

TELŠIŲ REGIONO PLĖTROS TARYBOS POSĖDŽIO

DARBOTVARKĖ

2017 m. rugpjūčio 31 d., 10 val.

Regioninės plėtros departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Telšių apskrities skyrius, Posėdžių salė, II aukštas

1. Dėl Telšių regiono plėtros plano 2014–2020 metams dalių „Priemonių planas“ ir „Plano įgyvendinimo stebėseną“ pakeitimo.

Pranešėja – Julijana Gnadl, Regioninės plėtros departamento prie VRM Telšių apskrities skyriaus vyriausioji specialistė.

2. Dėl Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos įgyvendinimo priemonės Nr. 09.1.3-CPVA-R-724 „Mokyklų tinklo efektyvumo didinimas“ iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų siūlomų bendrai finansuoti Telšių regiono projektų sąrašo pakeitimo.

Pranešėja – Julijana Gnadl.

3. Dėl Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 07.1.1-CPVA-R-905 priemonės „Miestų kompleksinė plėtra“ iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų siūlomų bendrai finansuoti Telšių regiono projektų sąrašo pakeitimo.

Pranešėja – Julijana Gnadl.

4. Dėl UAB „Litspringas“ spyruoklinių čiužinių blokų gamybos projekto pripažinimo regioninės svarbos projektu.

Pranešėja – Julijana Gnadl.

5. Dėl Lietuvos Respublikos kultūros ministerijos 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos įgyvendinimo priemonės Nr. 05.4.1-CPVA-R-302 „Aktualizuoti savivaldybių kultūros paveldo objektus“ iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų siūlomų bendrai finansuoti Telšių regiono projektų sąrašo pakeitimo.

Pranešėja – Julijana Gnadl.

6. Dėl Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos įgyvendinimo priemonės Nr. 04.5.1-TID-R-516 „Pėsčiųjų ir dviračių takų rekonstrukcija ir plėtra“ iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų siūlomų bendrai finansuoti Telšių regiono projektų sąrašo pakeitimo.

Pranešėja – Julijana Gnadl.

Tarybos pirmininko pavaduotojas

Petras Kuizinas