

Keskkonnamõju strateegilise hindamise algatamata jätmise teade

Avaldamise algus: 20.10.2015

Avaldamise lõpp: tähtajatu

Põlva Vallavalitsus avaldab teadaande [keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse \(KeHJS\) § 35 lõike 6](#) alusel.

Põlva Vallavalitsus teatab, et on algatanud 07.10.2015 korraldusega 2-3/656 detailplaneeringu Põlvas Jaama tn 61 asuvale kinnistule katastritunnusega 62001:005:0057, krundi suurus 8041 m² koostamise ja jätnud algatamata 07.10.2015 korraldusega 2-3/656 kõnealuse dokumendi keskkonnamõju strateegilise hindamise (KSH).

Planeeringuga kavandatakse maa sihtotstarbe muutmist tootmismaast ärimaaks ning tankla ja ärihoone rajamist.

Detailplaneeringu ettepanekuga soovitakse maa sihtotstarbe muutmist, kuid see ei muuda kehtivat Põlva linna üldplaneeringu lahendust, millega on käsitletavale maa-alale määratud tootmismaa juhtfunktsioon, sest tulevikuperspektiive silmas pidades on sellele juhtfunktsioonile ühtlasi antud ka tootmise ja äri segafunktsioon.

KSH jäeti algatamata kuna käesoleva detailplaneeringuga ei kavandata olulise keskkonnamõjuga tegevusi keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 6 lõike 1 mõistes. Sellest lähtuvalt ei ole keskkonnamõju strateegilise hindamise algatamine vajalik.

Strateegilise planeerimisdokumendi koostamise osapooled:

Koostamise algataja on Põlva Vallavalitsus (registrikood: 75038581) info@polva.ee

Koostamise korraldaja on Põlva Vallavalitsus (registrikood: 75038581) info@polva.ee

Koostaja Põlva Vallavalitsus (registrikood: 75038581) info@polva.ee

Kehtestaja on Põlva Vallavolikogu (registrikood: 75038581) info@polva.ee

Strateegilise planeerimisdokumendi koostamise ja KSH algatamata jätmise otsusega on võimalik tutvuda Põlva Vallavalitsuse kantseleis tööajal ja Põlva valla kodulehel <http://service.eomap.ee/polvavalid/>. Küsimusi ja ettepanekuid saab esitada e-posti aadressil info@polva.ee.

Põlva Vallavalitsus

Põlva, PÕLVAMAA, Kesk tn 15

Telefon: 7999470

E-post: info@polva.ee

Teadaande number 859693