



POZEMKOVÝ FOND ČESKÉ REPUBLIKY

Sídlo: Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00 IČ: 457 97 072, DIČ: CZ45797072
PF ČR Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. A, vložka 6664

Nabídka pozemků k pronájmu uveřejněná Pozemkovým fondem ČR

ÚP Karlovarský kraj

Parcela	Výměra [m2]	Parcelní skupina	Kultura	Pouze část
Božetín				
419 / 3 / 0	7498	Katastr nemovitostí - pozemkové	vodní plocha	Ne
Břiza nad Ohří				
235 / 9 / 0	7457	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
267 / 2 / 0	1060	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
287 / 6 / 0	2815	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
287 / 2 / 0	18670	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
Hazlov				
444 / 0 / 0	7369	Katastr nemovitostí - pozemkové	ostatní plocha	Ne
1316 / 3 / 0	2995	Katastr nemovitostí - pozemkové	ostatní plocha	Ne
1488 / 5 / 0	2075	Katastr nemovitostí - pozemkové	ostatní plocha	Ne
Lomnička u Plesné				
399 / 1 / 0	25169	Katastr nemovitostí - pozemkové	ostatní plocha	Ne
Nový Žďár				
177 / 18 / 0	3155	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
195 / 1 / 0	6456	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ano
Skalná				
686 / 7 / 0	1344	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
686 / 1 / 0	7858	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
Suchá u Skalné				
9 / 1 / 0	15106	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
173 / 2 / 0	14341	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ano
Vlkovice u Mariánských Lázní				
500 / 1 / 0	5923	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
510 / 0 / 0	6613	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
Vojtanov				
822 / 0 / 0	2174	Katastr nemovitostí - pozemkové	trvalý travní porost	Ne
Závišín				
260 / 10 / 0	2585	Katastr nemovitostí - pozemkové	orná půda	Ano
Zelený Háj				
117 / 6 / 0	2384	Katastr nemovitostí - pozemkové	vodní plocha	Ne
122 / 2 / 0	2941	Katastr nemovitostí - pozemkové	ostatní plocha	Ne

UVEDENO: 03.11.2011

SEMUTO: 03.