



ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ŽIŽKOVA 227/1, 591 31 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 14.9.2017

Městský úřad Žďár nad Sázavou
odbor životního prostředí

vyznačeno dne 14.9.2017

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE
KS/445/17/EK, 5.9.2017Č.J., SPISOVÁ ZNAČKA
ŽP/1907/17/TD-3VYŘIZUJE/LINKA
Dejmalová/343ŽĎÁR NAD SÁZAVOU
13.9.2017**Rozhodnutí
o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les**

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí (dále jen odbor ŽP) jako věcně příslušný orgán ochrany přírody podle § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen zákona) a místně příslušný orgán podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen správního řádu) po provedeném správním řízení dle správního řádu vydává Městu Žďár nad Sázavou, IČO 002 95 841, sídlo Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou, zastoupenému Městským úřadem Žďár nad Sázavou, odborem komunálních služeb (dále jen žadateli) podle ustanovení § 8 odst. 1 zákona

I. povolení

ke kácení:

lokalita 2. Horní hřbitov s prostorem u vstupu:

číslo	latinský název	český název	obvod (cm)
1207	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	94
5369	<i>Picea pungens 'Glauca'</i>	smrk pichlavý	123
5371	<i>Picea pungens 'Glauca'</i>	smrk pichlavý	154
5372	<i>Picea pungens 'Glauca'</i>	smrk pichlavý	120
5373	<i>Picea pungens 'Glauca'</i>	smrk pichlavý	148

číslo		Složení	m ²
11571	porostní skupina	Thuja occidentalis, Berberis vulgaris, Swida alba	60

rostoucích na pozemcích parcelní číslo: 3827/1, 3828, 3830, 3831 a 3832 v katastrálním území Město Žďár, ve vlastnictví žadatele.

lokalita 3. Vodojem - od ulice Štursova po bytovku Jamborova:

číslo	latinský název	český název	obvod (cm)
6882	<i>Pinus flexilis</i>	borovice ohebná	87
6885	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	85
6890	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	108
6898	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	93
6903	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	104
6908	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	89
8681	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	159

Žižkova 227/1
591 31 Žďár nad SázavouTELEFON
566 688 343FAX
566 688 390E-MAIL
tereza.dejmalova@zdarns.czURL
<http://www.zdarns.cz>

8705	Picea pungens	smrk pichlavý	83
8710	Pinus sylvestris	borovice lesní	87
8748	Picea abies	smrk ztepilý	118
8750	Picea abies	smrk ztepilý	113

rostoucích na pozemcích parcelní číslo: 4659, 4662, 4667, 4668 a 4669/1 v katastrálním území Město Žďár, ve vlastnictví žadatele.

lokalita 4. Park u 5. ZŠ a lokalita Haškova:

číslo	latinský název	český název	obvod (cm)
85	Betula pendula	bříza bělokorá	113
1792	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	107
1810	Picea abies	smrk ztepilý	92
1812	Picea abies	smrk ztepilý	142
1835	Picea abies	smrk ztepilý	154
1890	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	85
1891	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	100
1987	Pinus nigra	borovice černá	147
1988	Salix alba	vrba bílá	149
2025	Salix alba	vrba bílá	255
2111	Picea pungens 'Glauca'	smrk pichlavý	126
2113	Picea pungens 'Glauca'	smrk pichlavý	98
2160	Betula pendula	bříza bělokorá	122
2199	Larix decidua	modřín opadavý	102
2236	Larix decidua	modřín opadavý	126
2237	Betula pendula	bříza bělokorá	167
2238	Larix decidua	modřín opadavý	125
2239	Betula pendula	bříza bělokorá	104
2240	Betula pendula	bříza bělokorá	115
2242	Betula pendula	bříza bělokorá	84
2243	Betula pendula	bříza bělokorá	140
2246	Betula pendula	bříza bělokorá	105
2251	Betula pendula	bříza bělokorá	85
3658	Populus tremula	topol osika	155
3673	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	98
3687	Salix caprea	vrba jíva	97
8205	Salix caprea	vrba jíva	85
8211	Salix caprea	vrba jíva	92
8235	Salix caprea	vrba jíva	88
8262	Salix caprea	vrba jíva	98
8263	Salix caprea	vrba jíva	200
8264	Salix caprea	vrba jíva	84
8282	Pinus nigra	borovice černá	100
8289	Picea pungens 'Glauca'	smrk pichlavý	107

8290	Picea abies	smrk ztepilý	100
8372	Salix caprea	vrba jíva	84
8374	Salix caprea	vrba jíva	86
8381	Salix caprea	vrba jíva	104
8382	Salix caprea	vrba jíva	111
8384	Salix caprea	vrba jíva	85
8385	Betula pendula	bříza bělokorá	181

číslo		Druhové složení	m ²
11868	porostní skupina	Berberis thunbergii, Syringa vulgaris, Ligustrum vulgare	100
11869	porostní skupina	Eonymus europaeus, Philadelphus coronarius, Forsythia x intermedia	65

rostoucích na pozemcích parcelní číslo: 5986/2, 5987, 5988, 6063/3, 6087, 6090, 6092, 6101, 6102, 6125, 6126/1, 6126/2, 6127, 6128 v katastrálním území Město Žďár, ve vlastnictví žadatele.

lokalita 5. Chodník od nádraží ke ŽĐASu a přístup ke ŽĐASu od Strojírenské:

číslo	latinský název	český název	obvod (cm)
5879	Pinus strobus	borovice vejmutovka	147
5883	Populus nigra 'Italica'	topol černý	260
5910	Quercus robur	dub letní	107
5912	Larix decidua	modřín opadavý	108
5924	Tilia cordata	lípa srdčitá	100
5926	Tilia cordata	lípa srdčitá	100
5927	Tilia cordata	lípa srdčitá	104
5928	Tilia cordata	lípa srdčitá	95
5929	Tilia cordata	lípa srdčitá	128
5930	Tilia cordata	lípa srdčitá	100
5931	Tilia cordata	lípa srdčitá	109
5932	Tilia cordata	lípa srdčitá	100
5951	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	138
5953	Picea pungens 'Glauca'	smrk pichlavý	167
5998	Tilia cordata	lípa srdčitá	125
5999	Tilia cordata	lípa srdčitá	109
6001	Tilia cordata	lípa srdčitá	83
6002	Tilia cordata	lípa srdčitá	81
6093	Tilia cordata	lípa srdčitá	119
6094	Tilia cordata	lípa srdčitá	122
6095	Tilia cordata	lípa srdčitá	104

6096	Tilia cordata	lípa srdčitá	102
6097	Tilia cordata	lípa srdčitá	104
6098	Tilia cordata	lípa srdčitá	108
6100	Tilia cordata	lípa srdčitá	124
6101	Tilia cordata	lípa srdčitá	125
6105	Tilia cordata	lípa srdčitá	102
6106	Tilia cordata	lípa srdčitá	109
6107	Tilia cordata	lípa srdčitá	87
6108	Tilia cordata	lípa srdčitá	89
6109	Tilia cordata	lípa srdčitá	129
6110	Tilia cordata	lípa srdčitá	142
6111	Tilia cordata	lípa srdčitá	120
6112	Tilia cordata	lípa srdčitá	126
6113	Tilia cordata	lípa srdčitá	120
6114	Tilia cordata	lípa srdčitá	118
6115	Tilia cordata	lípa srdčitá	130
6117	Tilia cordata	lípa srdčitá	102
6118	Salix caprea	vrba jíva	205
6119	Tilia cordata	lípa srdčitá	104
6120	Salix caprea	vrba jíva	101
6121	Tilia cordata	lípa srdčitá	111
6122	Salix caprea	vrba jíva	134
6123	Tilia cordata	lípa srdčitá	103
6124	Tilia cordata	lípa srdčitá	119
6125	Sorbus aucuparia	jeřáb ptačí	80
6162	Crataegus monogyna	hloh jednosemenný	107
10552	Tilia cordata	lípa srdčitá	117
10553	Tilia cordata	lípa srdčitá	96
10554	Tilia cordata	lípa srdčitá	90
10556	Tilia cordata	lípa srdčitá	109
10557	Betula pendula	bříza bělokorá	82
10558	Tilia cordata	lípa srdčitá	146
10561	Tilia cordata	lípa srdčitá	87
10562	Tilia cordata	lípa srdčitá	152
10563	Tilia cordata	lípa srdčitá	84
10574	Salix caprea	vrba jíva	140
10576	Salix caprea	vrba jíva	165

10578	Salix caprea	vrba jíva	158
-------	--------------	-----------	-----

rostoucích na pozemcích parcelní číslo: 6209/7, 6257, 6398, 7270, 7271, 7272, 7318, 7319 a 7320 v katastrálním území Město Žďár, ve vlastnictví žadatele.

lokalita 6. Neumannova sídliště:

číslo	latinský název	český název	obvod (cm)
1237	Corylus colurna	líška turecká	105
1238	Corylus colurna	líška turecká	124
1247	Corylus colurna	líška turecká	144
1248	Corylus colurna	líška turecká	106
1249	Pinus nigra	borovice černá	150
1259	Pinus sylvestris	borovice lesní	156
1265	Corylus colurna	líška turecká	114
1266	Pinus sylvestris	borovice lesní	115
1267	Pinus sylvestris	borovice lesní	105
1279	Juniperus chinensis	jalovec čínský	81
1280	Juniperus chinensis	jalovec čínský	91
1281	Juniperus chinensis	jalovec čínský	112
1283	Pinus sylvestris	borovice lesní	104
1288	Salix alba 'Pendula'	vrba bílá	254
1289	Cupressus sp.	cypřišek sp.	83
1293	Thuja occidentalis	zerav západní	92
1294	Thuja occidentalis	zerav západní	93
1295	Abies nordmanniana	jedle kavkazská	113
1301	Abies alba	jedle bělokorá	129
1302	Abies alba	jedle bělokorá	84
1311	Betula pendula	bříza bělokorá	146
1312	Betula pendula	bříza bělokorá	125
1314	Betula pendula	bříza bělokorá	122
1315	Betula pendula	bříza bělokorá	129
1321	Salix fragilis 'Pendula'	vrba křehká	87
1368	Juglans regia	ořešák královský	140
1372	Quercus rubra	dub červený	223
1379	Abies alba	jedle bělokorá	91
1381	Picea omorika	smrk omorika	83
1419	Picea omorika	smrk omorika	80
1424	Picea pungens 'Glauca'	smrk pichlavý	117

1426	<i>Thuja occidentalis</i>	zerav západní	112
1669	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	101
1671	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	92
1672	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	130
1673	<i>Salix caprea</i>	vrba jíva	128
6204	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	javor mléč	85
6206	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	javor mléč	93
6295	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	javor mléč	113
6298	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	javor mléč	115
6300	<i>Acer platanoides</i> 'Crimson King'	javor mléč	106
6426	<i>Crataegus monogyna</i>	hloh jednosemenný	80
7996	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	96

rostoucích na pozemcích parcelní číslo: 3704, 3708, 3712/1, 3719, 3724, 3726, 3732, 3737, 3739, 3745, 3856, 3857, 3858, 3868/1, 3868/20, 3871, 3872, 3873, 3876/3, 3876/7, 3878, 3887, 3892, 3894, 3895, 3899, 3900, 3903, 3904, 3906, 3907, 3911, 3912 a 3916 v katastrálním území Město Žďár, ve vlastnictví žadatele.

Uvedená inventarizační čísla vycházejí z projektové dokumentace zpracované Ing. Josefem Součkem, IČO 701 38 397, sídlo Vlkonice 46, 257 56 Neveklov (dále jen projektová dokumentace), která je nedílnou součástí povolení ke kácení.

Kácení i následný úklid bude proveden žadatelem od doby nabytí právní moci tohoto rozhodnutí v době vegetačního klidu od 1.11.2017 do 31.3.2018.

Podle § 9 odst. 1 zákona

II. ukládá

žadateli provedení náhradní výsadby a následnou péči o dřeviny na dobu 5 let od výsadby v počtu:

Lokalita 2

Druh	Kusy
<i>Acer platanoides</i> 'Columnare', obvod kmínku 16/18 cm	8
<i>Quercus petraea</i> , obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Quercus robur</i> , obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Tilia cordata</i> 'Winter Orange', obvod kmínku 16/18 cm	6
<i>Tilia platyphyllos</i> , obvod kmínku 16/18 cm	1

Lokalita 3

Druh	Kusy
<i>Acer cappadocicum</i> , obvod kmínku 16/18 cm	3
<i>Aesculus hippocastanum</i> , obvod kmínku 16/18 cm	5
<i>Corylus colurna</i> , obvod kmínku 14/16 cm	6

<i>Fagus sylvatica</i> , obvod kmínku 16/18 cm	6
<i>Fagus sylvatica</i> 'Atropunicea', obvod kmínku 16/18 cm	2
<i>Laburnum anagyroides</i> , obvod kmínku 10/12 cm	3
<i>Malus</i> 'Liset', obvod kmínku 12/14 cm	3
<i>Pinus nigra</i> , výška 250 - 300 cm	1
<i>Pyrus calleryana</i> 'Chanticleer', obvod kmínku 14/16 cm	3
<i>Sorbus</i> 'Joseph Rock', obvod kmínku 14/16 cm	6

Lokalita 4

Druh	Kusy
<i>Abies grandis</i> , výška 150 - 200 cm	2
<i>Abies nordmanniana</i> , výška 150 - 200 cm	10
<i>Abies procera</i> , výška 150 - 200 cm	5
<i>Acer rubrum</i> , obvod kmínku 16/18 cm	7
<i>Betula jacquemontii</i> , obvod kmínku 14/16 cm	6
<i>Betula maximowicziana</i> , obvod kmínku 14/16 cm	3
<i>Fagus sylvatica</i> , obvod kmínku 16/18 cm	29
<i>Fagus sylvatica</i> 'Atropunicea', obvod kmínku 16/18 cm	7
<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck', obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Fagus sylvatica</i> 'Pendula', obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Magnolia kobus</i> , obvod kmínku 12/14 cm	53
<i>Malus tschonoskii</i> , obvod kmínku 14/16 cm	6
<i>Platanus x acerifolia</i> , obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Prunus sargentii</i> 'Rancho', obvod kmínku 14/16 cm	25
<i>Pterocarya fraxinifolia</i> , obvod kmínku 16/18 cm	3
<i>Quercus palustris</i> , obvod kmínku 16/18 cm	5
<i>Quercus petraea</i> , obvod kmínku 16/18 cm	3
<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata', obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Salix alba</i> 'Chermesina', obvod kmínku 12/14 cm	6
<i>Salix alba</i> 'Limpde', obvod kmínku 12/14 cm	5
<i>Sorbus decora</i> , obvod kmínku 16/18 cm	2
<i>Sorbus intermedia</i> , obvod kmínku 16/18 cm	5
<i>Tsuga canadensis</i> , výška 250 - 300 cm	2

Lokalita 5

Druh	Kusy
<i>Acer cappadocicum</i> , obvod kmínku 16/18 cm	3
<i>Acer pseudoplatanus</i> , obvod kmínku 16/18 cm	5
<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Leopoldii', obvod kmínku 16/18 cm	2
<i>Acer rubrum</i> , obvod kmínku 16/18 cm	7
<i>Alnus glutinosa</i> 'Laciniata', obvod kmínku 14/16 cm	5
<i>Alnus glutinosa</i> , obvod kmínku 14/16 cm	8
<i>Betula nigra</i> , obvod kmínku 14/16 cm	5
<i>Betula pendula</i> , obvod kmínku 14/16 cm	5
<i>Fraxinus angustifolia</i> 'Raywood', obvod kmínku 16/18 cm	3
<i>Quercus palustris</i> , obvod kmínku 16/18 cm	5
<i>Quercus robur</i> , obvod kmínku 16/18 cm	5
<i>Quercus rubra</i> , obvod kmínku 16/18 cm	5
<i>Salix alba</i> 'Chermesina', obvod kmínku 12/14 cm	5
<i>Salix alba</i> 'Limpde', obvod kmínku 12/14 cm	3
<i>Salix alba</i> 'Tristis', obvod kmínku 12/14 cm	5

<i>Sorbus intermedia</i> , obvod kmínku 16/18 cm	8
<i>Tilia platyphyllos</i> , obvod kmínku 16/18 cm	89
<i>Tilia tomentosa</i> , obvod kmínku 16/18 cm	2

Lokalita 6

Druh	Kusy
<i>Acer platanoides</i> , obvod kmínku 16/18 cm	2
<i>Acer platanoides</i> 'Schwedlerii', obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Acer pseudoplatanus</i> , obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Acer saccharinum</i> , obvod kmínku 16/18 cm	3
<i>Carpinus betulus</i> , obvod kmínku 16/18 cm	5
<i>Fagus sylvatica</i> 'Atropurpurea', obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Pinus cembra</i> , výška 150 - 200 cm	2
<i>Pinus sylvestris</i> , výška 150 - 200 cm	3
<i>Prunus avium</i> 'Plena', obvod kmínku 14/16 cm	33
<i>Prunus sargentii</i> 'Rancho', obvod kmínku 14/16 cm	20
<i>Quercus palustris</i> , obvod kmínku 16/18 cm	4
<i>Quercus petraea</i> , obvod kmínku 16/18 cm	3
<i>Quercus robur</i> , obvod kmínku 16/18 cm	3
<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata', obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Quercus rubra</i> , obvod kmínku 16/18 cm	4
<i>Sorbus intermedia</i> , obvod kmínku 16/18 cm	1
<i>Sorbus torminalis</i> , obvod kmínku 16/18 cm	7
<i>Tilia platyphyllos</i> , obvod kmínku 16/18 cm	7
<i>Tilia tomentosa</i> , obvod kmínku 16/18 cm	7

Termín realizace výsadby je stanoven nejpozději do 31.5.2019.

Žadatel vyzve orgán ochrany přírody ke kontrole výsadby nejpozději v den termínu uložené realizace a následně za 5 let od provedení náhradní výsadby. Bližší podmínky sdělí na požádání orgán ochrany přírody.

Náhradní výsadba byla uložena v souladu s projektovou dokumentací.

Účastník řízení (podle § 27 odst. 1 správního řádu):

- město Žďár nad Sázavou, IČO 002 95 841, sídlo Žižkova 227/ 1, 591 31 Žďár nad Sázavou zastoupené Městským úřadem Žďár nad Sázavou, odborem komunálních služeb

Odůvodnění

Výše uvedený správní orgán přezkoumal žádost o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les ze dne 5.9.2017.

V provedeném správním řízení bylo zjištěno, že dřeviny požadované k odstranění nejsou součástí významného krajinného prvku ve smyslu ustanovení § 3 písm. b) zákona.

Jako důvod ke kácení je v podané žádosti uveden narušený zdravotní stav, provozní bezpečnost a revitalizace zeleně.

Podklady pro rozhodnutí: žádost s přílohami ze dne 5.9.2017, skutečnosti zjištěné při místním ohledání ze dne 8.9.2017, projektová dokumentace, entomologický posudek zpracovaný Doc. Dr. Janem Farkou, držitelem autorizace k provádění biologického hodnocení podle § 45i zákona., ve znění § 67 zákona 218/2004 Sb., IČO 629 26 691, sídlo Španielova 1286, 163 00 Praha 17 – Řepy.

Dřeviny navržené ke kácení jsou většinou nižší sadovnické, estetické a funkční hodnoty. Na základě komplexního dendrologického zhodnocení všech dřevin v lokalitách u nich byla

vyhodnocena narušená provozní bezpečnost, špatný celkový stav či nemožnost podpory zachování stromu na místě ani za předpokladu odborného arboristického zásahu.

V žádné z dotčených ploch nedojde k odstranění souvislého porostu dřevin, nedojde tedy závažnému negativnímu ovlivnění biotopů nacházející se v prostoru jednotlivých ploch zeleně.

Lokalita 2 je velmi intenzivně je udržována vlastní plocha hřbitova, problémem hřbitova jsou v současné době především vzrostlé jehličnaté dřeviny (*Picea pungens*), tyto stromy jsou přestálé, ve velmi špatném stavu, na konci své životnosti. V minulosti byly již některé z těchto smrků odstraněny, v ploše zbyly pařezy po pokácených stromech. V současné době stromové patro v prostoru hřbitova téměř neexistuje.

Lokalita 3 je plocha v okolí bytových domů a plocha zahrady v okolí dětského hřiště, údržba v ploše je méně intenzivní. Zeleň zde odpovídá potřebám okolí bytových domů.

Lokalita 4 je tvořena zelení v okolí panelových domů a na okolních plochách, intenzita údržby je nejvyšší v bezprostředním okolí panelových domů, menší pak v okolních plochách. Nachází se zde poměrně velké množství keřů a keřových skupin, které nevhodně zarůstají a výrazně ztěžují běžnou údržbu ploch (sekání trávníků, běžný úklid).

Lokalita 5 tvoří bezprostřední okolí pěší komunikace a pás zeleně u vstupu do areálu ŽDASu. Podél pěší komunikace ke ŽDASu je v současné době lipová alej z naprosto nevhodně ořezaných lip. Tyto lípy se nacházejí na hranici životnosti, koruny jsou nevhodně větvené s množstvím dutin v kosterních větvích a kmenech, stabilita velké části těchto stromů je výrazně narušená, perspektiva jejich růstu a vývoje na stanovišti pouze velmi krátkodobá.

Lokalita 6 je plocha sídliště udržována běžným způsobem, nachází se zde několik vzrostlých stromů ve zhoršeném stavu s krátkodobou perspektivou a větší množství nevhodně vysázených keřů a keřových skupin.

Dřeviny na výše uvedených pozemcích povolil ke kácení orgán ochrany přírody z důvodu jejich zhoršeného zdravotního stavu či snížené provozní bezpečnosti a plánovaného záměru kompletní revitalizace zeleně ve výše uvedených lokalitách.

Upozorňujeme, že při nesplnění předepsané náhradní výsadby do data stanoveného odborem ŽP lze právníkovi osobě dle § 88 odst.1) písm. h) zákona uložit pokutu do výše 1.000.000 Kč za protiprávní jednání.

Z uvedených důvodů bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku.

Poučení účastníka: proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí, Žižkova 227/1, 591 31 Žďár nad Sázavou. O podaném odvolání rozhodne Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy, Brněnská 39, 591 01 Žďár nad Sázavou. Odvolání má odkladný účinek.




Ing. Jaroslav D o u b e k
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží

Vnitřní poštou:

- město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/ 1, 591 31 Žďár nad Sázavou, zastoupené
Městským úřadem Žďár nad Sázavou, odborem komunálních služeb