaci ozn. č. 467, 469, 472, 473, 540, 541 a 542)

3 ks topol bílý /*Populus alba*/ o obvodu kmenů 85, 140, 120 cm (v situaci ozn. č. 461, 463 a 464)

2 ks topol osika /*Populus tremula*/ o obvodu kmenů 160, 145 cm (v situaci ozn. č. 597 a 598)

2 ks lípa srdčitá /*Tilia cordata*/ o obvodu kmenů 220, dvojkmen 140+170 cm (v situaci ozn. č. 586 a 592)

15 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmenů 170, dvojkmen 190+115, 270, 100, 155, čtyřkmen 175+125+70+155, čtyřkmen 160+155+140+85, 130, 120, 240, 190, 230, dvojkmen 145+135, dvojkmen 160+120, dvojkmen 150+55 cm
(v situaci ozn. č. 462, 465, 468, 470, 474, 475, 476, 477, 478, 588, 594, 595, 599, 600 a 601)

15 ks topol černý vlašský /*Populus nigra var.italica*/ o obvodu kmenů 165, 145, 140, 125, 120, 145, 185, dvojkmen 90+115, 170, 120, 165, 115, 190, 190, 185 cm
(v situaci ozn. č. 485, 486, 487, 488, 489, 490, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560 a 561)

4 ks javor klen /*Acer pseudoplatanus*/ o obvodu kmenů 140, 85, 200, 165 cm
(v situaci ozn.č. 480, 481, 587 a 593)

na pozemku parc.č. 1125/37:

6 ks javor mlč /*Acer platanoides*/ o obvodu kmenů 135, 105, 120, 110, 135, 130 cm
(v situaci ozn. č. 548, 549, 550, 551, 552 a 605)

11 ks bříza bělokorá /*Betula pendula*/ o obvodu kmenů 90, 110, 95, 85, 90, 85, 120, 100, 95, 85, 85 cm
(v situaci ozn. č. 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447 a 448)

16 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmenů 135, 275, 195, 200, dvojkmen 195+100, 210, 120, 175, 175, 235, 320, 160, 145, 190, 140, 135 cm

(v situaci ozn. č. 393, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 602 a 603)

8 ks topol černý vlašský /*Populus nigra var.italica*/ o obvodu kmenů 160, 105, 110, 130, 135, 105, dvojkmen 105++55, 150 cm

(v situaci ozn. č. 391, 392, 394, 395, 396, 397, 398 a 399)

na pozemku parc.č. 1125/95:

9 ks bříza bělokorá /*Betula pendula*/ o obvodu kmenů 85, dvojkmen 80+50, 85, 85, 95, 80, 100, 90, 90 cm

(v situaci ozn. č. 877, 898, 902, 906, 907, 914, 920, 931 a 945)

6 ks topol bílý /*Populus alba*/ o obvodu kmenů 90, 90, 130, dvojkmen 100+60, 135, 115 cm

(v situaci ozn. č. 871, 872, 873, 874, 921 a 924)

4 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmenů 120, dvojkmen 85+70, trojkmen 100+75+70, 120 cm

(v situaci ozn. č. 882, 883, 889 a 947)

60 ks topol osika /*Populus tremula*/ o obvodu kmenů 90, 105, 105, 105, trojkmen 80+90+55, 110, 188, 145, 188, 100, 95, 115, 90, 205, dvojkmen 80+100, dvojkmen 105+85, dvojkmen 115+115, 85, 100, 95, 125, dvojkmen 95+55, dvojkmen 90+70, vícekmén 95+40+30+30+60, 95, 155, 95, dvojkmen 75+75, čtyřkmén 95+90+115+120, 120, 120, 150, 130, 110, 105, 135, 110, 95, 90, 270, dvojkmen 105+90, 130, 140, 195, 120, dvojkmen 195+160, 165, 155, dvojkmen 90+110, 110, trojkmen 95+65+120, 175, dvojkmen 155+230, 245, dvojkmen 135+95, 85, čtyřkmén 215+145+85+75, 110, 145, čtyřkmén 100+140+80+160 cm

(v situaci ozn.č. 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 875, 876, 878, 879, 880, 881, 884, 885, 886, 887, 888, 890, 891, 893, 894, 895, 897, 899, 900, 901, 903, 904, 905, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 915, 916, 917, 918, 919, 926, 927, 928, 929, 930, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 942, 943, 944 a 949)

2 ks vrba bílá /*Salix alba*/ o obvodu kmenů 215, dvojkmen 125+130 cm

(v situaci ozn.č. 946 a 948)

na pozemku parc.č. 1125/107:

4 ks bříza bělokorá /*Betula pendula*/ o obvodu kmenů 80, 80, 95, 105 cm

(v situaci ozn. č. 950, 956, 961 a 965)

3 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmenů dvojkmen 110+65, 85, dvojkmen 95+70 cm

(v situaci ozn. č. 963, 964 a 979)

3 ks topol černý vlašský /*Populus nigra var.italica*/ o obvodu kmenů 110, 180, 150 cm

(v situaci ozn. č. 962, 966 a 967)

20 ks topol osika /*Populus tremula*/ o obvodu kmenů 95, trojkmen 75+100+95, 120, čtyřkmén 140+140+80+160, 85, 100, dvojkmen 160+95, 105, 165, 95, dvojkmen 155+135, 165, dvojkmen 150+135, 85, 100, čtyřkmén 95+130+135+150, 225, 130, 170, 135 cm

(v situaci ozn.č. 951, 952, 953, 954, 955, 957, 958, 959, 960, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977 a 978)

žadateli č. 2

na pozemku parc.č. 1125/28:

1 ks jasan ztepilý /*Fraxinus excelsior*/ o obvodu kmene 210 cm (v situaci ozn. č. 582)

8 ks topol černý vlašský /*Populus nigra var. italica*/ o obvodu kmenů 195, 270, 225, 220, 250, 150, 220, 215 cm

(v situaci ozn.č. 537, 577, 578, 579, 580, 581, 583 a 584)

na pozemku parc.č. 1131/13:

2 ks javor mléč /*Acer platanoides*/ o obvodu kmenů 125, 210 cm (v situaci ozn. č. 563 a 564)

5 ks bříza bělokorá /*Betula pendula*/ o obvodu kmenů 105, 85, 100, 110, 105 cm

(v situaci ozn. č. 567, 568, 569, 570 a 571)

1 ks jasan ztepilý /*Fraxinus excelsior*/ o obvodu kmene 260 cm (v situaci ozn. č. 575 B)

1 ks jírovec maďal /*Aesculus hippocastanum*/ o obvodu kmene 230 cm (v situaci ozn. č. 576)

1 ks topol černý /*Populus nigra*/ o obvodu kmene 230 cm (v situaci ozn.č. 573)

5 ks topol černý vlašský /*Populus nigra var. italica*/ o obvodu kmenů 220, dvojkmen 170+95, 135, 190, 165 cm

(v situaci ozn. č. 535, 536, 565, 566 a 574)

1 ks vrba bílá /*Salix alba*/ o obvodu kmene 125 cm (v situaci ozn.č. 572)

katastrální území Vítkovice, obec Ostrava a to z důvodu realizace projektu „Sanační zásah na lokalitě Aglomerace ve společnosti VÍTKOVICE, a.s.“

Dřeviny se nachází na území údolní nivy toku Ostravice.

Kácení dřevin bude prováděno v období **1. října do 28. února**, tj. mimo vegetační období a období rozmnožování živočichů.

V zájmu ochrany volně žijících druhů ptáků nedojde k úmyslnému poškozování nebo ničení jejich hnízd a vajec nebo odstraňování hnízd a k jejich úmyslnému usmrcování nebo odchytu jakýmkoli způsobem (nutnost dodržování ust. § 5a zákona). Aktuálně před kácením dřevin je nezbytné provedení vizuální kontroly dřevin z hlediska případného zahnízdění ptáků.

Pro skácení dřevin se stanovuje lhůta do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

V případě zjištění výskytu živočichů (např. netopýři, veverka obecná atd.), kteří jsou zvláště chráněni podle ust. § 48 zákona č. 114/1992 Sb. a jejichž kompletní seznam je uveden v příloze č. III vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., je nutné opatřit si stanovisko kompetentního orgánu ochrany přírody, kterým je Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, zda bude případně nutné žádat o výjimku z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů podle ust. § 56 zákona č. 114/1992 Sb.

Při provádění prací budou dodrženy tyto podmínky:

- Demolice objektů a skryvka zeminy bude přednostně prováděna v období od 1. října do 28. února, tj. mimo vegetační období a období rozmnožování živočichů. V případě nezbytnosti provádění těchto prací mimo stanovené období bude nutné zajistit přítomnost kvalifikovaného biologického dozoru (zoologa), který provede aktuální monitoring dotčených ploch objektů a bude dále zajišťovat nezbytná opatření k zabránění zraňování živočichů a provádět záchranné odlovy a transfery.
- Při provádění stavebních prací v blízkosti zachovávaných dřevin bude přihlédnuto k ČSN 83 9061, zejména k bodům 4.6 (ochrana stromů před mechanickým poškozením), 4.9 (ochrana kořenového prostoru při odkopávce půdy), 4.12 (ochrana kořenového prostoru stromů při dočasném zatížení) a 4.14 (ochrana kořenové zóny stromů při zakrytí povrchu).

2. ukládá povinnost podle ustanovení § 9 odst. 1 zákona

provedení náhradní výsadby za účelem kompenzace ekologické újmy výsadbou:

na ploše 1/1 lokální biocentrum 2-10 o rozloze 21 660 m² (část pozemku parc.č. 1125/34 a část pozemku parc.č. 1125/95) - **240 ks vrby** /Salix/, **240 ks topolu** /Populus/, **480 ks jasanu ztepilého** /Fraxinus excelsior/, **480 ks olše lepkavé** /Alnus glutinosa/, **480 ks dubu letního** /Quercus robur/, **240 ks lípy srdčité** /Tilia cordata/ a **240 ks habru obecného** /Carpinus betulus/

na ploše 1/2 nadregionální biokoridor 2-11 o rozloze 11 219 m² (část pozemku parc.č. 1125/34 a část pozemku parc.č. 1125/95) - **310 ks vrby** /Salix/, **310 ks topolu** /Populus/, **124 ks jasanu ztepilého** /Fraxinus excelsior/, **248 ks olše lepkavé** /Alnus glutinosa/, **124 ks dubu letního** /Quercus robur/, **62 ks lípy srdčité** /Tilia cordata/ a **62 ks habru obecného** /Carpinus betulus/

na ploše 2/1 lokální biocentrum 2-12 o rozloze 7 165 m² (část pozemku parc.č. 1125/107) - **79 ks vrby** /Salix/, **79 ks topolu** /Populus/, **158 ks jasanu ztepilého** /Fraxinus excelsior/, **158 ks olše lepkavé** /Alnus glutinosa/, **158 ks dubu letního** /Quercus robur/, **79 ks lípy srdčité** /Tilia cordata/ a **79 ks habru obecného** /Carpinus betulus/

vše v k.ú. Vítkovice, obec Ostrava v souladu s podmínkami koordinovaného závazného stanoviska č. 902/2015 ze dne 15.10.2015 vydaného MMO, útvarem hlavního architekta a stavebního řádu pod č.j. SMO/231913/15/ÚHAaSŘ/HOR.

- Výše uvedené výsadby dřevin budou realizovány dle předloženého projektu sadových úprav zpracovaného v červnu 2015 Ing. Jarmilou Paciorkovou – autorizovanou projektantkou ÚSES.
- K výsadbám do prvků ÚSES budou použity pouze geograficky původní dřeviny, nikoliv kultivary těchto dřevin. U rodu Salix sp. budou k výsadbám použity vrba bílá /Salix alba/ a vrba křehká /Salix fragilis/, u rodu Populus sp. pak topol černý /Populus nigra/ a topol bílý /Populus alba/.

- Rostlinný materiál pro výsadbu bude zdravý, nepoškozený s řádně rozvinutým kořenovým systémem. Nadzemní část bude řádně, pravidelně vyvinutá, nepoškozená, minimálně se 4 – 5 kosterními větvemi a nepoškozeným terminálem.
- Při realizaci výsadeb bude přihlédnuto k ČSN 839021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba, zejména k bodům 3 (požadavky na dodávané rostliny), 4 (požadavky na materiály pro výsadby), 5 (výsadba rostlina), 6 (dokončování výsadeb), 7 (práce při dokončovací péči), 8.3 (kontrolní zkoušky) a 9 (péče pro příjemce).
- Výsadby budou chráněny proti okusu zvěří oplocenkou po dobu 5 let od výsadby.
- Po dobu tří let bude zabezpečena řádná údržba vysazovaných dřevin, která bude spočívat v zálivce, odplevelování, opravě úvazků, případné výměně kůlů, výchovném řezu, sledování zdravotního stavu dřevin včetně výměny uhynulých jedinců v nejbližším vhodném období.
- Termín pro splnění povinnosti provést náhradní výsadbu se stanovuje do **31.12.2020**.

II. Odůvodnění

Statutárnímu městu Ostrava, Úřadu městského obvodu Vítkovice, odboru výstavby, ŽP a VH bylo dne 30.10.2015 doručeno podání právnické osoby AQD-envitest, s.r.o., se sídlem Vítězná 1547/3, 702 00 Ostrava, IČ: 26878453, která na základě plné moci zastupuje:

- 1) VÍTKOVICE, a.s., se sídlem Ruská 2887/101, 703 00 Ostrava-Vítkovice, IČ: 45193070
- 2) VÍTKOVICE HOLDING, a.s., se sídlem Ruská 2887/101, 703 00 Ostrava-Vítkovice, IČ: 25816039

vlastníky pozemků parc.č. 1070/1, 1125/1, 1125/27, 1125/29, 1125/34, 1125/36, 1125/37, 1125/107, 1125/28 a 1131/13 v katastrálním území Vítkovice, obec Ostrava o povolení kácení dřevin z důvodu realizace projektu „Sanační zásah na lokalitě Aglomerace ve společnosti VÍTKOVICE a.s.“. Tímto dnem bylo zahájeno správní řízení ve věci povolení kácení dřevin uvedených ve výrokové části rozhodnutí.

Žádost byla doložena speciálním situačním výkresem – kácení dřevin se zákresem dřevin, Biologickým průzkumem a vyjádřením k dotčení vzrostlých dřevin v průmyslovém areálu Vítkovice – Aglomerace zpracovaným RNDr. Markem Banašem, Ph.D. v květnu 2015 (dále jen biologický průzkum), Projektem sadových úprav zpracovaným Ing. Jarmilou Paciorkovou v červnu 2015.

Vzhledem k tomu, že žádost neobsahovala veškeré nutné podklady (výpisy z katastru nemovitostí, koordinované stanovisko MMO, rozklíčení kácených dřevin dle pozemků) bylo správní řízení usnesením č. 38/2015 dne 11.11.2015 přerušeno a žadateli zaslána výzva k odstranění nedostatků žádosti. Ty byly žadatelem odstraněny dne 23.2.2016.

MMO, útvarem hlavního architekta a správního řádu bylo vydáno dne 15.10.2015 koordinované závazné stanovisko č. 902/2015, včetně stanoviska MMO, odboru ochrany životního prostředí.

Realizace projektu „Sanační zásah na lokalitě Aglomerace ve společnosti VÍTKOVICE, a.s.“ spočívá v odstranění staré ekologické zátěže na pozemcích v k.ú. Vítkovice, která spočívá zejména v demolici nevyužívaných budov a průmyslových objektů nacházejících se na části území Dolní oblasti společnosti VÍTKOVICE, a.s. označené jako oblast „C“ – Aglomerace. Zájmové místo stavby (sanačních zásahů) je vymezeno prostorem ohraničeným vodním tokem řeky Ostravice, valem ul. Rudná, ul. Místecká a průmyslovými objekty Vítkovických sléváren. V rámci odstranění staré ekologické zátěže dojde k demolici 44 stavebních objektů (budovy, zásobníky, dopravní mosty, objekty spékárny, přesýpací stanice sklady, garáže aj.), včetně odstranění potrubních rozvodů, vybudování dvou manipulačních ploch (pro přechodné ukládání, třídění a úpravy materiálu z demolic), odtěžení kontaminovaných navážek a znečištěného horninového prostřední, odstranění zpevněných ploch, části komunikací, ramp, jímek a starých základů, likvidaci hydrogeologických vrtů, provedení závozu výkopů včetně terénních úprav se zatravněním. V rámci stavby je nutné vykácet náletové porosty a vzrostlou zeleň rostoucí kolem jednotlivých stavebních objektů a na plochách sanovaných inertními materiály. Stavba je situována do údolní nivy vodního toku Ostravice.

V řízení správní orgán využil důkaz listinou dle § 51 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, předloženého znaleckého posudku – biologického průzkumu včetně zhodnocení a ocenění kácených dřevin zpracovaného RNDr. Markem Banašem Ph.D. v květnu 2015.

Dne 5.4.2016 provedl ÚMOB, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství, jako místně a věcně příslušný orgán ochrany přírody za účasti zástupců společnosti AQD-envitest, s.r.o. ohledání věci na místě, jehož součástí bylo vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin.

Bylo zjištěno, že ke kácení je určeno 890 ks dřevin, jejichž zdravotní stav je popsán v biologickém průzkumu RNDr. Marka Banaše Ph.D., a to tohoto druhového složení:

• topol černý	263 ks
• topol černý vlašský	269 ks
• topol bílý	14 ks
• topol osika	96 ks
• bříza bělokorá	54 ks
• jasan ztepilý	39 ks
• smrk pichlavý	1 ks
• borovice lesní	1 ks
• dub bahenní	3 ks
• vrba bílá	13 ks
• jeřáb prostřední	1 ks
• zerav západní	1 ks
• jilm vaz	8 ks
• javor mléč	70 ks
• javor klen	42 ks
• javor jasanolistý	1 ks
• lípa srdčitá	9 ks
• třešeň obecná	3 ks
• jírovec maďal	2 ks

SMO, Úřad městského obvodu, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství povolil kácení dřevin v zájmovém území s tím, že ekologická a estetická újma, která vykácením vznikne bude kompenzována výsadbou dřevin nových.

Bylo plně akceptováno stanovisko MMO, odboru ochrany životního prostředí, který žadateli uložil obnovu dotčených prvků ÚSES výsadbou nových dřevin, s čímž se místně a věcně příslušný orgán ochrany přírody zcela ztotožňuje, proto žadateli uložil povinnost náhradní výsadby, která bude spočívat ve vysazení 4 430 ks nových stromů v souladu s podmínkami koordinovaného závazného stanoviska vydaného MMO, útvarem hlavního architekta a stavebního řádu pod č.j. SMO/231913/15/ÚHAaSR/HOR ze dne 15.10.2015 (koordinované závazné stanovisko stanovisko č. 902/2015).

Kladné závazné stanovisko bylo vydáno s podmínkami, že:

1. Kácení dřevin bude prováděno v období od 1. října do 28. února, tj. mimo vegetační období a období rozmnožování živočichů.
2. Demolice objektů a skryvka zeminy bude přednostně prováděna v období od 1. října do 28. února, tj. mimo vegetační období a období rozmnožování živočichů. V případě nezbytnosti provádění těchto prací mimo stanovené období bude nutné zajistit přítomnost kvalifikovaného biologického dozoru (zoologa), který provede aktuální monitoring dotčených ploch a objektů a bude dále zajišťovat nezbytná opatření k zabránění zraňování či úhynu živočichů, a to zejména koordinaci postupu a termín realizace prací s ohledem na zjištěný výskyt živočichů a provádět záchranné odlovy a transfery.
3. V územním systému ekologické stability krajiny (dále jen ÚSES):
 - nadregionálním koridoru NRBK 2-11 bude v ploše 1/2 jako součást nápravných opatření provedena biologická rekultivace na les s druhovou skladbou dřevin: dub letní (*Quercus robur*) 10%, jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) 10%, olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) 20%, vrba (*Salix* sp.) 25%, topol (*Populus* sp.) 25%, lípa srdčitá (*Tilia cordata*) 5% a habr obecný (*Carpinus betulus*) 5%. Výsadba dřevin v celkovém počtu 1 240 ks bude provedena na ploše 11 219 m².
 - místním biocentru MBC 2-10 bude v ploše 1/1, jako součást nápravných opatření provedena biologická rekultivace na les s druhovou skladbou dřevin: dub letní (*Quercus robur*) 20%, jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) 20%, olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) 20%, vrba (*Salix* sp.) 10%, topol (*Populus* sp.) 10%, lípa srdčitá (*Tilia cordata*) 10% a habr obecný (*Carpinus betulus*) 10%. Výsadba dřevin v celkovém počtu 2 400 ks bude provedena na ploše 21 660 m².
 - místním biocentru MBC 2-12 bude v ploše 2/1, jako součást nápravných opatření provedena biologická rekultivace na les s druhovou skladbou dřevin: dub letní (*Quercus robur*) 20%, jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) 20%, olše lepkavá (*Alnus glutinosa*) 20%, vrba (*Salix* sp.) 10%, topol (*Populus* sp.) 10%, lípa srdčitá (*Tilia cordata*) 10% a habr obecný (*Carpinus betulus*) 10%. Výsadba dřevin v celkovém počtu 790 ks bude provedena na ploše 7 165 m².
4. Výše uvedené výsadby dřevin budou realizovány dle předloženého projektu sadových úprav zpracovaného v červnu 2015 Ing. Jarmilou Paciorkovou – autorizovanou projektantkou ÚSES.
5. K výsadbám do prvků ÚSES budou použity pouze geograficky původní dřeviny, nikoliv kultivary těchto dřevin. U rodu *Salix* sp. budou k výsadbám použity vrba bílá (*Salix alba*) a vrba křehká (*Salix fragilis*), u rodu *Populus* sp. pak topol černý (*Populus nigra*) a topol bílý (*Populus alba*).
6. Při realizaci výsadeb bude přihlédnuto k ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba, zejména k bodům 3 (požadavky na dodávané rostliny), 4 (požadavky na materiály pro výsadby), 5 (výsadba rostlin), 6 (dokončování výsadeb), 7 (práce při dokončovací péči), 8,3 (kontrolní zkoušky) a 9 (péče pro příjemce).

7. Výsadby budou chráněny proti okusu zvěří oplocenkou po dobu 5 let od výsadby.
8. Po dobu tří let bude zabezpečena řádná údržba vysazovaných dřevin, která bude spočívat v zálivce, odplevelování, opravě úvazků, případně výměně kůlů, výchovném řezu, sledování zdravotního stavu dřevin včetně výměny uhynulých jedinců v nejbližším vhodném období.
9. Při provádění stavebních prací v blízkosti zachovávaných dřevin bude přihlédnuto k ČSN 83 9061, zejména k bodům 4.6 (ochrana stromů před mechanickým poškozením), 4.9 (ochrana kořenového prostoru při odkopávce půdy), 4.12 (ochrana kořenového prostoru stromů při dočasném zatížení) a 4.14 (ochrana kořenové zóny stromů při zakrytí povrchu).

Část sanovaného území, na kterém budou probíhat nápravná opatření, je součástí prvků ÚSES – nadregionálního biokoridoru NRBK 2-11 a dvou místních biocenter MBC 2-10 a 2-12. Biokoridor a biocentra jsou z převážné části tvořena stávajícími porosty dřevin a jsou hodnocena jako funkční. Po plošném odstranění stávajících porostů dřevin z dotčených prvků ÚSES se prvky dotčených ÚSES stanou částečně nefunkčními. Cílovým stavem dotčených prvků ÚSES je lesní biotop s cílovou druhovou skladbou dřevin – jasan, vrba, topol, olše, dub, lípa, habr, třešeň.

Vzhledem k výše uvedenému MMO OOŽP konstatoval, že při dodržení podmínek uvedených ve výrokové části závazného stanoviska (koordinované stanovisko č. 902/2015), které zajistí rovněž obnovu ÚSES formou nové výsadby dřevin do prostoru dotčených prvků ÚSES, dojde pouze k dočasnému narušení ekostabilizačních funkcí, s čímž se Statutární město Ostrava, Úřad MOB Vítkovice, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody zcela ztotožňuje.

Vzhledem k tomu, že zmocněnec vlastníků pozemků byl přítomen ohledání dřevin na místě, orgán ochrany přírody usoudil, že s veškerými podklady rozhodnutí byli účastníci seznámeni.

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Vítkovice, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství vyhověl žádosti v plném rozsahu, z tohoto důvodu, v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu, nemusela být žadatelům dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Vítkovice, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství zvážil před vydáním rozhodnutí všechny potřebné důkazy, zjistil všechny skutečnosti rozhodné pro vydání rozhodnutí, což vyplývá ze spisového materiálu k předmětnému správnímu řízení a vzhledem k výše uvedeným skutečnostem rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

III. Poučení účastníka

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podle ust. § 81 odst. 1 správního řádu podat odvolání, ve lhůtě do 15-ti dnů ode dne jeho oznámení k Magistrátu města Ostravy, podáním učiněným u Statutárního města Ostrava, Úřadu městského obvodu Vítkovice, odboru výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství. V odvolání uvede v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Odvolání se podává v počtu tří stejnopisů. Nepodá-li účastník řízení odvolání v potřebném počtu stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Vítkovice, odbor výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství. Dle ust. § 85 odst.1 správního řádu má včas podané a přípustné odvolání odkladný účinek.

„otisk úředního razítka“

Jan Kubík v.r.
vedoucí odboru výstavby, životního prostředí a vodního hospodářství

Rozdělovník

VÍTKOVICE, a.s., Ruská 2887/101, 703 00 Ostrava-Vítkovice zastoupena v řízení AQD-envitest, s.r.o., Vítězná 1547/3, 702 00 Ostrava

VÍTKOVICE HOLDING, a.s., Ruská 2887/101, 703 00 Ostrava-Vítkovice zastoupena v řízení AQD-envitest, s.r.o., Vítězná 1547/3, 702 00 Ostrava

Na vědomí

Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava