

PRILOGA 2PN projektne naloge za:

»IDR in PZI za protihrupno zaščito za Sklop 11: H3 odseki 0086, 0088, 0089, 0090 (LJ Šmartinska–Koseze)«

## **VELJAVNA ZAKONODAJA, NAVODILA, SMERNICE IN STANDARDI**

### **1. Zakoni:**

- Gradbeni zakon,
- Zakon o cestah,
- Zakon o arhitekturni in inženirski dejavnosti
- Zakon o geodetski dejavnosti
- Zakon o varnosti in zdravja pri delu

### **2. Podzakonski akti (Uredbe, pravilniki):**

- Pravilnik za izvedbo investicijskih vzdrževalnih del in vzdrževalnih del v javno korist na javnih cestah,
- Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih,
- Uredba o odpadkih,
- Uredba o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov,
- Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode,
- Uredba o preprečevanju in zmanjševanju emisij delcev iz gradbišč,
- Uredba o zelenem javnem naročanju,
- Uredbo o zagotavljanju varnosti in zdravja pri delu na začasnih in premičnih gradbiščih,
- Pravilnik o geodetskem načrtu,
- Pravilnik o projektiranju cest,
- Pravilnik o projektni in drugi dokumentaciji ter obrazcih pri graditvi objektov
- Pravilnik o prometni signalizaciji in prometni opremi na cestah,
- Pravilnik o zaporah na cestah,
- Pravilnik o pogojih in načinu opravljanja izrednih prevozov po javnih cestah ter o tranzitnih smereh za izredne prevoze v RS,
- Pravilnik o delih in opremi vozil,
- Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest,
- Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo,
- Pravilnik o preverjanju varnosti cestne infrastrukture in usposabljanju presojevalcev varnosti cest,
- Uredba o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju,
- Uredba o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju,
- Operativni program varstva pred hrupom,
- Pravilnik o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje.

**3. Tehnične specifikacije:**

- TSC 02.401:2010 Označbe na vozišču, Oblika in mere,
- TSC 02.210 : 2012 Varnostne ograje, pogoji in način postavitve,
- TSC 06.300/06.410: 2009 Smernice in tehnični pogoji za graditev asfaltnih plasti,
- TSC 06.511:2009 Prometne obremenitve, Določitev in razvrstitev,
- TSC 07.100 Premostitveni cestni objekti,
- TSC 03.380 (odvodnjavanje cest).

**4. Ostalo:**

- Splošni in Posebni tehnični pogoji Skupnosti za ceste Slovenije, Ljubljana 1989 in Dopolnila splošnih in tehničnih pogojev DDC 1996 in 1997, 2000, 2001 in 2004,
- Nemški standardi ZTV-Lsw (Zusätzliche technische Vorschriften und Richtlinie für die Ausführung von Lärmschutzwänden an den Strassen)
- Vsi veljavni slovenski nacionalni standardi (SIST) za uporabo pri projektiranju in postopkih pri prevzemanju gradbenih proizvodov pri gradnji javnih cest v RS za konstrukcije protihrupnih ukrepov, med njimi:
  - SIST EN 1793-1: akustične lastnosti – zvočna absorpcija,
  - SIST EN 1793-2: akustične lastnosti – zvočna izolacija,
  - SIST EN 1794-1: neakustične lastnosti – mehanska odpornost in stabilnost,
  - SIST EN 1794-2: neakustične lastnosti – splošne zahteve za varnost in varstvo okolja,
  - EN 13670: 2009 in SIST EN 13670: 2010: izvajanje betonskih konstrukcij,
  - SIST EN 206-1: beton.
- Ostala veljavna zakonodaja, tehnične specifikacije in standardi.

**5. Navodila DARS, d. d.:**

- Navodilo o obliki, dimenzijah, karakteristikah in postavitvi prometne signalizacije na avtocestah in hitrih cestah v upravljanju DARS d.d.
- Smernice za sisteme nadzora in vodenja prometa na avtocestah, DARS, 2015,
- Navodila za načrtovanje in izvedbo ukrepov za izboljšanje varnosti prometa in prepustnosti na avtocestah in hitrih cestah v upravljanju DARS d. d.,
- Navodilo o tehničnih karakteristikah, pogojih in načinu postavitve varnostnih ograj na cestah v upravljanju DARS d.d.«,
- Navodilo za projektiranje in izvedbo asfaltnih plasti na premostitvenih cementnobetonskih objektih za novogradnje in rekonstrukcije,
- Navodila o opreми za obcestne postavitve DSRC – Q FREE,
- Priporočila za projektiranje in izvedbo vijačnih prehodov na avtocestah.

**6. Ostalo:**

- Splošni in Posebni tehnični pogoji Skupnosti za ceste Slovenije, Ljubljana 1989 in Dopolnila splošnih in tehničnih pogojev DDC 1996 in 1997, 2000, 2001 in 2004,
- Priporočila za projektiranje in izvedbo vijačnih prehodov na avtocestah (dopolnila STP, knjiga V, 2004),

**OPOMBA:**

Če se v obdobju projektiranja spremenijo zakoni, podzakonski akti ali predpisi oziroma naročnik DARS sprejme novo Navodilo ali njegovo spremembo, jih mora projektant pri svojem delu upoštevati.