



Zveřejnění záměru obce č. 8/2021

Obec Pasohlávky se sídlem Pasohlávky 1 PSČ 691 22, IČ 00283461

v souladu s ustanovením § 39 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích,
v platném znění

zveřejňuje záměr prodeje


pozemku **parc. č. 4933/130**, ostatní plocha, o **celkové výměře 153 m²**, v k.ú. Pasohlávky, který je ve vlastnictví obce Pasohlávky, zapsáno na LV 10001 pro obec a k.ú. Pasohlávky u Katastrálního úřadu pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Brno – venkov, jak je barevně vyznačeno v příloženém situačním mapovém podkladu, a to jeho jednotlivé části takto:

- 1/ Část pozemku označená nově jako díl „a“, ostatní plocha, o výměře 24 m², který se nachází před nemovitostí parc.č.st. 689, č. pop. 131;
- 2/ Část pozemku označený nově jako díl „b“, ostatní plocha, o výměře 19 m², který se nachází před nemovitostí parc.č.st. 580, č. pop. 132;
- 3/ Parcela nově označená jako parc. č. 4933/231, ostatní plocha, o výměře 18 m², který se se nachází před nemovitostí parc.č.st. 582, č. pop. 133;
- 4/ Parcela nově označená jako parc. č. 4933/232, ostatní plocha, o výměře 19 m², který se se nachází před nemovitostí parc.č.st. 584, č. pop. 134;
- 5/ Část pozemku označená nově jako díl „c“, ostatní plocha, o výměře 19 m², který se nachází před nemovitostí parc.č.st. 586, č. pop. 135;
- 6/ Část pozemku označená nově jako díl „d“, ostatní plocha, o výměře 25 m², který se nachází před nemovitostí parc.č.st. 588, č. pop. 136;
- 7/ Zbývající část pozemku 4933/130 o výměře 29 m², ostatní plocha, se nachází před nemovitostí parc.č.st. 629, č. pop. 137.

Nově vzniklé díly pozemků a nové parcely oddělované z pozemku parc. č. 4933/130 vznikají na základě geometrického plánu pro rozdělení pozemku č. 943-3456/2020 ze dne 28.8.2020.

K tomuto záměru se lze vyjádřit do 15 dnů ode dne zveřejnění. Své sdělení doručte písemně na podatelnu Obecního úřadu Pasohlávky, Pasohlávky 1, PSČ 691 22.




Martina Dominová, DiS., v.r.
starostka obce

Příloha: Situační zákres nových pozemků dle GP

Vyvěšeno:
Sejmuto:

