

**Příloha smlouvy č.102N20/13***PŘÍLOHA č.1*Variabilní symbol: 10212013 Uzavřeno: Roční nájem: **0 Kč**

Datum tisku: 27.11.2020 Účinná od: 1.1.2021

**Nájemci:**

Název	Adresa
Česká společnost ornitologická	Na bělidle 252/34, 15000 Praha - Smíchov

**Nemovitosti:**

Pozn.	Parcela	/	Díl	Skp.	Kult.	Číslo LV	Typ sazby	Cena [Kč]	Výměra [m <sup>2</sup> ]	%	Nájem [Kč]
<b>Katastr: Jaroměř</b>											
	4445	1		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	1 133	0,0	0,00
	4445	12		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	9	0,0	0,00
	4445	21		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	47	0,0	0,00
	4445	22		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	11	0,0	0,00
	4445	33		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	823	0,0	0,00
	4445	36		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	33	0,0	0,00
	4445	38		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	128	0,0	0,00
	4445	39		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	212	0,0	0,00
	4446	7		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	38	0,0	0,00
	4446	11		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	23	0,0	0,00
	4446	15		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	45	0,0	0,00
	4446	18		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	586	0,0	0,00
	4446	19		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	172	0,0	0,00
	4446	28		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	52	0,0	0,00
	4446	38		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	15	0,0	0,00
	4446	39		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	55	0,0	0,00
	4448	3		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	351	0,0	0,00
	4448	6		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	16	0,0	0,00
	4448	10		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	11	0,0	0,00
	4448	14		2	11	10002	pc/ha	130 500,00	15	0,0	0,00
<b>Celkem za katastr</b>									<b>3 775</b>		<b>0,00</b>

**Katastr: Josefov u Jaroměře**

	816	2		2	7	10002	pc/ha	109 100,00	311	0,0	0,00
<b>Celkem za katastr</b>									<b>311</b>		<b>0,00</b>

**Příloha smlouvy č.102N20/13**

Variabilní symbol: 10212013      Uzavřeno:      Roční nájem: **0 Kč**  
Datum tisku: 27.11.2020      Účinná od: 1.1.2021

**Katastr: Starý Ples**

484	8	2	11	10002	pc/ha	65 400,00	287	0,0	0,00
2149	5	2	11	10002	pc/ha	65 400,00	72	0,0	0,00
2151	1	2	11	10002	pc/ha	65 400,00	24	0,0	0,00
2151	2	2	11	10002	pc/ha	65 400,00	120	0,0	0,00
2151	3	2	11	10002	pc/ha	65 400,00	71	0,0	0,00
2152	1	2	11	10002	pc/ha	65 400,00	1 023	0,0	0,00
2152	19	2	11	10002	pc/ha	65 400,00	170	0,0	0,00
Celkem za katastr							1 767		0,00
<b>Celkem</b>							<b>5 853</b>		<b>0</b>

**Vysvětlivky k typu sazby:**

ha...za hektar

jdn...za jednotku

pc/ha...průměrná cena za hektar

m<sup>2</sup>...za m<sup>2</sup>

**Příloha smlouvy č.102N20/13****PŘÍLOHA č. 2**

Variabilní symbol: 10212013 Uzavřeno: Roční nájem: 0 Kč

Datum tisku: 27.11.2020 Účinná od: 1.1.2021

**Nájemci:****Název Adresa**Česká společnost  
ornitologická Na bělidle 252/34, 15000 Praha - Smíchov**Nemovitosti:**

Pozn.	Parcela	/	Díl	Skp.	Kult.	Číslo LV	Typ sazby	Cena [Kč]	Výměra [m <sup>2</sup> ]	%	Nájem [Kč]
<b>Katastr: Jaroměř</b>											
část	4061		8	2	7	1009	pc/ha	130 500,00	225	0,0	0,00
část	4082		18	2	7	1009	pc/ha	130 500,00	260	0,0	0,00
část	4090		9	2	7	1009	pc/ha	130 500,00	225	0,0	0,00
	4446		13	2	11	1009	pc/ha	130 500,00	137	0,0	0,00
	4446		20	2	11	1009	pc/ha	130 500,00	477	0,0	0,00
	4446		24	2	11	1009	pc/ha	130 500,00	400	0,0	0,00
	4448		8	2	11	1009	pc/ha	130 500,00	46	0,0	0,00
Celkem za katastr									1 770		0,00

ČR vlastní a SPÚ je příslušný hospodařit s podílem 1/2

**Vysvětlivky k typu sazby:**

ha...za hektar

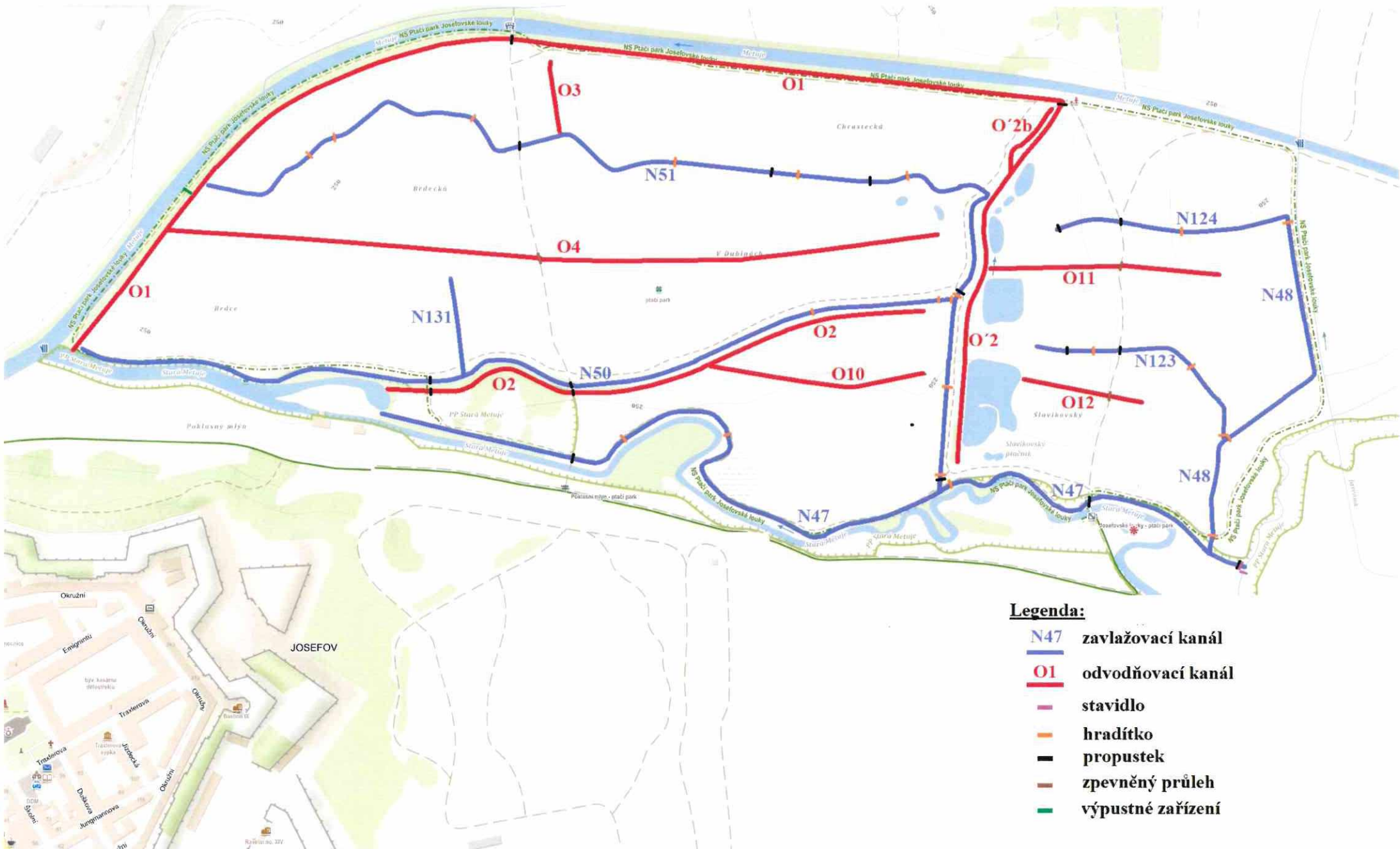
jdn...za jednotku

pc/ha...průměrná cena za hektar

m<sup>2</sup>...za m<sup>2</sup>

# PŘÍLOHA č. 3

## Závlahy Metuje - kanály v Ptačím parku Josefovské louky včetně souvisejících objektů - přehledná situace



# PŘÍLOHA č. 4

## Závlahy Metuje – přehled kanálů v Ptačím parku Josefovské louky

### Stručný popis:

V lokalitě od Jaroměře po Krčín se nachází systém závlah, které jsou evidovány v majetku státu a příslušnosti hospodařit SPÚ. Jedná se o stavbu „Závlaha Metuje“, z roku 1907, ID 1070000007-11201000, v celkové délce otevřených kanálů 136,32 km.

V Ptačím parku Josefovské louky se nachází ucelený soubor závlahových a odvodňovacích kanálů vybudovaných v rámci stavby „Závlaha Metuje“. Voda je odebírána ze Staré Metuje (pomocí stavidlového objektu) a voda je rozváděna pomocí závlahových kanálů, na kterých jsou umístěna hradítka pro možnost regulace odvádění vody do jednotlivých lokalit. Přebytečná voda je odváděna pomocí odvodňovacích kanálů.

### Souhrnný přehled:

označení kanálu	účel kanálu	délka (km)
N47	zavlažovací	1,378
N48	zavlažovací	0,506
N124	zavlažovací	0,306
O11	odvodňovací	0,300
N123	zavlažovací	0,323
O12	odvodňovací	0,142
O'2	odvodňovací	0,518
O'2b	odvodňovací	0,094
O1	odvodňovací	1,469
O3	odvodňovací	0,099
N51	zavlažovací	1,539
O4	odvodňovací	1,020
N50	zavlažovací	1,187
O2	odvodňovací	0,743
O10	odvodňovací	0,301
N131	zavlažovací	0,155
<b>celková délka</b>		<b>10,080</b>

Celková délka zavlažovacích kanálů je 5,394 km.

Celková délka odvodňovacích kanálů je 4,686 km.

Celková délka všech kanálů je 10,080 km.

## Popis jednotlivých kanálů:

### N47

Zavlažovací kanál je dlouhý 1,378 km. Odebírá vodu ze Staré Metuje (což je umožněno díky stavidlovému objektu na Staré Metuji). Kanál má průběh v jižní části Ptačího parku, kde kopíruje trasu Staré Metuje. Na kanálu se nachází propustek se stavidlovým objektem, další dva propustky a tři hradítka.

### N48

Zavlažovací kanál je dlouhý 0,506 km. Odebírá vodu z kanálu N47, nachází se ve východní části Ptačího parku, kde převádí vodu z jihu na sever. V trase se nacházejí tři hradítka. Na kanál dále navazuje kanál N124.

### N124

Zavlažovací kanál je dlouhý 0,306 km. Je pokračováním kanálu N48, nachází se v severovýchodní části Ptačího parku (severně od kanálu O11) a převádí vody západním směrem. V trase se nachází dva propustky a jedno hradítko.

### O11

Odvodňovací kanál je dlouhý 0,300 km. Má charakter průlehu a nachází se mezi kanály N124 a N123. Má odvádět vodu západním směrem do kanálu O'2. V současné době je před zaústěním do kanálu O'2 zemní hrázka. Přes kanál vede cesta procházející zpevněným průlehem.

### N123

Zavlažovací kanál je dlouhý 0,323 km. Odebírá vodu z kanálu N48. Nachází se mezi kanály O11 a O12. V trase se nacházejí dva propustky a tři hradítka.

### O12

Odvodňovací kanál je dlouhý 0,142 km. Má charakter průlehu a nachází se mezi kanály N123 a N47. Odvádí vodu západním směrem do lokality tůň Slavníkovský ptáčník. Přes kanál vede cesta procházející zpevněným průlehem.

### O'2

Odvodňovací kanál je dlouhý 0,518 km. Nachází se ve střední části Ptačího parku a odvádí vody z jihu na sever, kde na něj navazuje kanál O1. V trase se nachází propustek.

### O'2b

Odvodňovací kanál je dlouhý 0,094 km. Jedná se o slepé rameno z odvodňovacího kanálu O'2, se kterým je souběžný. Nachází se v jeho severní části.

## O1

Odvodňovací kanál je dlouhý 1,469 km. Navazuje na kanál O'2. Kanál kopíruje průběh Metuje a je zaústěn do Staré Metuje před jejím soutokem s Metují. V trase se nachází vypustné zařízení umožňující odvod vod do Metuje. Dále je v trase jeden propustek.

## O3

Odvodňovací kanál je dlouhý 0,099 km. Má charakter průlehu a je zaústěn do kanálu N51.

## N51

Zavlažovací kanál je dlouhý 1,539 km. Odvádí vody z kanálu N47 severním směrem, kde je jeho průběh souběžný s kanálem O'2, poté odbočuje západním směrem a jeho průběh je mezi kanály O1 a O4. V trase se nachází 6 hradítek a tři propustky.

## O4

Odvodňovací kanál je dlouhý 1,020 km. Má charakter průlehu. Nachází se mezi kanály N51 a N50 a odvádí vody západním směrem do kanálu O1. Přes kanál vede cesta procházející zpevněným průlehem.

## N50

Zavlažovací kanál je dlouhý 1,187 km odvádí vody z kanálu N51 západním směrem, jeho průběh je souběžný s kanálem O2 a poté se Starou Metují. V trase se nachází tři hradítka a dva propustky.

## O2

Odvodňovací kanál je dlouhý 0,743 km. Jeho průběh je souběžný s kanálem N50 a je zaústěn do Staré Metuje. V trase se nacházejí dva propustky.

## O10

Odvodňovací kanál je dlouhý 0,301 km. Nachází se mezi kanály O2 a N47 a odvádí vody západním směrem, kde je zaústěn do kanálu O2.

## N131

Zavlažovací kanál je dlouhý 0,155. V současné době má charakter průlehu. Na začátku se nachází nefunkční vtokové zařízení.

# PŘÍLOHA č. 5

Závlahy Metuje – Ptačí park Josefovské louky – soupis pozemků SPÚ pod jednotlivými kanály							
katastrální území	p. č.	číslo LV	druh pozemku	způsob využití	výměra celkem (m <sup>2</sup> )	výměra - předmět smlouvy (m <sup>2</sup> )	označení kanálu
Starý Ples	2149/5	10002	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	72	72	O2
Starý Ples	2151/1	10002	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	24	24	O2
Starý Ples	2151/3	10002	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	71	71	O2
Starý Ples	2151/2	10002	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	120	120	O2
Starý Ples	484/8	10002	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	287	287	N47
Starý Ples	2152/19	10002	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	170	170	N47
Starý Ples	2152/1	10002	vodní plocha	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	1 023	1 023	N47
Jaroměř	4445/39	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	212	212	O1
Jaroměř	4445/38	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	128	128	O1
Jaroměř	4445/36	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	33	33	O1
Jaroměř	4445/33	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	823	823	O1
Jaroměř	4445/22	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	11	11	O1
Jaroměř	4445/21	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	47	47	O1
Jaroměř	4445/1	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	1 133	1 133	O1
Jaroměř	4445/12	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	9	9	O1
Jaroměř	4446/39	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	55	55	N51
Jaroměř	4446/38	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	15	15	N51
Jaroměř	4446/28	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	52	52	N51
Jaroměř	4446/7	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	38	38	N50
Jaroměř	4446/11	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	23	23	N50
Jaroměř	4446/15	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	45	45	N50
Jaroměř	4446/18	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	586	586	N50
Jaroměř	4446/19	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	172	172	N50
Jaroměř	4448/14	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	15	15	O2
Jaroměř	4448/10	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	11	11	O2
Jaroměř	4448/6	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	16	16	O2
Jaroměř	4448/3	10002	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	351	351	O2
Jaroměř	4061/8	1009	trvalý travní porost		9 769	225	O4
Jaroměř	4082/18	1009	trvalý travní porost		6 176	260	O4
Jaroměř	4090/9	1009	trvalý travní porost		10 010	225	O4
Jaroměř	4446/13	1009	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	137	137	N50
Jaroměř	4446/20	1009	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	477	477	N50
Jaroměř	4448/8	1009	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	46	46	O2
Jaroměř	4446/24	1009	vodní plocha	koryto vodního toku umělé	400	400	N51
Josefov u Jaroměře	816/2	10002	trvalý travní porost		311	311	O1



# PŘÍLOHA č. 6

## VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ - KatastrNVF

3.12.2020 10:49:59

Informace o parcelách  
na katastrálním území: Jaroměř  
Číselný kód: 657336

Obec:	Jaroměř	Číselný kód:	574121					
Okres:	Náchod	Číselný kód:	3605					
Par.cis	Díl	Výměra[m <sup>2</sup> ]	DP	CP-E	LV	Využití	Mapa	Parcelní skupina
4445/1	0	1133	11		10002	8	DKM	2
4448/3	0	351	11		10002	8	DKM	2
4448/6	0	16	11		10002	8	DKM	2
4446/7	0	38	11		10002	8	DKM	2
4448/10	0	11	11		10002	8	DKM	2
4446/11	0	23	11		10002	8	DKM	2
4445/12	0	9	11		10002	8	DKM	2
4448/14	0	15	11		10002	8	DKM	2
4446/15	0	45	11		10002	8	DKM	2
4446/18	0	586	11		10002	8	DKM	2
4446/19	0	172	11		10002	8	DKM	2
4445/21	0	47	11		10002	8	DKM	2
4445/22	0	11	11		10002	8	DKM	2
4446/28	0	52	11		10002	8	DKM	2
4445/33	0	823	11		10002	8	DKM	2
4445/36	0	33	11		10002	8	DKM	2
4445/38	0	128	11		10002	8	DKM	2
4446/38	0	15	11		10002	8	DKM	2
4445/39	0	212	11		10002	8	DKM	2
4446/39	0	55	11		10002	8	DKM	2
Vlastník:	10002	Státní pozemkový úřad, Čast obce: Žižkov Husinecká 1024/11a-Praha, 13000 Česká republika						
							Počet parcel	20
							Výměra celkem[m <sup>2</sup> ]	3775

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ - KatastrNVE

3.12.2020 10:44:21

Informace o parcelách  
na katastrálním území: Josefov u Jaroměře  
Číselný kód: 657425

Obec:	Jaroměř	Číselný kód:	574121					
Okres:	Náchod	Číselný kód:	3605					
Par.cis	Díl	Výměra[m <sup>2</sup> ]	DP	CP-E	LV	Využití	Mapa	Parcelní skupina
816/2	0	311 7	311 7		10002		DKM	2
		KÓD BPEJ 37001						
Vlastník:	10002	Státní pozemkový úřad, Čast obce: Žižkov Husinecká 1024/11a-Praha, 13000 Česká republika						
						Počet parcel	1	
						Výměra celkem[m <sup>2</sup> ]	311	

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ - KatastrNVE

3.12.2020 10:46:12

Informace o parcelách  
na katastrálním území: Starý Ples  
Číselný kód: 755133

Obec: Jaroměř Číselný kód: 574121  
Okres: Náchod Číselný kód: 3605

Par.cis	Díl	Výměra[m <sup>2</sup> ]	DP	CP-E	LV	Využití	Mapa	Parcelní skupina
2151/1	0	24	11		10002	7	DKM	2
2152/1	0	1023	11		10002	7	DKM	2
2151/2	0	120	11		10002	7	DKM	2
2151/3	0	71	11		10002	7	DKM	2
2149/5	0	72	11		10002	7	DKM	2
484/8	0	287	11		10002	7	DKM	2
2152/19	0	170	11		10002	7	DKM	2
Vlastník:	10002	Státní pozemkový úřad, Čast obce: Žižkov Husinecká 1024/11a-Praha, 13000 Česká republika						

Počet parcel 7  
Výměra celkem[m<sup>2</sup>] 1767

# PŘÍLOHA č. 1

## VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ - KatastrNVF

3.12.2020 10:52:23

Informace o parcelách  
na katastrálním území: Jaroměř  
Číselný kód: 657336

Par.cis	Díl	Výměra[m <sup>2</sup> ]	DP	CP-E	LV	Využití	Mapa	Parcelní skupina
4061/8	0	9769	7		1009		DKM	2
		7788		KÓD BPEJ 35800				
		1981		KÓD BPEJ 37001				
4448/8	0	46	11		1009	8	DKM	2
4090/9	0	10010	7		1009		DKM	2
		10010		KÓD BPEJ 35800				
4446/13	0	137	11		1009	8	DKM	2
4082/18	0	6176	7		1009		DKM	2
		6176		KÓD BPEJ 35800				
4446/20	0	477	11		1009	8	DKM	2
4446/24	0	400	11		1009	8	DKM	2
Vlastník:	1009	Státní pozemkový úřad, Čast obce: Žižkov Husinecká 1024/11a-Praha, 13000 Česká republika Česká společnost ornitologická, Čast obce: Smíchov Na bělidle 252/34-Praha, 15000						
							Počet parcel	7
							Výměra celkem[m <sup>2</sup> ]	27015