



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

110202/2012-MZE-130731



000128484075

ÚTVAR: Pozemkový úřad Tachov
ČÍSLO ÚTVARU: 130731

SPISOVÁ ZN.: 2RP34760/2012-130731
NAŠE ČJ.: 110202/2012-MZE-130731

VYŘIZUJE: Michaela Matysová
TELEFON: 374705389
E-MAIL: Michaela.Matysova@mze.cz
ID DS: yphaax8

Katastrální úřad pro Plzeňský
kraj, Katastrální pracoviště
Tachov
Zámecká 1551
Tachov
347 01 Tachov 1

ADRESA: T. G. Masaryka 1326, Tachov, 347 01 Tachov 1

DATUM: 19. 6. 2012

Zápis z projednání obvodu PÚ v k.ú. Brod u Stříbra

Přítomni : za KP Tachov - Ing. Jan Hohl, za PÚ Tachov : Ing. Ivana Comová - zástupce ředitele PÚ Tachov, referenti : Michaela Matysová, Zdenka Pšenáková

Při projednávání obvodu pozemkové úpravy v k.ú. Brod u Stříbra bylo dne 18.6.2012 konstatováno a dohodnuto následující :

- 1) MZe, PÚ Tachov, jako veřejný zadavatel zadá v letošním roce zpracování projektu Komplexní pozemkové úpravy (dále KPÚ) v katastrálním území Brod u Stříbra. Důvody pro zahájení KPÚ - žádosti vlastníků nadpoloviční výměry zemědělské půdy v daném katastrálním území.
- 2) Obvod KPÚ Brod u Stříbra je navržen tak, že řeší katastrální území bez zastavěné a zastavitelné části, dále je z obvodu vyloučena zastavěná rekreační oblast u Výrova (zastavitelné území v této lokalitě navržené pro hromadnou rekreaci bylo v obvodu na žádost města Kladruby ponecháno z důvodu vyřešení vlastnictví v rámci řízení o KPÚ) a velké komplexy lesů - viz snímek mapy.
- 3) Do obvodu je zahrnuta i část sousední obce Benešovice. Obce Benešovice a Kladruby se dohodly na případné změně katastrální hranice. Návrh změny katastrální hranice a směny pozemků v této lokalitě bude předmětem jednání o KPÚ.
- 4) Plocha řešeného území v k.ú. Brod u Stříbra je cca 453 ha (+ část k.ú. Benešovice cca 16 ha), celkem v obvodu cca 469 ha.
- 5) Katastrální pracoviště Tachov odsouhlasilo obvod KPÚ dle předloženého zákresu v mapě.
- 6) V rámci KPÚ bude provedena revize PPBP

S pozdravem

Ing. Vladimír Svoboda
ředitel Pozemkového úřadu Tachov

v.z. Ing. Ivana Comová

Přílohy:

1. Mapa se zákresem obvodu PÚ