

ZAKON O EVIDENTIRANJU GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE

I. UVOD

1. OCENA STANJA IN RAZLOGI ZA SPREJEM ZAKONA

1.1. Evidentiranje gospodarske infrastrukture

Gospodarska infrastruktura je pomemben element učinkovitega urejanja in gospodarjenja s prostorom - zbrani in urejeni podatki o gospodarski infrastrukturi so nepogrešljivi v različnih procesih upravljanja s prostorom.

V preteklosti je bilo evidentiranje podatkov o komunalnih vodih in objektih, ki pripadajo posameznim vodom, najprej urejeno z Zakonom o katastru komunalnih naprav (Uradni list SRS, št. 27/68), ki ga je leta 1974 nadomestil (nov) Zakon o katastru komunalnih naprav (Uradni list SRS, št. 26/74, 29/74 in 42/86; v nadaljnjem besedilu: ZKKN). ZKKN je določal, da je kataster komunalnih naprav tehnična evidenca, v kateri se evidentirajo podatki o podzemnih, površinskih in nadzemnih omrežjih vodovoda, kanalizacije, plina, tekočih goriv, elektrike, javne razsvetljave, telefona, telegrafa in toplovoda s pripadajočimi objekti, ter podatki o ulicah, javnih cestah in trgih z njihovo opremljenostjo ter o podzemnih in nadzemnih cisternah, ki vsebujejo zdravju škodljive snovi. ZKKN je tudi določal, da (1) komunalne in druge organizacije združenega dela, ki upravljajo komunalne naprave in objekte, za svoje potrebe vodijo »kataster komunalnih naprav organizacije«, ki se izdelava za celotno območje, na katerem so te naprave oziroma objekti, (2) za geodetske zadeve pristojni občinski upravni organ pa v »zbirnem katastru komunalnih naprav« vodi in vzdržuje podatke o primarnem in sekundarnem omrežju vseh komunalnih naprav s pripadajočimi objekti na območju občine. Izdelavo zbirnega katastra komunalnih naprav je programirala in financirala občina. Za izpolnitev zahteve, da mora biti kataster komunalnih naprav organizacije glede vsebine in tehničnih normativov izdelan tako, da je mogoče njegove podatke brez dodatnih geodetskih terenskih merenj uporabiti tudi za zbirni kataster komunalnih naprav, sta bila sprejeta Pravilnik o izdelavi in vzdrževanju katastra komunalnih naprav (Uradni list SRS, št. 25/76) in Navodilo o podrobnejši določitvi, kaj se šteje za sekundarno, primarno, magistralno omrežje komunalnih in drugih objektov in naprav (Uradni list SRS, št. 16/78).

ZKKN ni dosegel svojega namena - zbrani podatki o komunalnih objektih in napravah so »obležali« na kartah in papirjih v arhivih geodetskih organov ali občinskih uprav. Kataster komunalnih naprav je bil vzpostavljen le za posamezna območja in le za posamezne vrste komunalnih naprav, še slabše pa je bilo z vzdrževanjem podatkov. Evidence se niso vzdrževale in se niso uporabljale kot podlage za prostorsko planiranje ali ob posegih v prostor. Edine evidence, ki so se vodile in vzdrževale, so bile evidence o komunalnih objektih in napravah, ki so jih vodili upravljavci posamezne infrastrukture, vendar so bile te evidence v različnih formatih – nestandardizirane in težko dosegljive.

Pravna ureditev ZKKN je veljala do ureditve sistema evidentiranja objektov gospodarske javne infrastrukture v prostorski zakonodaji iz leta 2002: Zakon o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02; v nadaljnjem besedilu: ZUreP-1) pojma »komunalne naprave« ni več uporabljal, ampak je uvedel pojme »komunalna infrastruktura«, »gospodarska javna infrastruktura«, »kataster gospodarske javne infrastrukture« in »zbirni kataster gospodarske

javne infrastrukture«. ZUreP-1 je določal obveznost, da se v zbirki podatkov o dejanski rabi (eni izmed zbirk, ki jih za potrebe spremljanja stanja na področju urejanja prostora vodijo država in občine) vodijo tudi »podatki o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture«. V 151. in 152. členu ZUreP-1 je bila opredeljena (1) dolžnost vodenja podatkov o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture in sicer na dveh nivojih: na nivoju lastnika omrežij in objektov gospodarske javne infrastrukture in na nivoju države, ki vodi generalizirano, združeno evidenco o vseh objektih in napravah gospodarske javne infrastrukture državnega in lokalnega pomena, ter (2) dolžnost posredovanja podatkov v zbirno evidenco. Na podlagi ZUreP-1 je bil izdan Pravilnik o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04), ki podrobneje določa način vzpostavitve in vodenja zbirnih podatkov o omrežjih in objektih gospodarske infrastrukture, in določa pristojnost posameznim resornim ministrom, da s pravilniki določajo vsebino in način vodenja katastrov posamezne gospodarske javne infrastrukture.

Hkrati z ZUreP-1 je bil leta 2002 sprejet tudi Zakon o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 110/02; v nadaljnjem besedilu: ZGO-1), ki je predpisal obveznost evidentiranja gradbeno-inženirskih objektov, ki sestavljajo gospodarsko javno infrastrukturo, v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture, in uredil vpise v uradne evidence (dolžnost investitorja, da poskrbi za vpis najkasneje v 15 dneh po pravnomočnosti uporabnega dovoljenja).

S sprejetjem prostorske in gradbene zakonodaje v letu 2002 (ZUreP-1 in ZGO-1) so bile postavljene nove zakonske podlage za vzpostavitev evidentiranja gospodarske javne infrastrukture v Sloveniji. ZUreP-1, ki je ukinil veljavnost ZKKN, je za razliko od ZKKN predpisal evidentiranje na državni ravni - Geodetski upravi Republike Slovenije (za geodetske zadeve pristojnemu organu) je bila naložena naloga, da na podlagi podatkov, evidentiranih v katastrih gospodarske javne infrastrukture, vodi zbirne podatke o vrstah in legi omrežij in objektov gospodarske javne infrastrukture v topografski bazi, povezljivi z zemljiškim katastrom.

Od aprila 2007 pravno podlago za evidentiranje gospodarske javne infrastrukture predstavlja Zakon o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, 109/12, 76/14 – odl. US in 14/15 – ZUUJFO; v nadaljnjem besedilu: ZPNačrt), ki je določbi 151. in 152. člena ZUreP-1 razveljavil. ZPNačrt (1) pojem »gospodarska javna infrastruktura« razširja, (2) »podatke o dejanskem stanju v prostoru na osnovi evidentiranja nepremičnin, vključno s podatki o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture« vključuje v prostorski informacijski sistem, namenjen za opravljanje nalog države in spremljanje nalog občin na področju urejanja prostora, in (3) ureja podatke o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture (podobno kot prej 152. člen ZUreP-1).

Geodetski upravi Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: Geodetska uprava RS) je bila z ZUreP-1 in ZPNačrt naložena naloga vzpostavitve zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture in vodenje tega katastra. Z aktivnostmi je Geodetska uprava RS začela že leta 2004 (vzpostavitev prototipa zbirnega katastra), v naslednjih letih pa je izvajala projekt vzpostavitve zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture, ki je temeljil na interdisciplinarnosti in sodelovanju med posameznimi institucijami in resorji (ministrstva, lokalne skupnosti, upravljavci gospodarske javne infrastrukture idr). Pri vzpostavljanju sistema je bila Geodetska uprava RS povezovalna institucija, ki je skladno z zakonodajo zagotovila organizacijski, postopkovni in podatkovni model sistema, vzpostavila centralno zbirko podatkov o gospodarski javni infrastrukturi v Sloveniji, imenovano »zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture«, in zagotovila dostop do podatkov vsem uporabnikom. Z vzpostavitvijo zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture je zagotovljeno centralno vodenje podatkov o gospodarski javni infrastrukturi na ravni države, omogočen je dostop do

osnovnih podatkov o vsej infrastrukturi na enem mestu prek spleta, in povezuje državnih organov in organov lokalnih skupnosti v enoten sistem evidentiranja gospodarske javne infrastrukture. Zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture je centralno vodena evidenca, ki omogoča dostop do podatkov o vseh vrstah gospodarske javne infrastrukture prek ene vstopne točke, kar v veliki meri povečuje učinkovitost države, saj uporabnikom podatkov ni več potrebno iskati informacije o položaju gospodarske infrastrukture v prostoru pri lastniki in upravljavcih te infrastrukture, ampak pridobijo informacije zgolj z enim samim vpogledom v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture. Z vzpostavitvijo zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture so zagotovljeni pogoji:

- za enotno evidentiranje gospodarske javne infrastrukture

Lastniki gospodarske javne infrastrukture in drugi subjekti, ki so dolžni posredovati podatke o gospodarski javni infrastrukturi v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture, morajo podatke oziroma spremembe podatkov izdelati v obliki digitalnega elaborata v predpisanem izmenjevalnem formatu in ga posredovati Geodetski upravi RS prek spletne aplikacije za prevzem podatkov na spletnem naslovu <http://prostor3.gov.si/ozkqji/index.jsp>

- za dostop do podatkov in javni vpogled v podatke zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture

Podatki o gospodarski javni infrastrukturi v zbirnem katastru gospodarske javne infrastrukture so javni. Vsakomur je omogočen vpogled v podatke o gospodarski javni infrastrukturi na izbrani parceli. Na spletnem naslovu <http://www.e-prostor.gov.si> se lahko uporabniki seznanijo z zadnjim stanjem podatkov prek različnih spletnih vpogledov, podatke pa lahko naročijo tudi na Geodetski upravi RS.

Zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture je temeljna nepremičninska evidenca v Sloveniji, v kateri se evidentirajo objekti gospodarske javne infrastrukture:

- prometna infrastruktura (ceste, železnice, letališča, pristanišča),
- energetska infrastruktura (infrastruktura za prenos in distribucijo električne energije, zemeljskega plina, toplotne energije, nafte in naftnih derivatov),
- komunalna infrastruktura (vodovod, kanalizacija, odlagališča odpadkov),
- vodna infrastruktura,
- infrastruktura za gospodarjenje z drugimi vrstami naravnega bogastva ali varstva okolja,
- drugi objekti v javno korist (elektronske komunikacije).

V zbirnem katastru gospodarske javne infrastrukture se vodijo zbirni podatki o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture v topografski bazi, in sicer:

- a) podatki o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture, ki jih določajo predpisi, ki urejajo posamezne vrste omrežij in objektov gospodarske javne infrastrukture, in
- b) zbirni podatki o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture, ki jih določa Pravilnik o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04).

V zbirnem katastru gospodarske javne infrastrukture je sedaj (leta 2016) že evidentirana večina gospodarske javne infrastrukture državnega pomena (npr. državne ceste, železnice,

prenosni plinovod) in večji del infrastrukture, ki je v lasti občin. Izvaja se dopolnjevanje in vzdrževanje zbirke podatkov z novozgrajenimi objekti.

Trenutna popolnost zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture:

- državne ceste - 100%
- občinske ceste - 96%
- gozdne ceste - 100%
- železnice – 100%
- prenosni plinovodi – 100%
- električna energija – 75%
- vodovod – 97%
- kanalizacija – 91%
- ravnanje z odpadki – 20%
- vodna infrastruktura – 85%
- elektronske komunikacije – 75%.

V Sloveniji je sistem evidentiranja gospodarske javne infrastrukture vzpostavljen, vendar posamezni členi prostorskih in gradbenih predpisov (ZUreP-1, ZPNačrt in ZGO-1), ki predstavljajo zakonsko podlago za evidentiranje gospodarske javne infrastrukture, tega področja niso celovito uredili. Pomanjkljivosti zakonodaje na področju evidentiranja gospodarske javne infrastrukture v Sloveniji je ugotovilo tudi Računsko sodišče Republike Slovenije v revizijskem poročilu »*Smotrnost vzpostavitve, vodenja in vzdrževanja zbirnega katastra gospodarske infrastrukture na Ministrstvu za okolje in prostor*« št. 1209-7/2007-21 z dne 9. 6. 2008, v katerem je opozorilo na nejasnost in nedoslednost obstoječih zakonskih in podzakonskih podlag za vzpostavitev zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture. Tedanje Ministrstvo za okolje in prostor se je v odzivnem poročilu na revizijsko poročilo št. 1209-7/2007-21 z dne 9. 6. 2008 zavezalo, da bo pristopilo k vzpostavitvi preglednejše in celovite pravne ureditve na področju evidentiranja gospodarske infrastrukture v Sloveniji (ne le gospodarske javne infrastrukture) s pripravo krovnega, systemskega zakona, ki evidentiranja gospodarske infrastrukture ne bo uredil le za potrebe gradnje objektov in načrtovanje prostora. V delovni skupini za pripravo systemskega zakona so poleg predstavnikov Ministrstva za okolje in prostor sodelovali tudi predstavniki drugih ministrstev, ki so pristojni za posamezne vrste gospodarske infrastrukture. Zaradi številnih razlogov se načrtovane aktivnosti za pripravo novega systemskega zakona o evidentiranju gospodarske infrastrukture v Sloveniji doslej niso izvedle (večkrat spremenjena struktura ministrstev, aktivna vključenost predstavnikov v delo na drugih področjih, ...). Pomemben razlog za »upočasnitev« aktivnosti pa je bilo tudi revizijsko poročilo Računskega sodišča Republike Slovenije št. 320-4/2010/54 z dne 17. 8. 2011 »*Ureditev razmerij pri infrastrukturi za izvajanje gospodarskih javnih služb*«. V reviziji, začeti leta 2010, je Računsko sodišče Republike Slovenije ocenilo, da v Sloveniji ni vzpostavljenega pravnega reda, ki bi jasno, pregledno in systemsko urejal razmerja pri infrastrukturi za izvajanje gospodarske javne infrastrukture in da v pravnem redu ni vzpostavljene javne evidence, ki bi imela status javne knjige in bi zagotavljala podatke o lastništvu infrastrukturnih objektov, naprav in omrežij. V okviru popravljalnih ukrepov je bil glede zagotovitve vzpostavitve strategije upravljanja z infrastrukturo za izvajanje gospodarske javne infrastrukture napovedan prenovljen Zakon o gospodarskih javnih službah, glede systemske ureditve lastništva infrastrukture za izvajanje gospodarske javne infrastrukture pa nov Zakon o omrežjih gospodarske infrastrukture.

S predlaganim Zakonom o evidentiranju gospodarske infrastrukture se zagotavlja systemska ureditev evidentiranja podatkov o objektih in omrežjih gospodarske infrastrukture v Republiki Sloveniji. Osnovni namen pravne ureditve evidentiranja gospodarske infrastrukture je prikaz

zasedenosti prostora z objekti in omrežji gospodarske infrastrukture. Ureditev vprašanj evidentiranja gospodarske infrastrukture s posebnim zakonom je potrebna, da se zagotovi ustrezna sistemska umestitev pravnih norm v hierarhiji predpisov – ureditev, ko je danes področje pravno urejeno le s posamezni členu v prostorskih in gradbenih predpisih (ZUreP-1, ZPNačrt in ZGO-1) in s Pravilnikom o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04), ni zadostna in primerna. Za pravilno izvrševanje nalog in s tem za neposredno uveljavljanje in izvrševanje predpisanih pravic in obveznosti je namreč potrebno, da so temeljna vsebina in osnovna postopkovna pravila evidentiranja jasno določeni v zakonu (ne v pravilniku). Z novim sistemskim zakonom, ki določa vodenje katastra gospodarske infrastrukture na ravni države, se zagotavlja večja preglednost pravne ureditve na tem področju, dosledno spoštovanje hierarhije pravnih aktov in jasnost, preglednost in določnost predpisov. Predlog zakona sistematično, pregledno in enovito povzema rešitve iz obstoječih predpisov in dodaja nekatere sistemske novosti (npr. odločanje o predlogu za vpis podatkov v kataster gospodarske infrastrukture, uporaba podatkov, ureditev pristojnosti in ukrepanja v primeru inšpekcijskega nadzora,) ter z dopolnitvijo ureditve odpravlja pomanjkljivosti in težave, ki so jih pokazale dosedanje izkušnje iz prakse. Predlog zakona predstavlja le nujni okvir glede evidentiranja podatkov o gospodarski infrastrukturi, medtem ko bodo posamezna področja gospodarske infrastrukture, ki zaradi svoje narave zahtevajo poseben režim, še vedno (kot doslej) urejena s specialnimi predpisi (na primer: Zakon o varstvu okolja, Zakon o vodah, Zakon o javnih cestah, Zakon o železniškem prometu, Energetski zakon, itd).

1.2. Evidentiranje stvarnopravnih stanj na gospodarski infrastrukturi

Po obstoječi pravni ureditvi je zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture »tehnična evidenca«, v kateri se na enoten način evidentirajo dejanski podatki o objektih in omrežjih gospodarske javne infrastrukture v Republiki Sloveniji (podatki o vrsti in tipu objekta, geolokaciji, identifikacijski podatki). V njem se ne evidentirajo stvarne pravice na gospodarski infrastrukturi. Podatek o »matični številki lastnika objekta« ali o »matični številki upravljavca objekta«, ki mora biti posredovan ob zahtevi za vpis podatkov v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture (v elaboratu), ni uradni podatek o tem, kdo je lastnik (kot imetnik lastninske pravice v skladu s Stvarnopravnim zakonikom) objekta ali omrežja gospodarske javne infrastrukture. Ta podatek je zgolj »informativne narave«, ki Geodetski upravi RS in drugim subjektom omogoča komunikacijo s subjektom, ki je predlagal vpis objekta ali omrežja gospodarske javne infrastrukture v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture. Evidentiranje tega podatka v atributnem delu zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture ne ustvarja nobenih lastninsko-pravnih upravičenj nad objekti in omrežji gospodarske javne infrastrukture. Sporna lastninsko-pravna razmerja glede posameznih objektov in omrežij gospodarske javne infrastrukture, ki so vpisani v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture, se rešujejo po civilno-pravni poti pred pristojnimi sodišči.

Zaradi pomena in vrednosti gospodarske infrastrukture ter zagotavljanja pravne varnosti lastnikov in upravljavcev te infrastrukture se je že v času vzpostavljanja zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture izkazovala tudi potreba po ureditvi evidentiranja stvarnopravnih pravic na infrastrukturnih objektih in omrežjih. V okviru raziskovalnega programa »Konkurenčnost Slovenije 2006-2013« je Inštitut za primerjalno pravo pri Pravni fakulteti v Ljubljani v času od 1.9.2008 – 30.6.2009 izvajal raziskovalni projekt »*Pravna ureditev evidentiranja stvarnih pravic na gospodarski infrastrukturi*«, v poročilu tega raziskovalnega projekta (junij 2009) pa so bila predlagana izhodišča za pravno ureditev. Ker je bilo v reviziji »*Ureditev razmerij pri infrastrukturi za izvajanje gospodarskih javnih služb*« leta 2011 ugotovljeno, da (1) v slovenskem pravnem redu, kljub obstoju lastninske in stavbne

pravice, ki vsaka na svoj način omogočata lastništvo na infrastrukturi za izvajanje gospodarske javne službe, ne obstaja takšna stvarna pravica, ki bi državi ali občini ustrezno zagotovila trajno lastništvo na objektih, napravah in omrežjih infrastrukture za izvajanje gospodarske javne službe, in da (2) ni zagotovljene javne evidence o lastništvu infrastrukturnih objektov, naprav in omrežij, je Vlada Republike Slovenije v odzivnem poročilu št. 00602-8/2010/55 z dne 10. 11. 2011 pojasnila, da bo pripravila Zakon o omrežjih gospodarske infrastrukture, ki bo sistemski zakon za določanje stvarnih pravic na omrežjih gospodarske infrastrukture (posledično tudi na omrežjih gospodarske javne infrastrukture) in za njihovo evidentiranje v evidenci javnega značaja. Zaradi posebnosti in raznolikosti stanj gospodarske infrastrukture ter kompleksnosti vprašanj (npr. preučitev ustreznost obstoječih pravic in možnosti za uvedbo nove stvarne pravice v pravni red, ki bi zagotavljala vpis lastništva na infrastrukturi; odločitev o ureditvi teh vprašanj v slovenskem stvarnem ali upravnem pravu; ustreznost prehodnega obdobja in obdobja za nazaj, ...) je bila za pripravo Zakona o omrežjih gospodarske infrastrukture načrtovana projektna skupina, a doslej ni bila ustanovljena.

Organ, pristojen za predlaganje pravne ureditve evidentiranja tehničnih (dejanskih) podatkov o objektih in omrežjih gospodarske infrastrukture (identifikacijski podatki, geolokacija, ...), nima pristojnosti predlagati pravno ureditev stvarnopравnih razmerij na gospodarski infrastrukturi v Republiki Sloveniji.

Upoštevajoč navedeno se s predlaganim Zakonom o evidentiranju gospodarske infrastrukture ureja (le) evidentiranje podatkov o objektih in omrežjih gospodarske infrastrukture in sicer (1) določitev identifikacijske oznake (številke) objekta in omrežja gospodarske infrastrukture in (2) evidentiranje podatkov o fizičnih lastnostih – to je o strukturi in položaju objektov in omrežij gospodarske infrastrukture. S pravnega gledišča je to »določitev objekta/predmeta«, ki je lahko nosilec pravic. Z identifikacijo in evidentiranjem »objektov/predmetov« gospodarske infrastrukture v katastru gospodarske infrastrukture je izpolnjen temeljni pogoj - samo na točno in enolično določenem predmetu/objektu je oziroma bo mogoče vzpostaviti evidentiranje stvarnih pravic in pravnih dejstev na njih. Predmet tega zakona ni opredelitev pravic na gospodarski infrastrukturi in urejanje načina evidentiranja teh pravic. Ko bodo v pravnem sistemu urejena stvarnopравna razmerja na gospodarski infrastrukturi (določene stvarnopравne pravice na infrastrukturnih objektih in omrežjih) in bo določena evidenca, v katero se bodo te pravice vpisovale, bo zaradi že uveljavljenega načina vodenja katastra gospodarske infrastrukture omogočena njegova povezava ali drugačna uporaba prek sredstev sodobne informacijsko-komunikacijske tehnologije.

2. CILJI, NAČELA IN POGlavITNE REŠITVE PREDLOGA ZAKONA

2.1 Cilji

Glavni cilji predloga zakona so:

- določitev ustreznih pravnih podlag in celovita ureditev področja evidentiranja podatkov o gospodarski infrastrukturi v Republiki Sloveniji v enem (sistemskem) zakonu – trenutno je evidentiranje gospodarske infrastrukture urejeno zgolj za potrebe gradnje objektov in načrtovanje prostora in le za objekte gospodarske javne infrastrukture;

- zagotovitev učinkovitejšega sistema evidentiranja podatkov o gospodarski infrastrukturi v Republiki Sloveniji – s tem zakonom je določena vsebina katastra gospodarske infrastrukture, ki je temeljna zbirka podatkov o gospodarski infrastrukturi v Republiki Sloveniji, v kateri se na enem mestu vodijo osnovni podatki o vseh vrstah gospodarske infrastrukture in njihovih objektih. Upravljavec posamezne vrste gospodarske infrastrukture pa lahko vodi upravljavski kataster kot strukturirano zbirko, katere vsebina je določena v področnih predpisih, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture;
- opredelitev postopkov, ki bodo zagotavljali redno in enostavno vodenje in vzdrževanje podatkov v katastru gospodarske infrastrukture ter enostaven dostop uporabnikov do teh podatkov;
- odprava praktičnih problemov pri dosedanjem izvajanju evidentiranja podatkov o gospodarski infrastrukturi v Republiki Sloveniji;
- zagotovitev bolj učinkovitega nadzora nad izvajanjem določb zakona glede obveznosti evidentiranja podatkov o gospodarski infrastrukturi.

2.2 Načela

Najpomembnejša načela, ki jih uresničuje predlog zakona, so:

- načelo evidentiranosti – zakon določa, da se vsa gospodarska infrastruktura na območju Republike Slovenije evidentira v katastru gospodarske infrastrukture;
- načelo gospodarnosti – celovita ureditev na področju evidentiranja gospodarske infrastrukture je bolj racionalna: vsi podatki gospodarske infrastrukture so zbrani na enem mestu, uporabljeni so enotni podatkovni standardi pri vseh upravljavcih istovrstne gospodarske infrastrukture;
- načelo dobrega gospodarjenja – ureditev zagotavlja gospodarno in učinkovito vodenje katastra gospodarske infrastrukture: zagotovljen je hiter in enostaven dostop do podatkov gospodarske infrastrukture za različne uporabnike z različnimi nameni z minimalnimi stroški, posredovanje in prevzem podatkov je enostavnejše in hitrejše;
- načelo preglednosti – ureditev pregledno določa evidentiranje gospodarske infrastrukture in nadzor nad izvajanjem zakona;
- načelo javnosti – zakon določa javnost podatkov iz katastra gospodarske infrastrukture, ki se vodijo po tem zakonu;
- načelo izpolnjevanja mednarodnih usmeritev – zakon upošteva usmeritve Evropske komisije in izvedbena pravila Direktive INSPIRE (Directive 2007/2/EC of the European Infrastructure for Spatial Information - Annex III related to utilities networks) oziroma ureditev Zakona o infrastrukturi za prostorske informacije – ZIPI (Uradni list RS, št. 8/10); Direktivo o kritični infrastrukturi (Directive 2008/114/EC of the European critical infrastructures) in Digitalno agendo (Digital agenda (Communications Networks));
- načelo spodbujanja razvoja – ureditev omogoča učinkovitejši prostorski razvoj ter večjo preglednost pri prostorskem načrtovanju in boljše pogoje za investicije v prostoru.

2.3 Poglavitne rešitve

a) Predstavitev predlaganih rešitev:

- konkreten opis predlaganih rešitev:

V Republiki Sloveniji bo evidentiranje gospodarske infrastrukture urejeno bolj celovito. V zakonu bo natančno določeno, kje se evidentirajo podatki o gospodarski infrastrukturi (v katastru gospodarske infrastrukture, v upravljavskih katastrih), kateri podatki se bodo vodili v katastru gospodarske infrastrukture, kdo bo vodil in vzdrževal te podatke. Natančno bo urejen postopek vpisa podatkov gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture - kdo jih vpiše oziroma posreduje in na kakšen način se vpišejo v kataster gospodarske infrastrukture. Urejena bo uporaba podatkov iz katastra gospodarske infrastrukture - podatki so javni.

b) Način reševanja:

- o vprašanja, ki se bodo reševala s predlaganim zakonom

pri evidentiranju podatkov o gospodarski infrastrukturi bo rešeno vprašanje, kje je treba evidentirati podatke o gospodarski infrastrukturi - podatki se bodo evidentirali v katastru gospodarske infrastrukture, če obstajajo upravljavski katastri, pa tudi v upravljavskih katastrih. Geodetska uprava RS bo vodila in vzdrževala kataster gospodarske infrastrukture. V katastru gospodarske infrastrukture se bodo vodili podatki o objektih in omrežjih cest, železnic, letališč, pristanišč, žičnic, električne energije, zemeljskega plina, toplotne energije, nafte in naftnih derivatov, vodovoda, kanalizacije, ravnanja z odpadki, vodne infrastrukture in elektronskih komunikacij ter podatki o varovalnih in opozorilnih pasovih gospodarske infrastrukture. Podrobnejšo vsebino katastra gospodarske infrastrukture in način določitve identifikacijske oznake bo določil minister, pristojen za geodetsko dejavnost. Urejen bo tudi dostop do podatkov oziroma njihova raba.

- o vprašanja, ki jih bodo urejali izvršilni predpisi

predlaga se sprejem naslednjih podzakonskih predpisov, ki jih bo izdal minister, pristojen za geodetsko dejavnost, in bodo urejali oziroma določali:

- podrobnejšo vsebino katastra gospodarske infrastrukture in način določitve identifikacijske oznake objektov in omrežij gospodarske infrastrukture,
- predpisano natančnost koordinat točk, s katerimi se evidentira lega objekta gospodarske infrastrukture v katastru gospodarske infrastrukture;
- šifre, s katerimi se v katastru gospodarske infrastrukture evidentirajo vrste objektov gospodarske infrastrukture;
- podatke o tehničnih lastnostih objekta gospodarske infrastrukture, ki se evidentirajo v katastru gospodarske infrastrukture;
- o seznam predpisov, ki bodo prenehali veljati:
 - četrti odstavek 16. člena ter besedilo », v primeru objekta gospodarske javne infrastrukture pa tudi za vpis v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture« prvega odstavka 105. člena Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04 – uradno prečiščeno besedilo, 14/05 – popr., 92/05 – ZJC-B, 93/05 – ZVMS, 111/05 –

odl. US, 120/06 – odl. US, 126/07, 108/09, 61/10 – ZRud-1, 20/11 – odl. US, 57/12, 101/13 - ZDavNepr in 110/13);

- 5. točka prvega odstavka 164. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02, 8/03-popr., 58/03 - ZZK-1, 33/07- ZPNačrt, 108/09 - ZGO-1C in 80/10-ZUPUDPP);
- 89. člen Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 - ZVO-1B, 108/09, 80/10 - ZUPUDPP, 43/11 - ZKZ-C, 57/12, 57/12 - ZUPUDPP-A, 109/12 in 76/14 – odl. US);
- besedilo », razen podatkov iz 4. Točke prejšnjega odstavka, ki se vzdržujejo po tej uredbi« drugega odstavka 5. člena, 6. člen in 24. člen Uredbe o prostorskem informacijskem sistemu (Uradni list RS, št. 119/07 in 8/10 - ZUPI);
- 9. do 13. člen Pravilnika o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04).

c) Normativna usklajenost predloga zakona:

Predlog zakona je usklajen z obstoječim pravnim redom.

Predlog zakona je usklajen z Zakonom o infrastrukturi za prostorske informacije – ZUPI (Uradni list RS, št. 8/10 in 84/15) in Resolucijo o normativni dejavnosti (Uradni list RS, št. 95/09).

č) Usklajenost predloga predpisa:

Predlagatelj je pri pripravi zakona sodeloval z naslednjimi institucijami:

- s samoupravnimi lokalnimi skupnostmi,
- s civilno družbo oziroma ciljnim skupinami, na katere se predlog zakona nanaša,
- s subjekti, ki so na poziv predlagatelja neposredno sodelovali pri pripravi predloga zakona oziroma so podali mnenje (znanstvene in strokovne institucije, nevladne organizacije in posamezni strokovnjaki ter predstavniki zainteresirane javnosti).

d) Povzetek Poročila o sodelovanju javnosti pri pripravi predpisa:

JAVNA OBRAVNAVA

MEDRESORSKO USKLAJEVANJE

3. OCENA FINANČNIH POSLEDIC PREDLOGA ZAKONA ZA DRŽAVNI PRORAČUN IN DRUGA JAVNA FINANČNA SREDSTVA

Zakon ima finančne posledice za državni proračun, ki jih predlagatelj zakona utemeljuje z naslednjim:

I. Vlaganja v sistem gospodarske javne infrastrukture v letih 2003-2013

Leto	Proračunska sredstva (euro)	
2003	10.432,32	v tabeli so vključena sredstva drugih proračunskih uporabnikov v letnih programih Geodetske uprave RS, s katerimi se je sofinancirala nadgradnja zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture
2004	106.768,30	
2005	150.013,77	
2006	279.894,59	
2007	166.558,00	
2008	232.090,00	
2009	269.155,00	
2010	22.000,00	
2011	72.800,00	
2012	52.487,10	
2013	118.874,80	

II. Potrebna vlaganja za obdobje 2015-2019

Potrebna vlaganja v sistem gospodarske javne infrastrukture:

V naslednjih petih letih predvideno cca 60.000,00 eurov letno za tekoče vzdrževanje obstoječega informacijskega sistema.

V okviru projekta E-prostor je predvidena prenova informacijskega sistema in vključitev v centralno evidenco nepremičnin.

4. NAVEDBA, DA SO SREDSTVA ZA IZVAJANJE ZAKONA V DRŽAVNEM PRORAČUNU ZAGOTOVLJENA, ČE PREDLOG ZAKONA PREDVIDEVA PORABO PRORAČUNSKIH SREDSTEV V OBDOBJU, ZA KATERO JE BIL DRŽAVNI PRORAČUN ŽE SPREJET

V proračunu Geodetske uprave RS so na letnem nivoju predvidena sredstva za tekoče vzdrževanje in minimalne nadgradnje sistema.

5. PRIKAZ UREDITVE V DRUGIH PRAVNIH SISTEMIH IN PRILAGOJENOST PREDLAGANE UREDITVE PRAVU EVROPSKE UNIJE

Pravo Evropske unije neposredno ne posega na področje evidentiranja gospodarske infrastrukture. Ureditev, ki je predlagana, je skladna z načeli in določbami Evropske infrastrukture za prostorske informacije (INSPIRE), ki jo uvaja Direktiva 2007/2/ES, Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. marec 2007 o vzpostavitvi infrastrukture za prostorske informacije v Evropski skupnosti. Predlagana ureditev je skladna z načeli Ugotavljanja in določanja evropske kritične infrastrukture ter oceni potrebe za izboljšanje njene zaščite, ki jo uvaja Direktiva 2008/114/ES z dne 8. december 2008, Uredbo o evropski kritični infrastrukturi (Uradni list RS, št. 35/2011) ter v veliko podporo izvajanju Digitalne agende za Evropo, sprejeti leta 2010 kot sestavni del strategije Evrope 2020.

Direktiva INSPIRE se v posameznih členih prilog I in III izrecno nanaša na predmet evidentiranja gospodarske infrastrukture oziroma teme prostorskih podatkov. Priloga navaja kot predmet direktive prometno infrastrukturo, in sicer ceste ter železnice, ter vključuje tudi vseevropsko prometno omrežje, kakor je določeno v Odločbi št. 1692/96/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. julija 1996 o smernicah Skupnosti za razvoj vseevropskega

prometnega omrežja. Priloga III. navaja komunalne in javne storitve kot predmet direktive in sicer vključuje kanalizacijo, ravnanje z odpadki, oskrbo z energijo in preskrbo z vodo.

V predstavljenih evropskih državah so tehnični predpisi evidentiranja le delno standardizirani z državnimi predpisi evidentiranja. Sistem evidentiranja gospodarske infrastrukture, izvedba ter uporaba sistema je v državah EU in po svetu zelo različna. Podatki o gospodarski infrastrukturi so uporabni tudi za druge namene, kot so na primer kazalci gospodarskega in znaten del kazalcev družbenega razvoja, ki so v neposredni zvezi s stopnjo razvitosti gospodarske infrastrukture.

Velika Britanija

Sistem evidentiranja gospodarske infrastrukture je v Veliki Britaniji urejen z različnimi zakoni in podzakonskimi akti. Zakon o cestnih in uličnih delih iz leta 1991 - NRSWA (New Roads and Street Works Act 1991) zahteva od lastnikov infrastrukture, da vzpostavijo, vzdržujejo in omogočajo pregled vse podzemne cestne in ulične infrastrukture, medtem ko Pravilnik o cestnih delih iz leta 2002 (The Street Works Regulations 2002), ki je stopil v veljavo 1. maja 2003, predpisuje način in obliko shranjevanja podatkov. Omenjeni pravilnik je podprt s Kodeksom o postopkih evidentiranja podzemne ulične infrastrukture (Code of Practice for recording of underground apparatus in streets), ki ga je podprl Odbor za cestno in gospodarsko infrastrukturo - HAUC (The Highway Authorities and Utilities Committee). Načela Kodeksa so bila podprta še z dvema dokumentoma iz leta 2003, ki jih je objavilo Nacionalno združenje podjetij podzemne gospodarske infrastrukture - NJUG (National Joint Utilities Group) in sicer Smernice pri določitvi položaja in barvnem označevanju posamezne infrastrukture ter Priporočila o izmenjevalnem formatu podatkov med podjetji, ki skrbijo za podzemno gospodarsko infrastrukturo. Združenje (NJUG) je leta 2000 finančno podprlo raziskavo podjetja Amtec Consulting Limited, naročnika Ministrstvo za transport - DfT (Department for Transport), o izmenjevalnih formatih ter dostopnosti podatkov digitalno zajete podzemne infrastrukture, ki bi pospešila izmenjevanje podatkov in posredno izboljšala delovno uspešnost odpravljanja napak na terenu, ki so posledica poškodovanja ali uničenja posameznih delov infrastrukture. Zaključki raziskave so pokazali nujnost ustanovitve delovne skupine na ravni države, ki bo skrbela za koordinacijo med podjetji pri standardizaciji izmenjevalnih formatov, kakovosti, natančnosti ter dostopnosti podatkov o podzemni gospodarski infrastrukturi in s tem prinesla korist in ugodnosti vsem lastnikom gospodarske infrastrukture. Potreba po ustanovitvi take delovne skupine je bila ugotovljena tudi s strani Inštituta za gradbeništvo ICE (Institution of Civil Engineers) in Inštituta za geodezijo - ICES (Institution of Civil Engineering Surveyors). Geoprostorska inženirska komisije (Geospatial Engineering Board) je v novembru leta 2005 izdala poročilo o pomembnosti poenotenja prostorskih podatkov. Zakon o upravljanju prometa - TMA (The Traffic Management Act) je vzpodbudil lastnike podzemnih vodov k bolj učinkoviti izmenjavi podatkov o podzemni gospodarski infrastrukturi. Kodeks o postopkih evidentiranja (Records Code of Practice), ki je stopil v veljavo maja 2007, predlaga, da naj bi vsi lastniki podzemnih vodov omogočili strankam digitalne podatke o lokaciji posameznih vodov gospodarske infrastrukture od junija 2008. Ustanovljena je bila Nacionalna skupina za podzemno gospodarsko infrastrukturo NUAG (The National Underground Assets Group), kot koordinator in pospeševalec sodelovanja med različnimi organizacijami in podjetji, ki so kakorkoli povezana z gospodarsko infrastrukturo, kot so cestne agencije, komunalna podjetja, geodetska in gradbena podjetja iz Anglije, Welsa, Škotske in Severne Irske. NUAG sodeluje z Ministrstvom za transport (DfT) ter Inštitutom za raziskovanje komunalnega gospodarstva UKWIR (UK Water Industry Research) v procesu razvoja podatkovnih standardov ter protokolov, in časovno usklajuje implementacijo, ki bo vodila k bolj učinkovitemu ter zmožljivemu shranjevanju, izmenjavi in prikazovanju informaciji o gospodarski infrastrukturi. Cilj združenja NUAG je nemotena izmenjava podatkov med lastniki in upravljavci gospodarske infrastrukture.

Nizozemska

Obstoj infrastrukture, ki se razteza čez več parcel različnih lastnikov, je tudi na Nizozemskem v zadnjih letih porajal številna pomembna vprašanja evidentiranja gospodarske infrastrukture. Zakonodajalcu se je zdelo potrebno, da se status infrastrukture uredi celovito in neodvisno od razmerij na zemljiških parcelah. Do splošne ureditve evidentiranja gospodarske infrastrukture in celo stvarnih pravic na omrežjih je pripeljala predvsem odločitev nizozemskega vrhovnega sodišča z dne 6.6.2003 (LJN AD3578, Hoge Raad, 36075, in LJN AD3591, Hoge Raad, 36076), po kateri se telekomunikacijsko omrežje šteje za nepremičnino in s tem za samostojen objekt, zaradi česar je omrežje postalo predmet evidentiranja. V skladu s to rešitvijo je bil z Zakonom z dne 6.12.2006, ki je začel veljati 1.2.2007, amandmiran člen civilnega zakonika 5:20 BW tako, da odslej to pravilo velja na splošno za vsa infrastrukturna omrežja: obstoječi določbi je bil dodan 2. odstavek, ki določa, da je kvalificirani in pooblaščen graditelj (ali njegov pravni naslednik) omrežja za prenos trdnih, tekočih ali plinastih snovi, energije ali informacij, ki se nahaja pod, na ali nad zemljiščem nekoga drugega, edini lastnik takega omrežja. Istočasno z uveljavitvijo novele civilnega zakonika, torej 1.2.2007, je bilo z namenom natančnejše ureditve obveznosti dopuščanja instalacij s strani lastnika zemljišča novelirano tudi poglavje 5 zakona o telekomunikacijah.

Belgija

V Belgiji je sistem evidentiranja gospodarske infrastrukture ter preprečevanja škode urejen z uredbo belgijskega parlamenta o dostopnosti in izmenjavi informacij o podzemnih vodih in ceveh (BS06.05.2008), ki je bila sprejeta in objavljena v Uradnem listi 14. marca 2008 ter Odlokom o spremembah in dopolnitvah uredbe (BS06.05.2008) v zvezi z oddajo, obdelavo in uporabo podatkov ter kazenske določbe (BS24.12.2010). Uradna zakonodaj je podprla projekt KLIP, ki je kratica za informacijski sistem gospodarske infrastrukture. Sistem vzdržuje in vodi AGIV (Agencija za geografski informacijski sistem) razvit na pobudo Ministrstva za javna dela, energijo, okolje in naravo, po eksploziji plina v Ghislenghienu poleti leta 2004. Različni udeleženci v prostoru s pomočjo sistema hitro in učinkovito izmenjujejo podatke o geolokaciji vodov in cevi. Zgoraj omenjena zakonodaja nalaga lastnikom gospodarske infrastrukture posredovanja podatkov o infrastrukturi ter registracijo v sistemu.

6. PRESOJA POSLEDIC, KI JIH BO IMEL SPREJEM ZAKONA

6.1 Presoja administrativnih posledic

a) v postopkih oziroma poslovanju javne uprave ali pravosodnih organov:

Zakon ne bo imel posledic na področju poslovanja javne uprave ali pravosodnih organov.

b) pri obveznostih strank do javne uprave ali pravosodnih organov:

Zakon ne bo imel posledic pri obveznostih strank do javne uprave ali pravosodnih organov.

6.2 Presoja posledic na okolje, ki vključuje tudi prostorske in varstvene vidike:

Zakon ne bo imel posledic na okolje, samo izvajanja zakona pa bo vplivalo na lažje izvajanje vseh politik in aktivnosti, povezanih z okoljem.

6.3 Presoja posledic na gospodarstvo:

Zakon ne bo imel posledic na gospodarstvo.

6.4 Presoja posledic na socialnem področju:

Zakon ne bo imel posledic na socialnem področju.

6.5 Presoja posledic na dokumente razvojnega načrtovanja

Zakon ne bo imel posledic na dokumente razvojnega načrtovanja.

6.6 Presoja posledic za druga področja

Zakon ne bo imel posledic za druga področja.

6.7. Izvajanje sprejetega predpisa

a) Predstavitev sprejetega zakona

Sprejeti zakon bo objavljen na spletni strani Ministrstva za okolje in prostor, Geodetske uprave Republike Slovenije in <http://www.geoportal.gov.si>.

b) Spremljanje izvajanja sprejetega predpisa

Spremljanje izvajanja zakona bo potekalo na Ministrstvu za okolje in prostor, Geodetski upravi Republike Slovenije v okviru rednega dela. Metodologija za spremljanje doseganja ciljev ni predvidena. Kadar bo izražena potreba in interes, bo za zagotovitev učinkovitega izvajanja zakona predlagatelj izvedel ustrezna izobraževanja za ciljne skupine.

6.8. Druge pomembne okoliščine v zvezi z vprašanji, ki jih ureja predlog zakona

Zakon ne ureja vprašanj, vezanih na druge pomembne okoliščine.

7. PRIKAZ SODELOVANJA JAVNOSTI PRI PRIPRAVI PREDLOGA ZAKONA

- JAVNA OBRAVNAVA
- MEDRESORSKO USKLAJEVANJE

8. NAVEDBA, KATERI PREDSTAVNIKI PREDLAGATELJA BODO SODELOVALI PRI DELU DRŽAVNEGA ZBORA IN DELOVNIH TELES

- Irena MAJCEN, ministrica
- Lidija STEBERNAK, državna sekretarka
- mag. Tanja BOGATAJ, državna sekretarka
- Anton KUPIC, generalni direktor Geodetske uprave Republike Slovenije
- Franc RAVNIHAR, direktor Urada za nepremičnine, Geodetska uprava Republike Slovenije
- Darja TIBAUT, vodja Oddelka za gospodarsko javno infrastrukturo, Geodetska uprava Republike Slovenije

II. BESEDILO ČLENOV

I. SPLOŠNI DOLOČBI

1. člen (vsebina zakona)

Ta zakon ureja evidentiranje gospodarske infrastrukture, ki je neposredno namenjena izvajanju nalog ali zagotavljanju storitev s področja prometa, energetike, komunalnega gospodarstva, elektronskih komunikacij in upravljanja z vodami, ter uporabo podatkov o gospodarski infrastrukturi.

2. člen (evidentiranje gospodarske infrastrukture v katastrih)

(1) Gospodarska infrastruktura se evidentira v katastru gospodarske infrastrukture, ki ga vodi in vzdržuje Geodetska uprava Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: geodetska uprava). Kataster gospodarske infrastrukture je zbirna evidenca podatkov o gospodarski infrastrukturi v Republiki Sloveniji.

(2) Podrobne podatke o posamezni vrsti gospodarske infrastrukture se evidentira v upravljaljskih katastrih gospodarske infrastrukture, ki jih vodijo in vzdržujejo upravljavci posamezne vrste gospodarske infrastrukture.

(3) Evidentiranje in uporabo podatkov gospodarske infrastrukture v upravljaljskih katastrih gospodarske infrastrukture določajo področni predpisi, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture.

II. EVIDENTIRANJE GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE V KATASTRU GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE

3. člen (podatki, ki se evidentirajo v katastru gospodarske infrastrukture)

(1) V katastru gospodarske infrastrukture se evidentirajo podatki o objektih in omrežjih cest, železnic, letališč, pristanišč, žičnic, električne energije, zemeljskega plina, toplotne energije, nafte in naftnih derivatov, vodovoda, kanalizacije, ravnanja z odpadki, vodne infrastrukture in elektronskih komunikacij, ki so zgrajeni oziroma postavljeni na, nad ali pod zemeljskim površjem.

(2) Objekti gospodarske infrastrukture so stavbe in gradbeni inženirski objekti oziroma njihovi deli. Pojem stavba ima enak pomen kot po zakonu, ki ureja evidentiranje nepremičnin, pojem gradbeni inženirski objekt pa ima enak pomen kot po zakonu, ki ureja graditev objektov.

(3) Omrežja gospodarske infrastrukture tvorijo namensko povezani objekti gospodarske infrastrukture.

(4) O objektih gospodarske infrastrukture se v katastru gospodarske infrastrukture evidentirajo naslednji podatki:

- identifikacijska oznaka,

- upravljavec,
- lega in oblika,
- vrsta in
- tehnične lastnosti.

(5) Za objekte gospodarske infrastrukture, ki tvorijo omrežje gospodarske infrastrukture, se v katastru gospodarske infrastrukture evidentira tudi podatek o identifikacijski oznaki omrežja gospodarske infrastrukture.

(6) Če je objekt gospodarske infrastrukture stavba ali odjemno mesto, se v katastru gospodarske infrastrukture evidentira tudi identifikacijska oznaka stavbe, kot je vpisana v katastru stavb.

(7) V katastru gospodarske infrastrukture se evidentirajo tudi podatki o varovalnih pasovih, če so določeni s področnimi predpisi, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture.

(8) Podrobnejšo vsebino katastra gospodarske infrastrukture in način določitve identifikacijske oznake objektov in omrežij gospodarske infrastrukture določi ministrica ali minister, pristojen za geodetsko dejavnost (v nadaljnjem besedilu: minister).

4. člen

(identifikacijska oznaka objekta gospodarske infrastrukture in identifikacijska oznaka omrežja gospodarske infrastrukture)

(1) Identifikacijska oznaka objekta gospodarske infrastrukture je enolična oznaka objekta gospodarske infrastrukture na območju Slovenije.

(2) Identifikacijska oznaka omrežja gospodarske infrastrukture je enolična oznaka omrežja gospodarske infrastrukture na območju Slovenije.

(3) Identifikacijsko oznako objekta gospodarske infrastrukture in identifikacijsko oznako omrežja gospodarske infrastrukture določi geodetska uprava ob vpisu gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture.

(4) Po izbrisu objekta gospodarske infrastrukture ali omrežja gospodarske infrastrukture iz katastra gospodarske infrastrukture se ukinjena identifikacijska oznaka ne sme ponovno uporabiti.

5. člen

(upravljavec objekta gospodarske infrastrukture)

(1) Upravljavec objekta gospodarske infrastrukture je pravna ali fizična oseba, ki upravlja objekt gospodarske infrastrukture.

(2) O upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture se v katastru gospodarske infrastrukture evidentirajo naslednji podatki:

- če je upravljavec fizična oseba: ime in priimek, naslov stalnega prebivališča, enotna matična številka občana (EMŠO),
- če je upravljavec pravna oseba: firma ali ime, naslov sedeža, matična številka,

- če je upravljavec tuje podjetje v skladu z zakonom, ki ureja gospodarske družbe: firma ali ime, naslov sedeža in poslovni naslov, na katerega se mu vročajo pisemske pošiljke, enolična identifikacijska številka, ki jo določi upravljavec poslovnega registra, ali davčna številka.

(3) Podatki o upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture se pridobijo iz elaborata za vpis gospodarske infrastrukture iz 11. člena tega zakona. Če elaborat ne vsebuje podatka o upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture, se šteje, da je upravljavec objekta gospodarske infrastrukture investitor gradnje objekta oziroma omrežja gospodarske infrastrukture (v nadaljnjem besedilu: investitor). Pojem »investitor« ima enak pomen, kot je opredeljen v zakonu, ki ureja graditev objektov.

6. člen **(lega in oblika objekta gospodarske infrastrukture)**

(1) Lega objekta gospodarske infrastrukture se v katastru gospodarske infrastrukture evidentira s koordinatami točk v državnem koordinatnem sistemu. Koordinate točk se določijo z geodetsko izmero s predpisano natančnostjo, ki jo podrobneje določi minister.

(2) Geodetska izmera, s katero se določijo koordinate točk novo zgrajenih ali rekonstruiranih podzemnih objektov gospodarske infrastrukture, se mora izvesti pred zasutjem.

(3) V katastru gospodarske infrastrukture se vodijo podatki o natančnosti določitve koordinat točk, s katerimi se je evidentirala lega objektov gospodarske infrastrukture.

(4) Oblika linijskega in točkovnega objekta gospodarske infrastrukture se v katastru gospodarske infrastrukture evidentira s podatkom o njegovi širini.

7. člen **(vrsta objekta gospodarske infrastrukture)**

Vrsta objekta gospodarske infrastrukture se v katastru gospodarske infrastrukture evidentira s šifro objekta iz šifranta vrste objektov gospodarske infrastrukture, ki ga v skladu s predpisi, ki urejajo klasifikacijo vrst objektov, določi minister.

8. člen **(tehnične lastnosti objekta gospodarske infrastrukture)**

(1) Podatki o tehničnih lastnostih objekta gospodarske infrastrukture podrobneje opredeljujejo posamezen objekt gospodarske infrastrukture.

(2) Podatke o tehničnih lastnostih objekta gospodarske infrastrukture, ki se evidentirajo v katastru gospodarske infrastrukture, določi minister.

9. člen **(povezovanje katastra gospodarske infrastrukture)**

(1) Kataster gospodarske infrastrukture se povezuje z zemljiškim katastrom in katastrom stavb preko geolokacije.

(2) Kataster gospodarske infrastrukture se za namene zagotavljanja točnosti in ažurnosti podatkov o upravljavcih objektov gospodarske infrastrukture povezuje s Centralnim registrom

prebivalstva in Poslovnim registrom Slovenije. Spremembe podatkov iz drugega odstavka 5. člena tega zakona se v katastru gospodarske infrastrukture opravijo z avtomatskim prevzemanjem podatkov iz Centralnega registra prebivalstva oziroma Poslovnega registra, pri čemer je povezovalni znak EMŠO oziroma matična številka, ki jo določi upravljavec centralnega oziroma poslovnega registra.

(3) Kataster gospodarske infrastrukture se lahko povezuje z upravljivskimi katastri gospodarske infrastrukture, pri čemer je povezovalni znak identifikacijska oznaka objekta gospodarske infrastrukture ali identifikacijska oznaka omrežja gospodarske infrastrukture iz katastra gospodarske infrastrukture. Če je kataster gospodarske infrastrukture povezan z upravljivskim katastrom gospodarske infrastrukture, imata za namene vodenja obeh katastrov geodetska uprava in upravljavec gospodarske infrastrukture, ki vodi upravljavski kataster gospodarske infrastrukture, pravico dostopanja do vseh podatkov, ki se vodijo v povezanih katastrih.

III. VPIS PODATKOV V KATASTER GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE

10. člen

(postopek za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture)

(1) Vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture je vpis podatkov o novo zgrajeni gospodarski infrastrukturi in sprememb podatkov katastra gospodarske infrastrukture o obstoječi gospodarski infrastrukturi.

(2) Spremembe podatkov katastra gospodarske infrastrukture o obstoječi gospodarski infrastrukturi so spremembe lokacijskih ali opisnih podatkov o objektih gospodarske infrastrukture ali omrežjih gospodarske infrastrukture zaradi rekonstrukcije, nadgradnje, odstranitve ali opustitve objekta gospodarske infrastrukture ali omrežja gospodarske infrastrukture.

(3) Postopek za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture se začne z vložitvijo predloga iz 11. člena tega zakona.

(4) Če se o upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture, ki je vpisan v kataster gospodarske infrastrukture, spremenijo podatki iz drugega odstavka 5. člena tega zakona, razen matične številke pravne osebe (v nadaljnjem besedilu: sprememba podatkov o upravljavcu gospodarske infrastrukture), se ti podatki spremenijo na način, določen v 12. členu tega zakona.

11. člen

(predlog za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture)

(1) Predlog za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture mora vložiti investitor ali upravljavec gospodarske infrastrukture (v nadaljnjem besedilu: vlagatelj predloga).

(2) Če se za posamezno vrsto gospodarske infrastrukture vodi upravljavski kataster gospodarske infrastrukture, mora investitor zagotoviti upravljavcu gospodarske infrastrukture, ki vodi upravljavski kataster gospodarske infrastrukture, podatke o novo zgrajeni gospodarski infrastrukturi ali spremembe podatkov o obstoječi gospodarski infrastrukturi v roku, ki je s predpisi, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture, predpisan za vpis podatkov v upravljavski kataster gospodarske infrastrukture. Upravljavec gospodarske infrastrukture, ki vodi upravljavski kataster gospodarske infrastrukture, mora predlagati vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture najpozneje v 15 dneh po vpisu novih ali spremenjenih podatkov o gospodarski infrastrukturi v upravljavski kataster gospodarske infrastrukture.

(3) Če se za posamezno vrsto gospodarske infrastrukture ne vodi upravljavskega katastra gospodarske infrastrukture, mora investitor predlagati vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture najpozneje v 30 dneh po dokončanju posega v prostor.

(4) Predlogu za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture je treba priložiti elaborat za vpis gospodarske infrastrukture, ki mora vsebovati podatke iz druge do pete alineje četrtega odstavka 3. člena tega zakona in podatke iz petega šestega in sedmega odstavka 3. člena tega zakona. Elaborat za vpis gospodarske infrastrukture se izdelava v digitalni obliki v izmenjevalnih formatih, ki jih objavi geodetska uprava na svojih spletnih straneh. Če se izmenjevalni formati spremenijo, se spremembe začnejo uporabljati trideseti dan po njihovi objavi na spletnih straneh geodetske uprave.

(5) V elaboratu za vpis gospodarske infrastrukture mora podatke o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture potrditi odgovorni geodet, ki izpolnjuje pogoje, določene z zakonom, ki ureja geodetsko dejavnost. Odgovorni geodet s pisno izjavo v papirni obliki, ki se pretvori v elektronsko obliko, s svojo identifikacijsko številko, žigom in podpisom potrdi, da lega in oblika objekta gospodarske infrastrukture izkazuje dejansko stanje na terenu in da sta določeni v skladu s predpisi, standardi in pravili geodetske stroke. Če elaborat za vpis gospodarske infrastrukture izdelava geodetska uprava, mora podatke o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture potrditi geodetski strokovnjak, ki izpolnjuje pogoje, določene z zakonom, ki ureja geodetsko izmero. Za pravilnost in popolnost drugih podatkov v elaboratu za vpis gospodarske infrastrukture je odgovoren vlagatelj predloga.

(6) Ne glede na določbo četrtega odstavka tega člena mora v primeru, ko se spremeni upravljavec objekta gospodarske infrastrukture ali ko se upravljavec objekta gospodarske infrastrukture, ki je vpisan v kataster gospodarske infrastrukture, statusno preoblikuje (v nadaljnjem besedilu: sprememba upravljavca gospodarske infrastrukture), spremembe upravljavca gospodarske infrastrukture geodetski upravi sporočiti novi upravljavec objekta gospodarske infrastrukture s pisno prijavo v 30 dneh od nastanka spremembe. Pisna prijava mora vsebovati podatke o novem upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture iz drugega odstavka 5. člena tega zakona.

(7) Določbe tega člena se smiselno uporabljajo v primeru izbrisa podatkov o gospodarski infrastrukturi iz katastra gospodarske infrastrukture. Če se predlaga izbris upravljavca objekta gospodarske infrastrukture, se izbrisa upravljavca ne opravi do določitve novega upravljavca gospodarske infrastrukture.

12. člen

(vpis spremembe podatkov o upravljavcu gospodarske infrastrukture)

(1) Sprememba podatkov o upravljavcu gospodarske infrastrukture iz drugega odstavka 5. člena tega zakona, razen matične številke pravne osebe, se v katastru gospodarske infrastrukture opravi z avtomatskim prevzemanjem podatkov iz Centralnega registra prebivalstva oziroma Poslovnega registra Slovenije.

(2) O vpisu sprememb podatkov o upravljavcu gospodarske infrastrukture se upravljavca objekta gospodarske infrastrukture ne obvešča.

13. člen (odločanje o predlogu za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture)

(1) Geodetska uprava po prejemu predloga za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture preizkusi, ali elaborat za vpis gospodarske infrastrukture vsebuje vse predpisane sestavine in ali je podatke o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture potrdil odgovorni geodet oziroma geodetski strokovnjak.

(2) Če elaborat za vpis gospodarske infrastrukture vsebuje vse predpisane sestavine in je podatke o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture potrdil odgovorni geodet oziroma geodetski strokovnjak, geodetska uprava na podlagi elaborata za vpis gospodarske infrastrukture vpiše podatke o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture in o tem obvesti vlagatelja predloga.

(3) Če elaborat za vpis gospodarske infrastrukture ne vsebuje vseh predpisanih sestavin ali če podatkov o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture ni potrdil odgovorni geodet oziroma geodetski strokovnjak, geodetska uprava pozove vlagatelja predloga, da ga najpozneje v 30 dneh po vročitvi poziva dopolni. Poziv za dopolnitev se lahko opravi po elektronski poti. Če ga v tem roku ne dopolni, geodetska uprava podatkov o gospodarski infrastrukturi ne vpiše v kataster gospodarske infrastrukture in o tem obvesti vlagatelja predloga, prekrškovnemu organu pa predlaga, da ukrepa v skladu z 19. členom tega zakona.

(4) Obvestilo o vpisu podatkov v kataster gospodarske infrastrukture ni upravni akt. Zoper obvestilo, da se podatkov o gospodarski infrastrukturi ne vpiše v kataster gospodarske infrastrukture, ni pritožbe.

(5) Vpis podatkov gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture, ki je zgrajena brez predpisanih dovoljenj, ne pomeni njene legalizacije.

(6) V primeru prijave spremembe upravljavca gospodarske infrastrukture geodetska uprava vpiše novega upravljavca objekta gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture na podlagi podatkov iz prijave. Če iz prijave ni mogoče nedvoumno razbrati sprememb, geodetska uprava pozove novega upravljavca objekta gospodarske infrastrukture, da dopolni prijavo. V pozivu ga opozori na potrebne dopolnitve v prijavi in ga obvesti, da vpis spremembe upravljavca gospodarske infrastrukture ne bo opravljen, če pomanjkljivosti ne bodo odpravljene v postavljenem roku. Poziv za dopolnitev prijave se lahko opravi po elektronski poti. O vpisu spremembe upravljavca gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture na podlagi prijave geodetska uprava obvesti prejšnjega in novega upravljavca objekta gospodarske infrastrukture.

14. člen
(natančnejši podatki o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture, odprava neskladij)

(1) Če geodetska uprava s primerjavo podatkov iz drugih zbirk podatkov, z geodetsko izmero ali drugimi geodetskimi metodami in tehnikami inventarizacije prostora pridobi natančnejše podatke o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture, te podatke vpiše v kataster gospodarske infrastrukture in o tem obvesti upravljavca objekta gospodarske infrastrukture.

(2) Če geodetska uprava na podlagi podatkov katastra gospodarske infrastrukture ugotovi, da so že vpisani podatki o gospodarski infrastrukturi med posameznimi upravljavci objektov gospodarske infrastrukture neuskklajeni, o tem obvesti upravljavce teh objektov gospodarske infrastrukture. Za odpravo neskladij morajo upravljavci objektov gospodarske infrastrukture predlagati vpis spremembe podatkov o obstoječi gospodarski infrastrukturi na podlagi elaborata(ov) za vpis gospodarske infrastrukture, ki prikazujejo vsebino sprememb.

15. člen
(posebna ureditev vpisa podatkov o najdeni gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture)

(1) Kadar geodetska uprava na podlagi obvestila investitorja, upravljavca gospodarske infrastrukture ali fizične osebe izve, da v naravi obstaja objekt gospodarske infrastrukture, ki ni vpisan v kataster gospodarske infrastrukture (v nadaljnjem besedilu: najdena gospodarska infrastruktura), podatke o najdeni gospodarski infrastrukturi sporoči samoupravni lokalni skupnosti, na območju katere se najdena gospodarska infrastruktura nahaja.

(2) Samoupravna lokalna skupnost po sporočilu izvede potrebne aktivnosti za ugotovitev investitorja ali upravljavca najdene gospodarske infrastrukture. Če pridobi podatke o tem, kdo je investitor ali upravljavec najdene gospodarske infrastrukture, o tem obvesti geodetsko upravo. Investitor oziroma upravljavec najdene gospodarske infrastrukture mora zagotoviti vpis najdene gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture v skladu z 11. členom tega zakona.

(3) Če investitorja oziroma upravljavca najdene gospodarske infrastrukture ni mogoče ugotoviti, za zagotovitev vpisa najdene gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture v skladu z 11. členom tega zakona poskrbi samoupravna lokalna skupnost, na območju katere se najdena gospodarska infrastruktura nahaja.

IV. UPORABA PODATKOV KATASTRA GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE

16. člen
(javnost katastra gospodarske infrastrukture)

(1) Podatki o gospodarski infrastrukturi, evidentirani v katastru gospodarske infrastrukture, razen podatkov, do katerih se dostop zavrne po predpisih o dostopu do informacij javnega značaja, so javni.

(2) Z omrežnimi storitvami geodetska uprava zagotavlja javni dostop do podatkov iz katastra gospodarske infrastrukture v skladu s predpisi, ki urejajo infrastrukturo za prostorske informacije v Republiki Sloveniji.

17. člen (pridobitev podatkov in zaračunavanje uporabe podatkov in omrežnih storitev)

(1) Podatki o gospodarski infrastrukturi, evidentirani v katastru gospodarske infrastrukture, so za upravljavce objektov gospodarske infrastrukture za gospodarsko infrastrukturo, ki jo upravljajo, brezplačni. Brezplačne podatke iz katastra gospodarske infrastrukture lahko pridobijo tudi:

- državni organi za izvajanje svojih nalog,
- lokalne skupnosti za območje lokalnih skupnosti za izvajanje svojih nalog.

(2) Ponovno uporabo podatkov iz katastra gospodarske javne infrastrukture za pridobitne ali nepridobitne namene geodetska uprava zaračuna v skladu s predpisi, ki urejajo informacije javnega značaja.

(3) Za uporabo omrežnih storitev v zvezi s podatki gospodarske infrastrukture lahko geodetska uprava zaračunava stroške za uporabo omrežnih storitev. Stroški se določijo v stroškovniku po predpisu, ki ureja zaračunavanje stroškov za uporabo omrežnih storitev za prostorske podatke.

(4) Ponovna uporaba podatkov o gospodarski infrastrukturi za pridobitne ali nepridobitne namene in zagotavljanje omrežnih storitev v zvezi s podatki iz katastra gospodarske javne infrastrukture je lastna dejavnost geodetske uprave. Prihodke lahko geodetska uprava uporabi le za vzdrževanje katastra gospodarske infrastrukture in omrežnih storitev v zvezi s podatki iz tega katastra.

V. NADZOR

18. člen (opravljanje inšpekcijskega nadzora)

Inšpekcijski nadzor nad izvajanjem določb tega zakona in na njegovi podlagi izdanih podzakonskih predpisov opravlja geodetski inšpektor v skladu z zakonom, ki ureja geodetsko dejavnost. Pri tem sodeluje in usklajeno deluje z osebami, pristojnimi za nadzor nad izvajanjem določb področnih predpisov, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture.

VI. KAZENSKI DOLOČBI

19. člen (prekrški v zvezi z vpisom podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture)

(1) Z globo od 2.000 do 10.000 eurov se za prekršek kaznuje investitor ali upravljavec objekta gospodarske infrastrukture, ki je pravna oseba, samostojni podjetnik posameznik ali posameznik, ki samostojno opravlja dejavnost, če:

1. ne predlaga vpisa podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture v skladu z drugim oziroma tretjim odstavkom 11. člena tega zakona;
2. po vročitvi poziva geodetske uprave ne dopolni elaborata za vpis gospodarske infrastrukture v skladu s tretjim odstavkom 13. člena tega zakona.

(2) Z globo od 1.000 do 4.000 eurov se kaznuje za prekršek odgovorna oseba pravne osebe, odgovorna oseba samostojnega podjetnika posameznika, odgovorna oseba posameznika, ki samostojno opravlja dejavnost, odgovorna oseba državnega organa in odgovorna oseba organa samoupravne lokalne skupnosti, če stori prekršek iz prejšnjega odstavka.

(3) Z globo od 500 do 2.000 eurov se kaznuje fizična oseba, če stori prekršek iz prvega odstavka tega člena.

20. člen (pooblastilo za izrek globe v razponu)

Geodetski inšpektor sme v hitrem postopku o prekršku izreči globo, ki je višja od najnižje predpisane globe v prejšnjem členu, znotraj predpisanega razpona.

VII. PREHODNE DOLOČBE

21. člen (vzpostavitev katastra gospodarske infrastrukture)

Šteje se, da je zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture, ki ga na dan uveljavitve tega zakona vodi geodetska uprava v skladu s predpisi s področja prostora, kataster gospodarske infrastrukture iz prvega odstavka 2. člena tega zakona.

22. člen (uskladitev podatkov o upravljavcih objektov gospodarske infrastrukture)

Šteje se, da je subjekt, ki je na dan uveljavitve tega zakona vpisan v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture iz prejšnjega člena kot upravljavec gospodarske javne infrastrukture, upravljavec objekta gospodarske infrastrukture po tem zakonu.

23. člen (podzakonski predpisi in objave)

(1) Minister predpiše v treh mesecih po uveljavitvi tega zakona:

- podrobnejšo vsebino katastra gospodarske infrastrukture in način določitve identifikacijske oznake objektov in omrežij gospodarske infrastrukture iz osmega odstavka 3. člena tega zakona;
- predpisano natančnost določitve koordinat točk, s katerimi se evidentira lega objekta gospodarske infrastrukture iz prvega odstavka 6. člena tega zakona;
- šifre vrste objektov gospodarske infrastrukture iz 7. člena tega zakona;

- podatke o tehničnih lastnostih objekta gospodarske infrastrukture iz drugega odstavka 8. člena tega zakona.

(2) Do določitve šifer vrste objektov gospodarske infrastrukture se uporabljajo šifre vrste objektov ali omrežij gospodarske javne infrastrukture, določene v prilogi 5, ki je sestavni del Pravilnika o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04).

(3) Geodetska uprava v 30 dneh po uveljavitvi predpisa iz prve alineje prvega odstavka tega člena na svojih spletnih straneh izmenjevalne formate za izdelavo elaborata za vpis gospodarske infrastrukture v digitalni obliki iz četrtega odstavka 11. člena tega zakona.

VIII. KONČNI DOLOČBI

24. člen

(prenehanje veljavnosti in podaljšanje uporabe dosedanjih predpisov)

(1) Z dnem uveljavitve tega zakona prenehajo veljati:

1. četrti odstavek 16. člena ter besedilo », v primeru objekta gospodarske javne infrastrukture pa tudi za vpis v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture« prvega odstavka 105. člena Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04 – uradno prečiščeno besedilo, 14/05 – popr., 92/05 – ZJC-B, 93/05 – ZVMS, 111/05 – odl. US, 120/06 – odl. US, 126/07, 108/09, 61/10 – ZRud-1, 20/11 – odl. US, 57/12, 101/13 - ZDavNepr in 110/13);

2. 5. točka prvega odstavka 164. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02, 8/03-popr., 58/03 - ZZK-1, 33/07- ZPNačrt, 108/09 - ZGO-1C in 80/10- ZUPUDPP);

3. 89. člen Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 - ZVO-1B, 108/09, 80/10 - ZUPUDPP, 43/11 - ZKZ-C, 57/12, 57/12 - ZUPUDPP-A, 109/12 in 76/14 – odl. US);

4. besedilo », razen podatkov iz 4. Točke prejšnjega odstavka, ki se vzdržujejo po tej uredbi« drugega odstavka 5. člena, 6. člen in 24. člen Uredbe o prostorskem informacijskem sistemu (Uradni list RS, št. 119/07 in 8/10 - ZIPI);

5. 9. do 13. člen Pravilnika o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04).

(2) Predpis iz 5. točke prejšnjega odstavka se uporablja do uveljavitve predpisa, izdanega na podlagi osmega odstavka 3. člena tega zakona.

25. člen

(začetek veljavnosti)

Ta zakon začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

III. OBRAZLOŽITEV ČLENOV

K poglavju I. SPLOŠNI DOLOČBI

K 1. in 2. členu

Zakon o evidentiranju gospodarske infrastrukture (v nadaljnjem besedilu: ZEGI) je predpis, ki ureja evidentiranje gospodarske infrastrukture v Republiki Sloveniji, ki je namenjena izvajanju nalog ali zagotavljanju storitev s področja prometa, energetike, komunalnega gospodarstva, elektronskih komunikacij in upravljanja z vodami. Določa naloge in pristojnosti za vzpostavljanje, vodenje in vzdrževanje evidenc (katastrov), v katerih se vodijo podatki o gospodarski infrastrukturi, in procesna pravila postopka vpisa podatkov v kataster gospodarske infrastrukture. Opredeljuje dostop do podatkov iz katastra gospodarske infrastrukture, ki so javni, in določa način pridobitve in uporabe podatkov iz katastra gospodarske infrastrukture.

ZEGI predstavlja novo zakonsko podlago za evidentiranje gospodarske infrastrukture v Sloveniji - gre za celovito pravno ureditev evidentiranja vse gospodarske infrastrukture, ne le gospodarske javne infrastrukture (kot doslej), katere namen je (1) določitev identifikacijske oznake (številke) objekta in omrežja gospodarske infrastrukture, (2) evidentiranje podatkov o fizičnih lastnostih – to je o strukturi in položaju objektov in omrežij gospodarske infrastrukture in (3) prikaz zasedenosti prostora z objekti in omrežji gospodarske infrastrukture.

Evidentiranje gospodarske infrastrukture je na državni ravni predpisano za evidentiranje »dejanskih lastnosti« objektov in omrežij gospodarske infrastrukture. »Kataster gospodarske infrastrukture« po ZEGI je temeljna zbirka podatkov o gospodarski infrastrukturi, v kateri se na enem mestu vodijo osnovni podatki vseh vrstah gospodarske infrastrukture: ceste, železnice, pristanišča, letališča, žičnice, infrastruktura za prenos električne energije, zemeljskega plina, toplotne energije, nafte ter naftnih derivatov, vodovod, kanalizacija, infrastruktura za ravnanje z odpadki, vodna infrastruktura in elektronske komunikacije. »Upravljavski kataster gospodarske infrastrukture« po ZEGI pa je strukturirana zbirka podatkov o gospodarski infrastrukturi, v kateri upravljavec posamezne vrste gospodarske infrastrukture vodi in vzdržuje podrobnejše podatke o tej posamezni vrsti gospodarske infrastrukture. Vsebina upravljavskih katastrov v ZEGI ni določena in jo v svojih predpisih predpiše posamezni resor.

Vpis vsake gospodarske infrastrukture se torej opravi v katastru gospodarske infrastrukture, ki jo vodi Geodetska uprava RS. Povezovanje katastra gospodarske infrastrukture z upravljavskimi katastri gospodarske infrastrukture je glede na današnje stanje informacijske tehnologije omogočeno in ne bo posegalo v uveljavljeno pravno ureditev.

Kataster gospodarske infrastrukture ni evidenca o pravnih lastnostih nepremičnin, v katerih se vodijo in vzdržujejo podatki o stvarnopravnih pravicah na infrastrukturnih objektih in omrežjih.

K poglavju II. EVIDENTIRANJE GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE V KATASTRU GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE

K 3. členu

V 3. členu so navedeni podatki o objektih in omrežjih, ki se evidentirajo v katastru gospodarske infrastrukture. Evidentirajo se podatki o objektih in omrežjih, ki so zgrajeni oziroma postavljeni na, nad ali pod zemeljskim površjem.

Kot objekti gospodarske infrastrukture se štejejo stavbe in gradbeno-inženirski objekti oziroma njihovi deli. Kaj je »stavba«, določa Zakon o evidentiranju nepremičnin – ZEN (Uradni list RS, št. 47/06, 65/07 – odl. US, 106/10 – ZDoh-2H, 47/12 – ZUKD-1A in 79/12 – odl. US) v prvem odstavku 71. člena: »*Stavba je objekt, v katerega lahko človek vstopi, in ki je namenjen njegovemu stalnemu ali začasnemu prebivanju, opravljanju poslovne ali druge dejavnosti ali zaščiti ter ga ni mogoče prestaviti brez škode za njegovo substanco.*«. Kaj je »gradbeni inženirski objekt«, določa Zakon o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04 – u.p.b, 14/05 – popr., 92/05 – ZJC-B, 93/05 – ZVMS, 111/05 – odl. US, 126/07, 108/09, 61/10 – ZRud-1, 20/11 – odl. US, 57/12, 101/13 – ZDavNepr, 110/13 in 19/15; v nadaljnjem besedilu: ZGO-1) v točki 1.2. prvega odstavka 2. člena: »*1.2. gradbeni inženirski objekt je objekt, namenjen zadovoljevanju tistih človekovih materialnih in duhovnih potreb ter interesov, ki niso prebivanje ali opravljanje dejavnosti v stavbah*«. Pojma stavba in gradbeno-inženirski objekt ZEGI ne spreminja in imata enak pomen kot po zakonu, ki ureja evidentiranje nepremičnin oziroma zakonu, ki ureja graditev objektov. Pojma se uporabljata v enakem pomenu, kot jih določa vsakokratno veljavno besedilo predpisa.

Ob vpisu objekta gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture se o vsakem objektu evidentirajo naslednji podatki: identifikacijska oznaka objekta gospodarske infrastrukture, upravljavec objekta gospodarske infrastrukture, lega in oblika objekta gospodarske infrastrukture, vrsta objekta gospodarske infrastrukture in podatki o tehničnih lastnostih objekta gospodarske infrastrukture. Podrobnejša vsebina katastra gospodarske infrastrukture in način določitve identifikacijskih oznak se določi v podzakonskem predpisu ministra, pristojnega za geodetsko dejavnost (v nadaljnjem besedilu: minister).

Dva objekta gospodarske infrastrukture ali več namensko povezanih objektov gospodarske infrastrukture lahko tvorijo omrežje gospodarske infrastrukture. O omrežjih gospodarske infrastrukture se v katastru gospodarske infrastrukture vodijo podatki o identifikacijski oznaki omrežja gospodarske infrastrukture in identifikacijske oznake objektov gospodarske infrastrukture, ki sestavljajo omrežje gospodarske infrastrukture.

Objekt gospodarske infrastrukture je lahko odjemno mesto, lahko pa je objekt gospodarske infrastrukture sama stavba (npr.: transformator, črpališče,...). V teh primerih se v katastru gospodarske infrastrukture evidentira tudi identifikacijska številka stavbe iz katastra stavb.

Poleg objektov in omrežij gospodarske infrastrukture se v katastru gospodarske infrastrukture vodijo tudi podatki o varovalnih pasovih, kot so določeni s področnimi predpisi, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture.

K 4. členu

4. člen določa, kaj sta identifikacijska oznaka objekta gospodarske infrastrukture in identifikacijska oznaka omrežja gospodarske infrastrukture – sta enolični identifikacijski oznaki objekta oziroma omrežja gospodarske infrastrukture, ki ju določi Geodetska uprava RS za območje Slovenije (ne npr. v okviru katastrskih občin) vsakem objektu gospodarske infrastrukture ali omrežju gospodarske infrastrukture ob vpisu v kataster gospodarske infrastrukture. Identifikacijski oznaki objekta oziroma omrežja gospodarske infrastrukture sta temelj povezovanja katastra gospodarske infrastrukture z upravljavskimi katastri ter drugimi evidencami o gospodarski infrastrukturi. Z identifikacijsko oznako objekta ali identifikacijsko oznako omrežja je nedvoumno in enolično določen objekt ali omrežje gospodarske infrastrukture, tako ne more priti do zamenjave ali do nerazumevanja o posameznem objektu oziroma omrežju gospodarske infrastrukture.

V tretjem odstavku 4. člena je določena ureditev po izbrisu objekta ali omrežja gospodarske infrastrukture iz katastra gospodarske infrastrukture - ukinjena identifikacijska oznaka se ne sme več uporabiti za identifikacijo drugih oziroma novih objektov ali omrežij gospodarske infrastrukture. Prejšnja identifikacijska oznaka se skupaj z atributi (podatki o ukinjenem objektu ali omrežju gospodarske infrastrukture) ohrani v arhivu katastra gospodarske infrastrukture. To je potrebno, da se pod isto identifikacijsko oznako v katastru gospodarske infrastrukture ne evidentira povsem nova entiteta (nova gospodarska infrastruktura), ki se nanaša na popolnoma drugačne attribute oziroma podatke o gospodarski infrastrukturi in bi obenem zakrila podatke o ukinjeni gospodarski infrastrukturi (ki se ohranjajo v arhivirani zgodovini objekta ali omrežja gospodarske infrastrukture).

K 5. členu

Ker v slovenskem pravnem redu stvarne pravice na gospodarski infrastrukturi še niso opredeljene in tudi ni opredeljen način njihovega evidentiranja, se za potrebe učinkovitega vodenja katastra gospodarske infrastrukture določa, da se v njem evidentira podatek o upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture (ne podatek o lastniku) – to je pravna ali fizična oseba, ki upravlja objekt gospodarske infrastrukture. Določen je nabor podatkov, ki se vodijo o upravljavcu, če je ta fizična oseba, pravna oseba ali če je upravljavec tuje podjetje v skladu z zakonom, ki ureja gospodarske družbe. Podatki o upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture se pridobijo iz elaborata za vpis objekta gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture, Geodetska uprava RS ga nikoli ne določi sama. Zaradi zagotavljanja točnih in ažurnih podatkov o upravljavcih objektov gospodarske infrastrukture je v 9. členu ZEGI predpisano, da jih sme Geodetska uprava RS ažurirati (osvežiti) s podatki centralnega registra prebivalstva in registra pravnih oseb, pri čemer je povezovalni znak EMŠO oziroma enolična identifikacijska številka, ki jo določi upravljavec poslovnega registra.

Če ob vpisu gospodarske infrastrukture upravljavec objekta gospodarske infrastrukture še ni znan, ZEGI predpisuje domnevo, da je upravljavec objekta gospodarske infrastrukture investitor gradnje objekta gospodarske infrastrukture. Domnevo je mogoče »izpodbijati« z drugačno določitvijo upravljavca, kar je treba izkazati z dokazilom, bodisi s stvarnim (npr. pogodba) bodisi z osebnim (npr. overjena izjava). Predpisana domneva odraža značilne rešitve dejanskih stanj – investitor gradnje objekta gospodarske infrastrukture je oziroma praviloma bo upravljavec tega objekta, lahko pa je/bo druga oseba določena za upravljavca objekta gospodarske infrastrukture.

Pojma »investitor« ZEGI ne opredeli, ampak določa, da ima enak pomen, kot je opredeljen v zakonu, ki ureja graditev objektov, torej je enak definiciji pojma »investitor« po ZGO-1: *»investitor je pravna ali fizična oseba, ki naroči graditev objekta, ali ki jo sam izvaja«*. Zaradi medsebojne povezanosti (ZGO-1 ureja pogoje za graditev vseh objektov, tudi objektov gospodarske infrastrukture) je zagotovljena pomenska skladnost in uporaba pomena tega izraza iz vsakokrat veljavnega besedila zakona, ki ureja graditev objektov.

K 6. členu

Lega in oblika objekta gospodarske infrastrukture je določena z ravninskimi koordinatami točk in karakteristično (nadmorsko) višino. Podatki o tem se pridobijo z geodetsko izmero, ki se jo mora v primeru novo zgrajenih ali rekonstruiranih podzemnih objektov gospodarske infrastrukture izvesti pred zasutjem, ker le-to omogoča pridobitev natančnih podatkov.

V primeru linijskih in točkovnih objektov gospodarske infrastrukture se njihova oblika evidentira s podatkom o širini objekta gospodarske infrastrukture.

K 7. členu

Vrste objektov gospodarske infrastrukture so določene v področnih predpisih, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture, z določitvijo njihove klasifikacije.

V katastru gospodarske infrastrukture se vrste objektov gospodarske infrastrukture evidentirajo s šiframi, ki jih zgolj za potrebe vodenja katastra gospodarske infrastrukture določi minister s podzakonskim predpisom.

K 8. členu

Poleg podatkov, ki so skupni vsem vrstam objektov gospodarske infrastrukture (identifikacijska oznaka, upravljavec, lega in oblika, vrsta objekta in številka stavbe), se v katastru gospodarske infrastrukture vodijo tudi podatki o tehničnih lastnostih objekta, ki so specifični za posamezno vrsto objekta - npr. za objekt »vodooskrbna cev« se poleg skupnih podatkov vodijo še naslednji tehnični podatki: material vodovoda, leto izgradnje oziroma obnove, vrsta omrežja in identifikacijska številka vodovodnega sistema upravljavca. Podatke o tehničnih lastnostih objekta v katastru gospodarske infrastrukture določi minister v predpisu, ki določa podrobnejšo vsebino katastra gospodarske infrastrukture.

K 9. členu

Kataster gospodarske infrastrukture (podatki) se z zemljiškim katastrom in katastrom stavb povezuje preko geolokacije (prostorsko) - med zemljiščem, na katerem je zgrajen oziroma postavljen objekt ali omrežje gospodarske infrastrukture, in objektom gospodarske infrastrukture ni atributne povezave. Povezava preko geolokacije se zagotavlja z grafičnim presekom podatkov izvornih evidenc. Način, da so podatki katastra gospodarske infrastrukture povezljivi s podatki iz drugih nepremičninskih evidenc (zemljiški kataster, kataster stavb) omogoča, da se z uporabo geoinformacijskih orodij npr. za vsako zemljiško parcelo pridobi informacija o tem, ali se na parceli nahajajo objekti/omrežja gospodarske infrastrukture in če se, kateri objekti/omrežja se na njej nahajajo. Pri tem je treba upoštevati natančnosti podatkov iz posamezne evidence (natančnost zemljiškega katastra in natančnost podatkov o gospodarski infrastrukturi).

V katastru gospodarske infrastrukture se o upravljavcih objekta gospodarske infrastrukture evidentira EMŠO za fizične osebe oziroma matična številka za pravne osebe. Zaradi zagotavljanja pravih podatkov oziroma izboljševanja podatkov o že vpisanih upravljavcih objektov gospodarske infrastrukture je v drugem odstavku 9. člena ZEGl Geodetski upravi RS omogočeno pridobivanje podatkov o vseh osebah, vpisanih v centralni register prebivalstva in v registre pravnih oseb. Podatki o upravljavcu (ime oziroma naziv, naslov) se na osnovi povezovalnega znaka avtomatsko prevzamejo iz CRP za fizične osebe oziroma PRS za pravne osebe.

Kataster gospodarske infrastrukture se lahko povezuje z upravljivskimi katastri gospodarske infrastrukture. Za namene enotne opredelitve in povezave podatkov iz katastra gospodarske infrastrukture in podatkov iz upravljivskih katastrov gospodarske infrastrukture se kot povezovalni znak uporabljata identifikacijska oznaka objekta gospodarske infrastrukture ali identifikacijska oznaka omrežja gospodarske infrastrukture. V primeru povezave imata za namene vodenja katastrov oba subjekta t.j. geodetska uprava in upravljavec upravljavskega katastra gospodarske infrastrukture, pravico vpogledovati oziroma dostopati do vseh podatkov, ki se vodijo v povezanih katastrih, torej pravico pridobiti podatke tudi iz drugega povezanega katastra.

K poglavju III. VPIS PODATKOV V KATASTER GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE

Postopek evidentiranja podatkov o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture je bil doslej urejen v 9.-13. členu Pravilnika o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04). Glede na dejstvo, da je postopek urejen (le) v pravilniku, in glede na ugotovitev, da je njegova vsebina podnormirana, ga je treba urediti na sistemski ravni v ZEGI. Nova ureditev 10.- 14. člena ZEGI zagotavlja ustrezne pravne podlage za izvedbo postopka ter odpravlja nedorečenosti in pomanjkljivosti sedanje ureditve, ki so jih v 10 letih zaznali geodetska uprava, upravljavci gospodarske infrastrukture in uporabniki podatkov o njej. Prepoznane težave in nedoslednosti zahtevajo podrobnejšo ureditev, zato je ureditev vpisa podatkov v kataster gospodarske strukture po ZEGI bistveno širša od dosedanje ureditve.

K 10. členu

Vsak novozgrajeni objekt gospodarske infrastrukture oziroma vsaka sprememba podatkov o že evidentirani gospodarski infrastrukturi se mora evidentirati v katastru gospodarske infrastrukture. Sprememba podatkov o evidentirani gospodarski infrastrukturi se lahko zgodi na lokacijskih podatkih (sprememba lege ali oblike objekta) in/ali na opisnih podatkih (upravljavec, tehnične lastnosti objekta...) objekta ali omrežja gospodarske infrastrukture.

Za spremembe podatkov o obstoječi gospodarski infrastrukturi gre, če se na objektu gospodarske infrastrukture izvedejo določene spremembe. Vzroki za spremembe so lahko rekonstrukcija, nadgradnja, odstranitev ali opustitev objektov/omrežij gospodarske infrastrukture. Rekonstrukcija pomeni spreminjanje tehničnih značilnosti, konstrukcijskih elementov ali zmogljivosti obstoječih objektov/omrežij. Nadgradnja pomeni, da se obstoječemu objektu nekaj doda/dogradi. Odstranitev pomeni fizično odstranitev ali porušenje in vzpostavitev prejšnjega stanja. Opustitev pomeni, da objekt/omrežje še obstaja, vendar se ne uporablja za prvotne namene.

Postopek za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture, ki »vključuje« (1) vpis podatkov o novo zgrajeni gospodarski infrastrukturi in (2) vpis sprememb vpisanih podatkov o obstoječi gospodarski infrastrukturi, se začne z vložitvijo predloga za vpis, ki ga ureja 11. člen ZEGI. V primeru sprememb podatkov o upravljavcu gospodarske infrastrukture (razen matične številke pravne osebe) se vpis spremembe teh podatkov opravi drugače, ne z vložitvijo predloga za vpis, ampak na način, določen v 12. členu ZEGI.

K 11. členu

Podatki o gospodarski infrastrukturi se vpišejo na podlagi elaborata za vpis gospodarske infrastrukture, ki ga je treba priložiti ob vložitvi predloga za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi. Predlog za vpis podatkov o gospodarski infrastrukturi vloži na Geodetsko upravo RS upravljavec gospodarske infrastrukture ali investitor, če upravljavec še ni znan.

Glede rokov nastanka obveznosti evidentiranja podatkov gospodarske javne infrastrukture je ugotoviti, da sedaj veljavna ureditev v zakonih, ki urejajo te postopke, ni enako urejena:

- ureditev po 89. členu Zakona o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt)

- a) investitorji po končani gradnji posredujejo podatke o zgrajenih omrežjih in objektih v »upravljavski kataster« gospodarske javne infrastrukture;
- b) zbirne podatke o vrstah in legi omrežij in objektov gospodarske javne infrastrukture posredujejo investitorji GURS, in sicer vsako spremembo podatkov v katastru

gospodarske javne infrastrukture, ki pomeni tudi spremembo podatka v topografski bazi, v roku treh mesecev od njenega nastanka.

- ureditev po 105. členu Zakona o graditvi objektov (ZGO-1)

investitor mora poskrbeti za vpis objekta gospodarske javne infrastrukture v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture najpozneje v 15 dneh po pravnomočnosti uporabnega dovoljenja.

- ureditev po področni zakonodaji

področna zakonodaja, ki ureja posamezno vrsto gospodarske infrastrukture, določa različne (drugačne) roke za posredovanje podatkov o infrastrukturi v zbirni kataster kot ZGO-1.

Veljavna ureditev tudi ne definira posameznih pojmov – npr. »po končani gradnji«, »od njenega nastanka«. Kljub temu, da so ti pravni pojmi (v prostorski in gradbeni zakonodaji) nedorečeni oziroma nedoločeni, doslej pri presoji nastanka obveznosti v praksi ni prihajalo do težav, saj so se ti pojmi razumeli glede na njihov namen.

Med poglavitnimi cilji ZEGI je zagotovitev učinkovitega nadzora nad izvajanjem določb ZEGI glede obveznosti evidentiranja podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture. Rok, ki določa obveznost vpisa podatkov o gospodarski infrastrukturi, mora biti jasno določen, sicer ni mogoče ugotoviti, kdaj je obveznost vpisa sploh nastala (kdaj je rok začel teči) in kdaj je v primeru, če predpisana obveznost ni bila izpolnjena, mogoče začeti postopek pregona (kaznovanja) storilca – za neizpolnitev predpisane obveznosti vpisa v rokih iz 11. člena ZEGI je v 18. členu ZEGI predpisano kaznovanje za prekršek.

Roki za predlaganje vpisa podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture so določeni v drugem in tretjem odstavku 11. člena ZEGI:

- če se za posamezno vrsto gospodarske infrastrukture vodi upravljavski kataster gospodarske infrastrukture, mora investitor zagotoviti upravljavcu gospodarske infrastrukture, ki vodi upravljavski kataster gospodarske infrastrukture, podatke o novo zgrajeni gospodarski infrastrukturi v roku, ki ga določa področna zakonodaja, ki ureja posamezno vrsto gospodarske infrastrukture, za posredovanje podatkov v upravljavski kataster gospodarske infrastrukture. Roki za posredovanje podatkov v upravljavski kataster gospodarske infrastrukture iz veljavnih predpisov, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture, se ohranjajo (ne spreminjajo), v ZEGI se na novo (enotno za vse enako) določa rok za predlaganje vpisa podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture – to mora storiti upravljavec upravljavskega katastra gospodarske infrastrukture najpozneje v 15 dneh po vpisu novih ali spremenjenih podatkov o gospodarski infrastrukturi v (svoj) upravljavski kataster gospodarske infrastrukture.

- če se za posamezno vrsto gospodarske infrastrukture ne vodi upravljavskega katastra gospodarske infrastrukture, mora investitor predlagati vpis novih/spremenjenih podatkov v kataster gospodarske infrastrukture v 30 dneh po dokončanju posega v prostor. Ureditev temelji na predlagani novi ureditvi področja graditve objektov (v letu 2016 se načrtuje sprejem novega Gradbenega zakona)¹. Zaradi zagotovitve usklajenosti bo sprejeta

¹ trenutno poteka javna razprava o Gradbenem zakonu, ki bo (predvidoma) določal:

ureditev v celoti upoštevana in bo predlagana ureditev tretjega odstavka 11. člena ZEGI po potrebi korigirana.

Vlagatelj predloga odgovarja za pravočasno posredovanje podatkov v kataster gospodarske infrastrukture.

Vpis podatkov v kataster gospodarske infrastrukture se izvede na osnovi »elaborata za vpis gospodarske infrastrukture«, ki mora biti priložen predlogu za vpis podatkov in mora biti izdelan v digitalni obliki. Izmenjevalni formati so predpisani s strani geodetske uprave in objavljeni na njenih spletnih straneh. V primeru spremembe izmenjevalnih formatov je določeno prehodno obdobje, ki omogoča izdelovalcem elaborata ustrezno prilagoditev.

Elaborat za vpis gospodarske infrastrukture mora vsebovati (tudi) podatke o legi in obliki objektov gospodarske infrastrukture. Lega in oblika objekta gospodarske infrastrukture se evidentira s koordinatami točk, te pa se določijo z geodetsko izmero, ki jo ureja Zakon o državnem geodetskem referenčnem sistemu (Uradni list RS, št. 25/14; v nadaljnjem besedilu: ZDGRS): »geodetska izmera so strokovno-tehnični postopki izvedbe in obdelave meritev ter opazovanja z namenom določitve položajev, velikosti, oblike, značilnosti delov zemeljskega površja ali objektov in njihovih delov ter lastnosti težnostnega polja Zemlje«. Določitev lege in oblike objekta gospodarske infrastrukture ustreza definiciji »geodetska izmera« iz ZDGRS, zato mora ta del elaborata t.j. podatke o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture, potrditi oseba, ki izpolnjuje pogoje za odgovornega geodeta po Zakonu o geodetski dejavnosti – ZGeoD-1 (Uradni list RS, št. 77/10), če elaborat izdelata geodetsko podjetje. Če elaborat izdelata geodetska uprava, ki nimata odgovornega geodeta, pa mora podatek o legi in obliki objekta gospodarske infrastrukture potrditi oseba, ki izpolnjuje pogoje za geodetskega strokovnjaka, predpisane po ZDGRS. S določitvijo pogojev, kdo lahko pri izdelavi elaborata za vpis gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture določi in potrdi koordinate točk, ki določajo lego in obliko objekta gospodarske infrastrukture, se zagotavlja strokovno (geodetsko) korektno podatke o položajih objektov/omrežij gospodarske infrastrukture. Tako se vsem uporabnikom, ki pri svojem delu določajo lokacijo ali uporabljajo podatke, ki so vezani na lokacijo, omogoča večje zaupanje v te podatke. Ureditev temelji na veljavni ureditvi izvajanja geodetske dejavnosti po ZGeoD-1 in geodetske izmere po ZDGRS. Ker se v letu 2016 načrtuje sprejem novega Zakona o pooblaščenih arhitektih in inženirjih², ki bo vplival na (de)regulacijo geodetske dejavnosti po ZGeoD-1 in (de)regulacijo reguliranih poklicev po ZGeoD-1 in ZDGRS, bo po sprejemu tega zakona predlagana ureditev petega odstavka 11. člena ZEGI po potrebi korigirana.

(a) Proces izvajanja posega v prostor se zaključi s prijavo dokončanja izvajanja posega v prostor, ki je obvezna za vse posege v prostor, za katere je predpisana pridobitev gradbenega dovoljenja.

(b) Objekti, za katere je tako določeno v prilogi zakona, se lahko pričnejo uporabljati šele po pridobitvi uporabnega dovoljenja. V vseh primerih objektov, razen pri zahtevnih objektih, je možna nadomestitev uporabnega dovoljenja z izjavami projektanta, vodje gradnje in izvajalca in na njihovo lastno odgovornost, da izvedeni objekt izpolnjuje vse predpisane zahteve in da je evidentiran.

² osnutek Zakona o pooblaščenih arhitektih in inženirjih v delu, ki se nanaša na regulirane poklice, na področju geodezije predvideva le reguliran poklic »pooblaščen geodet:G«

Za vse druge podatke v elaboratu za vpis gospodarske infrastrukture je odgovoren vlagatelj predloga.

Šesti odstavek 11. člena ZEGI določa izjemo od ureditve, da se podatki o gospodarski infrastrukturi oziroma njihove spremembe vpišejo v kataster gospodarske infrastrukture samo na podlagi elaborata za vpis gospodarske infrastrukture. Drugačna ureditev je predpisana, ko gre za »spremembo upravljavca gospodarske infrastrukture«:

a) če se spremeni upravljavec objekta gospodarske infrastrukture – namesto prejšnjega upravljavca objekt gospodarske infrastrukture upravlja nov upravljavec ali

b) če se upravljavec objekta gospodarske infrastrukture, ki je vpisan v kataster gospodarske infrastrukture, statusno preoblikuje (in pridobi novo matično številko pravne osebe) – npr. drugačna organizacijska oblika upravljavca (isti upravljavec iz d.o.o. v d.d.) ali pripojitev upravljavca drugemu upravljavcu,

Gre za take spremembe podatkov o upravljavcu, ki jih mora Geodetski upravi RS »prijaviti« novi upravljavec sam, ker zanje Geodetska uprava RS drugače ne more izvesti. V primeru takih sprememb se ne izdelata elaborata za vpis gospodarske infrastrukture, ampak mora novi upravljavec objekta gospodarske infrastrukture v 30 dneh od nastanka spremembe Geodetski upravi RS poslati pisno prijavo z vsemi podatki o novem upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture iz drugega odstavka 5. člena ZEGI.

Glede izbrisa podatkov o gospodarski infrastrukturi iz katastra gospodarske infrastrukture veljajo smiselno enaka pravila, kot veljajo za vpis podatkov. Če se objekt gospodarske infrastrukture poruši oziroma odstrani, se iz katastra gospodarske infrastrukture izbrišejo podatki o tem objektu. Če se predlaga samo izbris upravljavca objekta gospodarske infrastrukture (ne izbris drugih podatkov o objektu gospodarske infrastrukture), se izbrisa upravljavca ne opravi do določitve novega upravljavca gospodarske infrastrukture. Namen ureditve, da mora biti predhodno določen nov upravljavec objekta gospodarske infrastrukture je, da se zagotovi, da bo med podatki o gospodarski infrastrukturi vedno vpisan tudi podatek o upravljavcu te gospodarske infrastrukture. S tem se prepreči, da se doslej vpisani upravljavec zgolj na lastno željo izbriše, ker se s tem »izgubi« podatek o upravljavcu te gospodarske infrastrukture.

K 12. členu

Po vpisu objektov gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture se lahko podatki o upravljavcu te gospodarske infrastrukture spremenijo.

Če gre za spremembe upravljavca gospodarske infrastrukture, je način evidentiranja sprememb teh podatkov urejen v šestem odstavku 11. člena ZEGI, če gre za spremembo »osebnih-osnovnih podatkov« o upravljavcu gospodarske infrastrukture iz drugega odstavka 5. člena ZEGI, pa način evidentiranja sprememb teh podatkov ureja 12. člen ZEGI. Npr. spremembe podatkov za fizične osebe so lahko sprememba stalnega prebivališča, imena, priimka; spremembe podatkov za pravne osebe pa so lahko sprememba imena firme, naslova sedeža,S ciljem racionalizacije in ekonomičnosti postopkov ZEGI določa, da se te spremembe izvedejo v katastru gospodarske infrastrukture z avtomatskim prevzemom podatkov iz CRP za fizične osebe oziroma iz PRS za pravne osebe (torej zaradi teh sprememb ni treba izdelati elaborata niti jih ni treba prijavljati). Geodetski upravi RS je namreč – zaradi zagotavljanja pravih podatkov o vpisanih upravljavcih objektov gospodarske infrastrukture – v drugem odstavku 9. člena ZEGI omogočeno pridobivanje podatkov o vseh osebah, vpisanih v centralni register prebivalstva in v register pravnih oseb.

K 13. členu

Pred vpisom podatkov o objektu gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture Geodetska uprava RS preizkusi, ali elaborat za vpis gospodarske infrastrukture vsebuje vse predpisane vsebine in ali je podatek o legi in obliki objektov potrdil odgovorni geodet oziroma geodetski strokovnjak.

V primeru uspešnosti preizkusa se podatki iz elaborata za vpis gospodarske infrastrukture vpišejo v kataster gospodarske infrastrukture in se o tem obvesti vlagatelja predloga.

V primeru neuspešnega preizkusa Geodetska uprava RS najprej pozove vlagatelja predloga, da elaborat za vpis gospodarske infrastrukture dopolni. Zaradi ekonomičnosti postopka se lahko poziv na dopolnitev opravi po elektronski poti. Če vlagatelj predloga v predpisanem roku 30 dni po vročitvi poziva elaborata ne dopolni, se vpisa v kataster gospodarske infrastrukture ne opravi in se o tem obvesti vlagatelja predloga, Geodetska uprava RS pa prekrškovnemu organu predlaga kaznovanje za prekršek po ZEGI.

ZEGI določa »pravno naravo« postopka vpisa podatkov o objektu gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture – to ni upravni postopek, ampak tehnično dejanje, ki ima za posledico izdajo obvestila o vpisu podatkov o gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture, oziroma obvestila, da se podatki ne vpišejo. Proti obvestilu ni pritožbe, obvestila tudi ni dovoljeno izpodbijati v upravnem sporu.

V kataster gospodarske infrastrukture se vpisujejo podatki o objektih gospodarske infrastrukture ne glede na to, ali so bila za njihovo gradnjo izdana ustrezna upravna dovoljenja ali ne. ZEGI v petem odstavku 13. člena izrecno določa: *»(5) Vpis podatkov gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture, ki je zgrajena brez predpisanih dovoljenj, ne pomeni njene legalizacije.«* Navedena ureditev izhaja iz koncepta in temeljnega namena pravne ureditve katastra gospodarske infrastrukture – kataster predstavlja evidenco dejanskega stanja v naravi, torej stanja, kakršno dejansko je, in služi prikazu zasedenosti prostora z objekti in omrežji gospodarske infrastrukture. Vpis vseh objektov gospodarske infrastrukture, tudi t.i. »črnih gradenj« v kataster gospodarske infrastrukture v nobenem primeru ne pomeni, da ima vpisan objekt gospodarske infrastrukture potrebna dovoljenja, saj so podatki o objektu, vpisani v kataster gospodarske infrastrukture, le »tehnični« podatki o njem. Ali ima objekt gospodarske infrastrukture potrebna dovoljenja ali ne oziroma ali je zgrajen v skladu z izdanimi dovoljenji, Geodetska uprava RS ob vpisu objekta gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture ne preverja, saj za to ni pristojna. Evidentiranje vseh zgrajenih objektov gospodarske infrastrukture, tudi nedovoljenih posegov, je nujno, saj je šele na podlagi ugotovitev dejanskega stanja možno najučinkoviteje ukrepati.³

Smiselno enak način, kot je predpisan za odločanje o predlogu za vpis podatkov v kataster gospodarske infrastrukture, je predpisan tudi postopek, ko je vložena le prijava spremembe upravljavca objekta gospodarske infrastrukture – Geodetska uprava RS po izvedenem vpisu spremembe upravljavca obvestilo o tem pošlje prejšnjemu in novemu upravljavcu objekta gospodarske infrastrukture.

³ predlagana ureditev petega odstavka 13. člena ZEGI bo po potrebi korigirana z ureditvijo novega Gradbenega zakona glede morebitnih posebnih prepovedi za nepremičnine, na katerih je bi izveden poseg brez dovoljenj ali v nasprotju z njimi

Objekt gospodarske infrastrukture je evidentiran takrat, ko je vpisan v kataster gospodarske javne infrastrukture in mu je Geodetska uprava RS dodelila identifikacijsko oznako. Z njegovim evidentiranjem se vsem omogoča varnejše izvajanje posegov v prostor, kar ima za posledice zmanjšanje nenamernih poškodb na objektih gospodarske infrastrukture oziroma preprečitev njenega uničenja.

K 14. členu

Podatki o legi in obliki objektov gospodarske infrastrukture so določeni z različno natančnostjo. V primeru, da Geodetska uprava RS na osnovi različnih načinov (geodetska izmera, inventarizacija prostora, primerjava s podatki iz drugih zbirk,) pridobi natančnejše podatke o legi in obliki objektov gospodarske javne infrastrukture, lahko te »natančnejše« podatke sama vpiše v kataster gospodarske infrastrukture in o izvedenem vpisu spremenjenih podatkov obvesti upravljavca gospodarske infrastrukture. Ali bo upravljavec natančnejše podatke o legi in obliki objektov gospodarske infrastrukture evidencial tudi v (svojem) upravljavskem katastru gospodarske infrastrukture, je stvar njegove odločitve.

Kadar Geodetska uprava RS ugotovi, da so podatki o gospodarski infrastrukturi med različnimi upravljavci gospodarske infrastrukture neusklajeni, jih o tem obvesti. Za odpravo neskladij morajo upravljavci zagotoviti izdelavo elaborata(ov), ki omogočajo vpis »pravilnih« podatkov in na njegovi/njihovi podlagi predlagati vpis sprememb podatkov v kataster gospodarske infrastrukture.

K 15. členu

Za vpis podatkov o najdeni gospodarski infrastrukturi v kataster gospodarske infrastrukture je predpisana posebna ureditev. Postopek se začne, ko Geodetska uprava RS izve, da v naravi obstaja objekt gospodarske infrastrukture, ki še ni vpisan v kataster gospodarske infrastrukture (najdena gospodarska infrastruktura). Če je »najditelj« - t.j. investitor gradnje druge gospodarske infrastrukture ali njen upravljavec ali (katerakoli) fizična oseba Geodetski upravi RS sporočil, da je na terenu našel objekt gospodarske infrastrukture (velikokrat podzemni), le-ta o tem obvesti samoupravno lokalno skupnost (občino), na območju katere se nahaja najdena gospodarska infrastruktura. Upravljavca najdene gospodarske infrastrukture »išče« občina in če pridobi podatke o tem, kdo je investitor ali upravljavec najdene gospodarske infrastrukture, o tem obvesti geodetsko upravo. S tem so njene aktivnosti za ugotovitev upravljavca najdene gospodarske infrastrukture končane, saj mora za vpis najdene gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture v skladu z 11. členom ZEGI poskrbeti upravljavec najdene gospodarske infrastrukture. Če kljub sklepanju po namenu ali naravi stvari, kdo je upravljavec najdene gospodarske infrastrukture, tega ni mogoče nedvoumno ugotoviti, mora za vpis najdene gospodarske infrastrukture v kataster gospodarske infrastrukture v skladu z 11. členom ZEGI poskrbeti občina, na območju katere najdena gospodarska infrastruktura leži.

K poglavju IV. UPORABA PODATKOV KATASTRA GOSPODARSKE INFRASTRUKTURE

K 16. členu

Podatki o gospodarski infrastrukturi so pokazatelj zasedenosti prostora z posameznimi objekti in napravami in zato uporabni za vse, ki v prostoru planirajo ali z njim upravljajo. Zato je potrebno, da so podatki javni. Izjema so le podatki, do katerih se dostop zavrne po predpisih o dostopu do informacij javnega značaja.

Javnost dostopa do podatkov iz katastra gospodarske infrastrukture Geodetska uprava RS prvenstveno zagotavlja preko omrežnih storitev v skladu s predpisi, ki urejajo infrastrukturo za prostorske informacije v Republiki Sloveniji (Zakon o infrastrukturi za prostorske informacije – ZIPI (Uradni list RS, št. 8/10 in 84/15)), vendar ureditev ne izključuje možnosti, da prosilec, v kolikor do podatkov ne more priti preko spleta, na Geodetsko upravo RS naslovi zahtevo za dostop v pisni obliki na podlagi Zakona o dostopu do informacij javnega značaja (ZDIJZ) - v teh primerih se glede dostopa javnosti do podatkov uporablja pravna ureditev ZDIJZ.

K 17. členu

Vsak upravljavec objekta gospodarske infrastrukture lahko iz katastra gospodarske infrastrukture pridobi podatke o (svoji) gospodarski infrastrukturi, ki jo upravlja, brezplačno. Vsi podatki o gospodarski infrastrukturi so dostopni in brezplačni za državne organe in lokalne skupnosti za izvajanje zakonsko določenih nalog.

ZEGI glede zaračunavanja ponovne uporabe podatkov o gospodarski infrastrukturi in omrežnih storitev v zvezi z njimi določa:

a) ponovna uporaba podatkov o gospodarski infrastrukturi za pridobitne ali nepridobitne namene se zaračuna v skladu s predpisi, ki urejajo informacije javnega značaja;⁴

b) uporaba omrežnih storitev se zaračunava v skladu s predpisi, ki urejajo zaračunavanje stroškov za uporabo omrežnih storitev za prostorske podatke.

Omrežne storitve so v ZIPI zakonsko predpisana dejavnost upravljavcev zbirk prostorskih podatkov. Za uporabo omrežnih storitev iz 3., 4 in 5. alineje prvega odstavka 13. člena ZIPI lahko upravljavci zaračunajo omrežne storitve v skladu z merili in pogoji za določanje stroškov za uporabo omrežnih storitev, ki jih je predpisala Vlada RS z Uredbo o podrobnejših merilih in pogojih za določanje stroškov za uporabo omrežnih storitev in pristojbine za uporabo omrežnih storitev (Uradni list RS št. 66/12). Ker ZIPI že določa pravno podlago za zaračunavanje stroškov za uporabo omrežnih storitev, ZEGI zaračunavanje teh stroškov ne ureja, ampak se le sklicuje na uveljavljeno ureditev.

Prihodki od zaračunavanja uporabe podatkov o gospodarski infrastrukturi in omrežnih storitev v zvezi z njimi so lastna dejavnost Geodetske uprave RS. Uporaba iz tega naslova pridobljenih finančnih sredstev je namenska - prihodki se lahko uporabijo le za vzdrževanje katastra gospodarske infrastrukture in omrežnih storitev v zvezi s podatki iz tega katastra. V stroške za uporabo omrežnih storitev ni vključena cena samih podatkov, le-ti so namreč – glede na ureditev informacij javnega značaja, brezplačni.

K poglavju V. NADZOR

K 18. členu

⁴ ker kataster gospodarske infrastrukture ne sodi med nepremičninske evidence iz tretje alineje 30. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o dostopu do informacij javnega značaja (ZDIJZ-E) (Uradni list RS, št. 102/15), za katere 2 leti velja izjema za zaračunavanje cene za ponovno uporabo, Geodetska uprava RS od 08.05.2016 (začetek uporabe ZDIJZ-E) ne bo zaračunavala cene za ponovno uporabo podatkov zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture, ampak le stroške posredovanja podatkov (če bodo le-ti presegali predpisano višino)

Za vodenje in vzdrževanje katastra gospodarske infrastrukture je pristojna Geodetska uprava RS, ki v skladu z Zakonom o geodetski dejavnosti - ZGeoD-1 (Uradni list RS, št. 77/10) opravlja naloge državne geodetske službe. Izvajanje inšpekcijskega nadzorstva na področju geodetske dejavnosti, imenovanje geodetskega inšpektorja in njegove pristojnosti je sistemsko urejeno v 38., 39. in 40. členu ZGeoD-1. Ker ni razlogov za drugačno ureditev, ZEGI v 17. členu ureja inšpekcijski nadzor tako, da določa, da nadzor nad izvajanjem ZEGI predpisov, izdanih na njegovi podlagi, opravlja geodetski inšpektor v skladu z ZGeoD-1, pri čemer pa sodeluje in usklajeno deluje z osebami, pristojnimi za nadzor nad izvajanjem določb področnih predpisov, ki urejajo posamezno vrsto gospodarske infrastrukture.

K poglavju VI. KAZENSKI DOLOČBI

K 19. in 20. členu

Kot prekršek je v 19. členu ZEGI določeno nedopustno ravnanje v primeru opustitve obveznosti predlaganja vpisa objekta gospodarske infrastrukture ali njegovih sprememb v kataster gospodarske infrastrukture v predpisanem roku oziroma opustitve te obveznosti po pozivu Geodetske uprave RS. Odgovornost odgovornih oseb subjektov-vlagateljev predloga po ZEGI, se ugotavlja v skladu z ureditvijo odgovornosti odgovornih oseb, predpisano z zakonom o prekrških.

Ker Zakon o prekrških omogoča, da zakon določa, da se v hitrem postopku storilcu prekrška izreče globa v znesku, v katerem je predpisana, če je predpisana v razponu, pa drugačna od najnižje predpisane mere globe, se v 20. členu ZEGI daje pooblastilo geodetskemu inšpektorju za izrek globe v katerikoli višini znotraj razpona, ki je predpisan (predvsem v primeru večkratnih prekrškov).

K poglavju VII. PREHODNE DOLOČBE

K 21. in 22. členu

Geodetska uprava RS na podlagi prostorskih in gradbenih predpisov (ZUreP-1, ZPNačrt in ZGO-1) že cca 10 let vodi zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture. V njem se evidentirajo objekti gospodarske javne infrastrukture:

- prometna infrastruktura (ceste, železnice, letališča, pristanišča),
- energetska infrastruktura (infrastruktura za prenos in distribucijo električne energije, zemeljskega plina, toplotne energije, nafte in naftnih derivatov),
- komunalna infrastruktura (vodovod, kanalizacija, odlagališča odpadkov),
- vodna infrastruktura,
- infrastruktura za gospodarjenje z drugimi vrstami naravnega bogastva ali varstva okolja,
- drugi objekti v javno korist (elektronske komunikacije).

Podatke o infrastrukturi, ki so v zbirnem katastru gospodarske javne infrastrukture že evidentirani, je smiselno in racionalno »upoštevati« in jih uporabiti pri vzpostavitvi katastra gospodarske infrastrukture po ZEGI.

21. in 22. člen ZEGI urejata način vzpostavitve podatkov katastra gospodarske infrastrukture na osnovi obstoječih podatkov zbirnega katastra gospodarske javne infrastrukture tako, da vzpostavljata pravni domnevi, da se šteje:

- da je zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture, ki ga na dan uveljavitve ZEGI vodi Geodetska uprava RS v skladu s predpisi s področja prostora, kataster gospodarske infrastrukture iz prvega odstavka 2. člena ZEGI;

- da je subjekt, ki je na dan uveljavitve ZEGI vpisan v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture kot upravljavec gospodarske javne infrastrukture, upravljavec objekta gospodarske infrastrukture po ZEGI.

K 23. členu

Člen povzema vsebino podzakonskih predpisov po ZEGI, ki jih predpise minister, in določa roke za njihov sprejem.

Določen je tudi rok za objavo specifikacij izmenjevalnega formata za izdelavo elaboratov.

K poglavju VIII. KONČNI DOLOČBI

K 24. členu

Člen ureja prenehanje veljavnosti in podaljšanje uporabe dosedanjih predpisov – z dnem uveljavitve ZEGI prenehajo veljati posamezne določbe prostorskih in gradbenih zakonov (ZUreP-1, ZPNačrt in ZGO-1) in njihovih podzakonskih predpisov (Uredbe o prostorskem informacijskem sistemu (Uradni list RS, št. 119/07 in 8/10 - ZUPI) in Pravilnika o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04)), ki so sedaj urejali »zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture«.

Ker je vsebino dosedanjega Pravilnika o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora (Uradni list RS, št. 9/04) treba nadomestiti in jo urediti z novim pravilnikom ministra, se v roku, ki ga določa drugi odstavek 23. člena ZEGI, do uveljavitve novega predpisa še uporablja prejšnji pravilnik.

K 25. členu

Člen ureja začetek veljavnosti zakona.

Prenehanje veljavnosti dosedanjih predpisov

ZGO-1

16. člen

(evidentiranost objekta)

(1) Evidentiranost objektov se zagotavlja v postopku izdaje gradbenih in uporabnih dovoljenj ter z vpisovanjem zgrajenih objektov v uradne evidence.

(2) Zemljišča, na katerih so zgrajeni objekti, za katere je s tem zakonom predpisano gradbeno dovoljenje, je treba evidentirati v zemljiškem katastru.

(3) Stavbe, za katere je s tem zakonom predpisano gradbeno dovoljenje, je treba evidentirati v katastru stavb.

~~(4) Gradbene inženirske objekte, ki sestavljajo gospodarsko javno infrastrukturo, je treba evidentirati v zbirnem katastru gospodarske javne infrastrukture.~~

105. člen (vpis v uradne evidence)

(1) Najpozneje v 15 dneh po pravnomočnosti uporabnega dovoljenja mora investitor v skladu s predpisi, ki urejajo evidentiranje nepremičnin, poskrbeti za vpis objekta v zemljiški kataster oziroma v primeru stavbe tudi v kataster stavb, ~~v primeru objekta gospodarske javne infrastrukture pa tudi za vpis v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture.~~

ZUreP-1

164. člen (prekrški odgovornih oseb javne uprave)

(1) Z denarno kaznijo od 90.000 do 500.000 tolarjev se za prekršek kaznuje odgovorna oseba ministrstva, organa v njegovi sestavi oziroma upravnega organa občine ali druge lokalne skupnosti:

1. če potrdi strategijo prostorskega razvoja občine oziroma prostorski red občine, ki ni v skladu z zahtevami iz tretjega odstavka 69. člena tega zakona,
2. če objavi in izvaja prostorski akt v nasprotju s 70. in 71. členom tega zakona,
3. če izda lokacijsko informacijo v nasprotju s prostorskim aktom (80. člen tega zakona),
4. če ne vodi zbirk podatkov v skladu s tem zakonom in na njegovi podlagi izdanimi predpisi,
5. ~~če ne zagotovi zbirnih podatkov o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture.~~

ZPNačrt

~~**89. člen (podatki o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture)**~~

~~(1) Podatki o omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture se vodijo v katastru gospodarske javne infrastrukture na podlagi podatkov o že zgrajenih omrežjih in objektih gospodarske javne infrastrukture in podatkov, ki jih posredujejo investitorji po končani gradnji.~~

~~(2) Vodenje katastra iz prejšnjega odstavka zagotavljajo občine in ministrstva, v katerih delovno področje sodijo posamezna omrežja in objekti gospodarske javne infrastrukture.~~

~~(3) Zbirne podatke o vrstah in legi omrežij in objektov gospodarske javne infrastrukture posredujejo investitorji, v topografski bazi povezljivi z zemljiškim katastrom, organu pristojnemu za geodetske zadeve. Vsaka sprememba podatkov v katastru gospodarske javne infrastrukture, ki pomeni tudi spremembo podatka v topografski bazi, se evidentira in posreduje pristojnemu organu za geodetske zadeve v roku treh mesecev od njenega nastanka.~~

~~(4) Za vodenje katastra gospodarske javne infrastrukture se uporabljajo identifikacijske oznake, ki jih določi organ, ki je v okviru ministrstva pristojen za geodetske zadeve.~~

~~(5) Vsebino katastra gospodarske javne infrastrukture za posamezne vrste omrežij in objektov gospodarske javne infrastrukture podrobneje predpišejo pristojni ministri v soglasju z ministrom za prostor.~~