

USNESENÍ ZO č. 23/2012 ze dne 3. října 2012

Zastupitelstvo obce

I. s c h v a l u j e :

- 404) program 23. zasedání zastupitelstva obce (bez bodu č. 7)
- 405) návrhovou komisi ve složení: Milan Zajíc, ing. Václav Vyskočil
- 406) ověřovatele zápisu: Rostislav Nekvapil, Václav Komrska
- 407) diskusi ke každému bodu programu zvlášť
- 408) rozpočtové opatření č. 4/2012
- 409) odložit zadání projektové dokumentace na výstavbu nové hasičské zbrojnice v Nahém Újezdci
- 410) záměr prodeje pozemkových parcel č. 3653/3 o výměře 59 m² a č. 3653/2 o výměře 103 m² v kat. území Chodský Újezd, oddělených od poz. parc. č. 3653 o celkové výměře 6 740 m², dle GP č. 272-239/2012 vyhotoveného Geodézií Český Západ, s..r.o. Tachov
- 411) „Územní strategii rozvoje obce Chodský Újezd a jeho částí do roku 2022“

II. b e r e n a v ě d o m í :

- 412) elektronické nahrávání průběhu jednání ZO č. 23/2012
- 413) plnění usnesení ZO č. 22/2012 ze dne 5. 9. 2012
- 413) podepsání zápisu ZO č. 22/2012 ze dne 5. 9. 2012
- 414) zprávu o činnosti rady obce za měsíc září 2012
- 415) návrh darovací smlouvy mezi Obcí Chodský Újezd a MAS Český les, o.s. Bor
- 416) záměr možné směny poz. parc. č. 24/4 pana Horáčka, za poz. parc. č. 3653/2 Obce Chodský Újezd, obojí o výměře 103 m² a obojí v kat. území Chodský Újezd, dle téhož GP č. 272-239/2012 (shora)
- 417) informaci Honebního společenstva Zadní Chodov

III. o d k l á d á :

- 418) projednání bodu č. 7 z programu ZO č. 23/2012 pro nedostatek předložených materiálů k dané záležitosti

IV. u k l á d á :

- 419) radě obce – zpracovat podklady pro svoz komunálních odpadů
- 420) zastupitelům – provést změny v „Územní strategii obce Chodský Újezd“ do 7. 11. 2012
- 421) radě obce – zpracovat podněty zastupitelů k „Územní strategii obce Chodský Újezd“ do 5. 12. 2012
- 422) starostovi – zjistit stav, v jakém je hranice honitby HS Zadní Chodov a přijmout účinná opatření k zachování stávající hranice – termín do 12.10.2012

Ing. Petr **S t u c h l**
místostarosta

Ing. Vladimír **M a r o s z**
starosta