

Výpis

z jednání zastupitelstva Obce Nová Pec konaného dne 19.1.2023 v Nové Peci

Termín konání zasedání byl určen a zveřejněn starostou obce na úřední desce OÚ Nová Pec dne 11.1.2023

1. Zahájení
2. Určení zapisovatele a ověřovatelů zápisu
3. Schválení navrženého programu
4. Schválení smluv prodeje parcel p.č. 256/2, 258/1 a 258/2 a koupě p.č. 594/9 v k.ú. Nová Pec
5. Schválení kupní smlouvy na parcelu p.č. 404/21
6. Nabídka na odkoupení pozemku p.č.386/24
7. Diskuze
8. Závěr

1) Zastupitelstvo Obce Nová Pec rozhodlo, že souhlasí s uzavřením kupní smlouvy mezi panem V. J., a obcí na základě které pan J. prodá obci nově vzniklou parcelu p.č. 594/9 o výměře 1031 m², v k.ú. Nová Pec, vzniklou dle geometrického plánu č. 873-29/2017, oddělením od původní parcely p.č.594/1 v k.ú. Nová Pec, a to za cenu 100 Kč/m².

2) Zastupitelstvo Obce Nová Pec rozhodlo, že souhlasí s uzavřením kupní smlouvy mezi obcí a manželi F. J. a S. J., na základě které obec prodá manželům J. do jejich společného jmění manželů parcely p.č. 258/1 o výměře 7.113 m², 258/2 o výměře 298 m² a 256/2 o výměře 5.209 m² v k.ú. Nová Pec a to za cenu 13,20 Kč/m².

3) Zastupitelstvo Obce Nová Pec rozhodlo, že souhlasí s uzavřením kupní smlouvy mezi obcí a manželi P. N. a G.N. na základě které obec prodá manželům N. do jejich společného jmění manželů parcelu č. 404/21 o výměře 1974 m² v k.ú. Nová Pec, a to za cenu 50,-Kč/1m² s tím, že v kupní smlouvě převezmou kupující všechny podmínky stanovené Programem podpory rozvoje vlastního bydlení občanů obce. Skutečnost, že se uvedenou smlouvou obec zaváže předmětnou parcelu prodat za cenu nižší, než je cena obvyklá, odůvodňuje zastupitelstvo cíli uvedeného Programu, zejména pak demografickým rozvojem obce a omezeními strany kupující stanovenými předmětným Programem.

- 4) **Zastupitelstvo Obce Nová Pec rozhodlo, že souhlasí s uzavřením kupní smlouvy mezi obcí a panem J. K., na základě které obec prodá panu J. K. parcelu p.č. 386/24 o výměře 1.300 m² v k.ú. Nová Pec za cenu 2.511 Kč za jeden m² bez DPH.**