



ЗАПОВЕД

№ *РД-02-14-853* / *104-09* / *2013г.*

С оглед необходимостта от осигуряване изместването на техническата инфраструктура, засегната от строителството на Път I-1 (E79) Обход на гр. Монтана от км 102+060 до км 114+512.20 и Решение №325 от 19.05.2011г. на Министерски съвет, с което обекта е обявен за национален и с национално значение, на основание §52, ал.5 от Преходните и Заключителни разпоредби на Закона за изменение и допълнение на Закона за устройство на територията (ПЗР на ЗИД на ЗУТ, обн. в ДВ, бр.66/26.07.2013г.) и чл.124а, ал.4, във връзка с чл.124а, ал.5 от Закона за устройство на територията (ЗУТ) и чл.19, ал.1, т.1 и ал.2, т.1-3 от Закона за пътищата, писмо от Агенция „Пътна инфраструктура“ с изх. №04-16-1460/31.07.2013г., задание за проектиране, утвърдено от Агенция „Пътна инфраструктура“, писмо изх. №12-00-847/01.07.2013г. от Министерството на околната среда и водите и становище изх. №33-НН-0087/04.07.2013г. от Министерството на културата

РАЗРЕШАВАМ:

на Агенция „Пътна инфраструктура“ да изработи проект на подробен устройствен план – парцеларен план (ПУП-ПП) за обект:

Път I-1 (E79) Обход на гр. Монтана от км 102+060 до км 114+512.20 – реконструкции на инженерни мрежи.

Проектът на ПУП-ПП да се изработи в съответствие с действащата нормативна уредба и заданието за проектиране, при спазване на изискванията на Наредба № 8 от 2001г. за обхвата и съдържанието на устройствените схеми и планове.

Преди внасяне на ПУП-ПП за одобряване в Министерството на регионалното развитие и благоустройството, да се извършат процедурите по реда на чл.128 от ЗУТ.

В случай, че се засягат горски територии да бъдат спазени изискващите се процедури съгласно глава трета от Закона за горите.

Настоящата заповед да се публикува на интернет страницата на Министерството на регионалното развитие и благоустройството и да се изпрати на община Монтана за разгласяване по реда на чл.124б, ал.2 от ЗУТ.

Заповедта не подлежи на оспорване.

Приложение: задание за проектиране на ПУП-ПП.

МИНИСТЪР:

ДЕСИСЛАВА ТЕРЗИЕВА

