



Obec Čeperka
B. Němcové 1
533 45 Opatovice nad Labem

V Čeperce dne 15. 2. 2024

Zveřejnění záměru směnit pozemky

dle § 39 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění

Schváleno zastupitelstvem obce Čeperky dne 29. 1. 2024, č. usnesení 1/2024

Obec Čeperka zveřejňuje záměr směnit pozemek p. č. 415/5 o výměře 5 m² (zahrada) nacházející se v katastrálním území Čeperka, zapsaný na listu vlastnictví č. 10001 u Katastrálního úřadu pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice, za část pozemku p. č. 67/128, konkrétně za nově oddělený pozemek dle GP č. 1209-053/2023 p. č. 67/161 o výměře 4 m² (travní porost) nacházející se v katastrálním území Čeperka, zapsaný na listu vlastnictví č. 1143 u Katastrálního úřadu pro Pardubický kraj, Katastrální pracoviště Pardubice.

Zájemci se mohou k tomuto záměru vyjádřit a předložit své nabídky nejpozději do 1. 3. 2024 do 12 hodin. Následně bude na veřejné schůzi zastupitelstva obce Čeperka v dané věci rozhodnuto.

Nabídky k předloženému záměru lze podávat písemně na Obecní úřad do Čeperky, B. Němcové 1, 533 45 Opatovice nad Labem, datovou schránkou (ID: khtbx7f) nebo na e-mail: obec@ceperka.cz.

Kristina Vosáhllová
starostka obce

Zveřejněno dne:

Sejmuto dne:

Zveřejnění bylo shodně provedeno na elektronické úřední desce OÚ Čeperka.

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ														
Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení vymeř	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
										Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu
	ha	m ²	ha		m ²	ha	m ²							
67/132	7	24	travní p.	67/132	7	16	travní p.		2					
				67/160		8	travní p.		2	67/132	913		8	
67/128	6	46	travní p.	67/128	6	93	travní p.		2					
67/129	7	45	travní p.	67/129	6	94	travní p.		2					
				67/161		4	travní p.		2					
					(13:91)					67/128	1143	6	46	celá
										67/129	1143	7	45	celá
												13	91	
	21	15			21	15								

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kvality	Poznámka
	Y	X		
425-2	646038.14	1050526.91	3	kolík
425-3	646005.18	1050505.80	3	sloupek
425-4	645994.45	1050521.48	4	sloupek
474-2	646079.85	1050524.23	3	roh plotu
474-5	646069.10	1050540.98	3	kolík
474-7	646066.43	1050545.24	3	sloupek
474-9	646056.23	1050561.19	3	sloupek
474-41	646038.28	1050521.11	3	barva na el. skříni
1201-2	646066.09	1050539.04	3	plast. mezník
1201-5	646035.90	1050525.48	3	kolík
1201-6	646025.11	1050541.20	4	kolík
1	646065.87	1050546.12	3	barva na plotě
2	646059.37	1050540.67	3	barva na plotě
3	646068.89	1050539.07	3	kolík
4	646074.02	1050533.31	3	kolík

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	zjednodušené evidence	Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
			ha	m ²	
67/132		32110		7	16
67/160		32110			8
67/128		32110		6	93
67/129		32110		6	94
67/161		32110			4

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku změna hranice pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
		Jméno, příjmení: Ing. Jitka Šimáčková
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2117/2001	Jméno, příjmení:
	Dne: 6.11.2023 Číslo: 152/2023	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Dne: Číslo:
Vyhotovitel: GEOVAP, spol. s r.o. Čechovo nábřeží 1790 530 03 Pardubice	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Číslo plánu: 1209-053/2023	Andrea Medková KÚ pro Pardubický kraj KP Pardubice PGP 2086/2023-606 2023.11.08 14:23:18 +01'00'	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Okres: Pardubice		
Obec: Čeperka		
Kat. území: Čeperka		
Mapový list: HRADEC KRÁLOVÉ 8-5/23		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic		

