



Obec Rudná pod Pradědem, IČ 00575984

Stará Rudná 89, 793 31 Rudná pod Pradědem

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Oznámení vydání Územního plánu Rudná pod Pradědem

Zastupitelstvo obce Rudná pod Pradědem v souladu s ust. § 173 zákona č. 500/2004Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“)

O z n a m u j e

Že na svém zasedání dne 25.5.2015 usnesením č. 5/7

Jako příslušný správní orgán ve smyslu ustanovení § 6 odst. 5 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), za použití ust. § 43 odst. 4 stavebního zákona, v souladu s § 171 až 174 správní řád a ust. § 13 a přílohy č. 7 vyhlášky 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobem evidence územně plánovací činnosti

Vydalo

ÚZEMNÍ PLÁN OBCE RUDNÁ POD PRADĚDEM

V souladu s ust. § 173 odst. Správního řádu nabývá územní plán vydaný formou opatření obecné povahy účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky. Tato veřejná vyhláška bude vyvěšena na úřední desce Obecního úřadu Rudná p. Pradědem. V souladu s ust. § 20 odst. 1 stavebního zákona se za den vyvěšení považuje den, ve kterém vyla písemnost vyvěšena nejpozději.

Do Územního plánu obce Rudná pod Pradědem a jeho odůvodnění může každý dle ust. § 165 stavebního zákona nahlédnout u obce Rudná pod Pradědem, která tento územní plán vydala formou opatření obecné povahy. Do územního plánu je dále možno nahlédnout na Městském úřadě Bruntál, odbor výstavby a územního plánování a na internetových stránkách www.rudnapodpradedem.cz

Územní plán obce Rudná pod Pradědem bude opatřen záznamem o účinnosti a dále dle ust. § 165 odst. 1 stavebního zákona, bude uložen u Obce Rudná pod Pradědem, na MěÚ Bruntál – odbor výstavby a územního plánování.

Proti Územnímu plánu Obce Rudná pod Pradědem vydaném formou opatření obecné povahy nelze podle ustanovení § 173 odst. 2 správního řádu podat opravný prostředek.

Radomír Tománek, starosta obce

Vyvěšeno dne: 26.5.2015

Svěšeno dne:

