

Pravna studija

PRISTUP INFORMACIJAMA O ŽIVOTNOJ SREDINI U ERI INTERNETA

**Objavljivanje informacija
o životnoj sredini na internetu**



PHOTO by Jude Beck
on Unsplash

Pravna studija

PRISTUP INFORMACIJAMA

O ŽIVOTNOJ SREDINI U ERI INTERNETA

Objavljivanje informacija o životnoj sredini na internetu

Autor: JUDr. Petr Svoboda, Ph.D.

ISBN: 978-80-87651-67-4

Ova publikacija je izrađena uz podršku Ministarstva spoljnih poslova Republike Češke u okviru Programa za promovisanje tranzicije – programa finansijske pomoći koji podržava demokratiju i ljudska prava, koristeći iskustvo Republike Češke u socijalnoj tranziciji i demokratizaciji.

SADRŽAJ

I Svrha

II Predmet i metoda

III Analiza

1. Zakoni o pristupu informacija

2. Zvanična oglašna tabla (ploča)

3. Javne liste i registry, kao i ostali informacioni sistemi (elektronske baze podataka) koje javna administracija vodi i održava na internetu

IV Zaključci

Aneks

Primjeri elektronskih baza podataka koje vodi javna administracija na internetu.

I. SVRHA

Svrha ove studije je da izradi odgovarajući (prikladan) opšti model (obrazac) zakonodavne i administrativne prakse u vezi s objavljivanjem informacija o životnoj sredini (podaci o životnoj sredini) na internetu (online), kojim bi se osigurao siguran i brz pristup javnosti svim važnim informacijama o životnoj sredini u određenoj državi. Naročito smo обратили pažnju na informacije u pogledu postupaka odlučivanja koje vode administrativni (javni) organi (administrativni postupci) u kojima javnost može učestvovati, te namjeravamo da se bavimo ovom temom kako bismo promovisali angažovanje javnosti u tim postupcima donošenja odluka.

II. PREDMET I METOD

Ova studija je zasnovana na zakonodavnoj i administrativnoj praksi u vezi sa pružanjem informacija o životnoj sredini u Republici Češkoj (RČ), što predstavlja ono što je više-manje prilično dobar (zadovoljavajući) standard u demokratskim državama u kojima se poštije vladavina prava u kontinentalnoj Evropi, kao i u Evropskoj uniji. Cilj ove studije nije da bude sveobuhvatno zakonsko istraživanje dotičnih čeških zakona i administrativne prakse u vezi s objavljivanjem informacija o životnoj sredini na internetu (online). Svrha ove studije je jednostavno da pruži praktičnu analizu najvažnijih čeških zakonskih i administrativnih principa i pravila u ovoj oblasti i da prikaže njihovu sintezu u formi odgovarajućeg opštег modela koji bi se mogao koristiti kao obrazac (model) u određenoj državi u Evropi.

Informacije o životnoj sredini označavaju naročito informacije o:

- a)** stanju i razvoju životne sredine,
- b)** stanju elemenata životne sredine i emisija u životnu sredinu koje utiču, ili je vjerovatno da utiču na elemente životne sredine,
- c)** izgradnji, aktivnostima i mjerama koje se pripremaju ili se provode i koje utiču, ili je vjerovatno da utiču na stanje životne sredine i njenih elemenata,
- d)** uticaju constructions, aktivnosti, tehnologija i proizvoda na životnu sredinu i zdravlje ljudi kao i o procjeni uticaja na životnu sredinu,
- e)** administrativnim postupcima u vezi sa životnom sredinom ili procjeni uticaja na životnu sredinu,
- f)** stanju zdravlja ljudi i uslova za život ljudi odn. kako na njih utiče ili eventualno utiče stanje životne sredine, emisije, ili izgradnje, aktivnosti i/ili mjere navedene u tački (d).

III. ANALIZA

Opšti odgovarajući *model* za zakonodstavstvo i administrativnu praksu u vezi s objavljivanjem informacija o životnoj sredini na internetu (online) trebalo bi da počiva na sljedećim fundamentalnim (osnovim) „*stabovima*“, odn. zakonskim i administrativnim principima:

- i) *Zakonu o pristupu informacijama*, odn. jednom opštem aktu (zakonu) o slobodnom pristupu javnosti informacijama (kao i) specijalnom aktu (zakonu) o pravu javnosti na pristup informacijama o životnoj sredini;
- ii) zakonodavstvu u vezi sa zvaničnom oglasnom tablom svakog administrativnog (javnog) organa, uključujući niz (opseg) informacija o životnoj sredini koje će administrativni (javni) organi objavljivati (moraju objaviti) na vlastitim zvaničnim oglasnim tablama;
- iii) zakonodavstvu u vezi sa *javnim listama ili registrima i drugim informacionim sistemima (elektronskim bazama podataka)* koje vode administrativni (javni) organi na internetu (online) i putem kojih administrativni (javni) organi objavljaju specifične kategorije informacija, uključujući informacije o životnoj sredini;

iv) opštoj obavezi propisanoj zakonom za nadležne administrativne (javne) organe da objavljaju „ad hoc“ određene kategorije informacija o životnoj sredini na svojim internet stranicama, obično van svojih zvaničnih oglasnih tabli, kao i van javno dostupnih informacionih sistema (elektronskih baza podataka).

1. Zakoni o pristupu informacijama

Opšta i potrebna osnova (okvir) za pružanje informacija o životnoj sredini javnosti u svakoj državi je Zakon o pristupu informacijama, odn. Zakon na osnovu kojeg se javnosti (svakom) garantuje pravo pristupa podacima o životnoj sredini i blagovremenim i potpunim informacijama o životnoj sredini.

U tom smislu postoje dva moguća (*alternativna*) zakonodavna modela za državu (vladu) da izabere između modela koga predstavlja jedan (jedinstven) univerzalni (opšti) Zakon o slobodi pristupa informacijama, odn. zakon kojim se regulišu uslovi i odredbe kao i načini (aranžmani) pružanja svih informacija uopšte, odn. uključujući informacije o životnoj sredini, i modela koga predstavljaju dva Zakona o pristupu informacijama,¹ odn. Prvi (generalni)

1 Ovaj model se koristi u Republici Češkoj.

Zakon o slobodnom pristupu informacijama² i drugi (specijalni) zakon o pravu pristupa informacijama o životnoj sredini.³ Prednost prvog tipa modela je u jednostavnijoj i korisnijoj primjeni u praksi. Prednost druge vrste modela je u tome što jedan specijalni zakon može uspostaviti uslove i odredbe, kao i aranžmane pružanja informacija o životnoj sredini, na jedan specifičniji i prikladniji način. U svakom slučaju, svaki od dva modela može funkcionisati u stvarnoj administrativnoj praksi sa više ili manje istim efektom.

Zakon o pristupu informacijama, bilo da je predstavljen prvim ili drugim modelom, treba da je zasnovan na *sljedećim osnovnim principima i pravilima*.

Prvo, princip slobodnog pristupa informacijama, odn. *princip otvorenosti (za razliku od principa tajnosti ili povjerljivosti)*. To znači da bi pravni akt (zakon) trebalo da garantuje javnosti zakonski provodivo pravo da dobije (prima) sve (odn. bilo koje) informacije o životnoj sredini koje su u vlasništvu javne administracije, osim one kategorije informacija koje su izričito (na iscrpan način) pobrojane u zakonu i koje su isključene iz prava pristupa iz konkretnih razumnih i opravdanih razloga propisanih

zakonom. Nadalje, pravo da se dobiju (prime) informacije biće garantovano bilo kom zainteresovanom licu ili bilo kom podnosiocu zahtjeva, odn. bilo kom fizičkom ili pravnom licu koje zatraži informacije, a da pri tom on/ona ne moraju da navedu razlog za svoje traženje.

Drugo, zakonski aranžman za davanje informacija biće zasnovan na principu da administrativni (javni) organi moraju pružati informacije *na dva moguća (alternativna) načina*: na prvom mjestu (prevashodno) *objavljinjem*, odn. samoinicijativno opštoj javnosti, ili na drugom mjestu (sekundarno) *na zahtjev određenog lica (aplikanta)*.

Treće, administrativni (javni) organi bi trebalo da *objavljuju* informacije naročito (prevashodno) na internetu, odn. na njihovoj vlastitoj internet stranici ili na internet stranici koju vodi određeni operator u njihovo ime. Obaveza administrativnog (javnog) organa da objavljuje informacije na internetu će se primjenjivati kao opšte pravilo u svim slučajevima kada je ovo moguće s tehničke tačke gledišta. Kada nije tehnički moguće objavljivati informacije (ili cijelokupne podatke) na internetu, administrativni (javni) organ će u najmanju ruku na internetu objaviti jasne i razumljive prateće informacije o tome gdje i kada se dotična objavljena informacija (odn. informacija objavljena u štampi) može naći, odn. u kojoj javnoj biblioteci.

² Zakon br. 106/1999 Coll. (i.e. Zbirka zakona Republike Češke) o slobodnom pristupu informacijama.

³ Zakon br. 123/1988 Coll., o pravu na informacije o životnoj sredini.

Četvrto, u principu, svaki javni organ koji posjeduje informacije o životnoj sredini i koji je obavezan po zakonu da objavljuje određene informacije o istoj, je obavezan da uspostavi i održava (vodi) svoju vlastitu *internet stranicu*. Kada se čini da administrativni (javni) organ nije u mogućnosti da osigura rad svoje vlastite internet stranice, trebalo bi da je moguće da taj organ, u skladu sa relevantnim zakonima, zaključi ugovor s određenim licem (ili nekim drugim organom) koji će izraditi i voditi (održavati) internet stranicu u njegovo ime.

Peto, u dotičnom zakonodavstvu trebalo bi da se navedu *minimalne potrebne vrste (kategorije)* informacija o životnoj sredini koje nadležne administrativni (javni) organi moraju objavljivati na svojim internet stranicama. Takođe bi trebalo da se izabere jedna od tri moguće forme za takvo objavljivanje na internetu, odnosno: (i) na zvaničnoj oglasnoj tabli, (ii) na javnim listama i u registrima i drugim informacionim sistemima (elektronskim bazama podataka) koji se vode (održavaju) na internetu, ili (iii) na njihovim internet stranicama van zvanične oglasne table, te takođe obično van redovnih javnih informacionih sistema (elektronskih baza podataka).

Šesto, osim njihovih zakonskih obaveza da objavljuju određene kategorije informacija, administrativni (javni)

organi mogu (*može im biti dozvoljeno da*) da objavljuju ostale kategorije (vrste) informacija o životnoj sredini koje su eventualno korisne za javnost. To mogu učiniti na dva moguća načina: ili u formi informacionih sistema (elektronskih baza podataka) koji se vode (održavaju) na internetu (ovo je prikladno za velike skupove informacija koji se obrađuju sistematski), ili u formi „*ad hoc*“ objavljivanja potrebnih informacija koje se ne mogu jednostavno klasifikovati i smjestiti u odgovarajući dio u okviru već uspostavljenog informacionog sistema, odn. „*ad hoc*“ objavljivanje na internet stranici administrativnog (javnog) organa u dijelovima kao što su „*Novosti*“, „*Dokumenti*“, itd.

2. Zvanična oglasna tabla (ploča)

Trebalo bi da postoji jedno opšte pravilo propisano dotičnim zakonodavstvom prema kome bi *svaki administrativni (javni) organ bio obavezan da uspostavi svoju zvaničnu oglasnu tablu*, odn. zvanični tehnički instrument na kojem će administrativni (javni) organ, u okviru svojih kompetencija (nadležnosti), te u slučajevima i na način određen zakonom, objavljivati određene kategorije zvaničnih dokumenata ili informacija, uključujući dokumente ili informacije koji se tiču životne sredine. Svrha upotrebe zvanične oglasne table je da služi kao instrument za obavještavanje

(širenje) informacija od zakonskog značaja, naročito kao način za ispostavljanje dokumenata u administrativnim procedurama.⁴ Dotično zakonodavstvo bi trebalo da uspostavi sljedeća osnovna pravila u vezi sa zvaničnim oglasnim tablama.

Prvo, postojaće dvije forme jedne (svake) zvanične oglasne table i te dvije forme će imati isti sadržaj, te će biti vođene istovremeno. Prvi oblik je materijalna ploča koja se obično stavlja na zgradu javnog organa (*materijalna oglasna ploča*). Ona služi za postavljanje papirnih dokumenata. Drugi oblik je specijalni dio pod nazivom „zvanična oglasna ploča“ na internet stranici administrativnog (javnog) organa (*elektronska oglasna ploča*). Ona služi za objavu istih dokumenata (odn. istog sadržaja), ali u elektronskoj formi.⁵

Drugo, zvanična oglasna ploča, kako u materijalnom, tako i u elektronskom obliku, biće konstantno (odn. 24 sata dnevno, 7 dana u sedmici) dostupna javnosti.

Treće, dokumenti će biti postavljeni (objavljeni) na zvaničnoj oglasnoj ploči u *minimalnom periodu od 15 dana*.

Četvrto, svaki dokument objavljen na materijalnoj oglasnoj ploči biće *istovremeno objavljen i na elektronskoj oglasnoj ploči*, a minimalni period definisan zakonom za postavljanje (objavu) dokumenta primjenjivaće se i na materijalnu i na elektronsku oglasnu ploču na isti način. Ovo znači da će svaki dokument koji je postavljen (objavljen) biti pristupačan u obe forme zvanične oglasne ploče tokom cijelog perioda propisanog zakonom, pri čemu će početak i kraj postavljanja (objave) dokumenta biti obično u isto vrijeme (istog dana).

Peto, dokument će biti postavljen (objavljen) na zvaničnoj oglasnoj ploči administrativnog (javnog) organa koji je prevashodno zakonski zadužen da ga postavi (objavi). Međutim, dokument koji se tiče administrativnih okruga nekoliko opština takođe će biti postavljen (objavljen) u minimalnom periodu od 15 dana na zvaničnim oglašnim pločama svih dotičnih opština (opštinskih organa). Tako svaki građanin (lice) zna da, ako prati zvaničnu oglasnu ploču „svoje“ opštine, odn. opštine njegovog/njenog prebivališta, boravka, mjesta poslovanja, registrovanog sjedišta ili nekretninte, može tražiti i naći sve objavljene

4 Cf. Zakon br. 500/2004 Coll., Zakon o upravnom postupku, naročito Dijelovi 25 i 26.

5 Na primjer: (1) zvanična oglasna ploča Gradske uprave Dobříš-a (i.e. organa vlasti grada Dobříš) u Regiji Centralna Češka [online: <http://www.mestodobris.cz/uredni-deska/2/p1=57775>, 1. 9. 2019], (2) zvanična oglasna ploča Gradske vijećnice Praga odn. glavnog organa vlasti Grada Praga [online: http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/deska/index.html, 1. 9. 2019].

dokumente ili informacije u vezi sa administrativnim okrugom „svoje“ opštine.

Šesto, nakon isteka minimalnog perioda od 15 dana, administrativni (javni) organ će ukloniti dokument na papiru sa materijalne oglasne ploče i prebaciti elektronski dokument sa (redovne) elektronske oglasne ploče na specijalni elektronski pod-dio pod nazivom „Arhiva zvaničnih oglasnih ploča“ (takođe na internet stranici administrativnog/javnog organa). U ovom pod-dijelu elektronski dokument je dalje dostupan javnosti u više ili manje neodređenom vremenskom periodu u budućnosti.

Tako je zvanična oglasna ploča osnovno sredstvo putem kojeg javna administracija, ili konkretnije, nadležni javni organ, u okviru svojih nadležnosti (odgovornosti) obavještava javnost o informacijama koje imaju zakonski značaj za javnost. Ona takođe predstavlja osnovno sredstvo putem kojeg oni objavljaju te informacije na internetu (odn. putem elektronske oglasne ploče), i takođe putem zvanične oglasne ploče dotične opštine (opštinskog organa) u kojoj se nalazi mjesto boravka, prebivalište, mjesto poslovanja, registrovano sjedište ili nekretnina građanina.

Relevantnim zakonskim propisom je potrebno propisati da je nadležni administrativni (javni) organ, u okviru svoje odgovornosti, obavezan da objavi na svojoj zvaničnoj oglasnoj ploči u najmanju ruku sljedeće informacije o životnoj sredini:

a) dokumente u vezi sa svakim administrativnim postupkom koji se tiče životne sredine i koji utiče na veliki broj učesnika (dotičnih lica).⁶ Ovo naročito podrazumijeva procedure planiranja (zoniranja) i/ili građenja u pogledu lokacije ili izgradnje zgrada (objekata) ili drugih većih projekata na lokalitetu⁷ kao i administrativne procedure razgraničenja područja za rudarstvo iskop mineralnih depozita⁸ ili za dozvolu iskopa mineralnih depozita.⁹ Dokumenti koji trebaju biti objavljeni u ovim slučajevima bi konkretno trebalo da uključe obavještenja o početku dotične procedure i konačne odluke (dozvole). O tome šta podrazumijeva „veliki broj“ učesnika trebalo bi da odrede relevantni zakonski propisi. Međutim, u skladu sa češkim zakonodavstvom, možemo preporučiti da bi to trebalo biti oko 30 učesnika;

6 Cf. Dio 144 Zakona o upravnom postupku.

7 Cf. Dio 84 et seq. i Dio 109 et seq. Zakona br. 183/2006 Coll., o urbanom i ruralnom planiranju i pravilima građenja (Zakon o građenju).

8 Cf. Dio 28 et seq. Zakona br. 44/1988 Coll., o zaštiti i korištenju mineralnih resursa (Zakon o rudarstvu).

9 Cf. Dio 9 et seq. Zakona br. 61/1988 Coll., o rudarskim aktivnostima, eksplozivu i državnoj rudarskoj administraciji.

- b)** dokumenti vezani za procedure o opštim mjerama,¹⁰ naročito o prostornim planovima (planovima zoniranja) i ostalim kategorijama prostorno planske dokumentacije.¹¹ Dokumenti koji se u ovim slučajevima objavljaju bi trebalo konkretno da budu obavještenja o početku dotične procedure i poziv na javno ročište (saslušanje) u vezi sa nacrtom mjere (nacrta plana) kao i o konačnoj (odobrenoj) opštoj mjeri ili bar informacije ili pozivanje na internet stranicu (ili link) na kojima se može tražiti potpuna konačna opšta mjera na interentu ili adresa administrativnog (javnog) organa na kojoj ju građani mogu pogledati;
- c)** dokumente i informacije u vezi s procedurama o procjeni efekata javnih i privatnih projekata na životnu sredinu (EIA) i procedurama procjene efekata planova i programa na životnu sredinu (SEA).¹² Kad je u pitanju EIA procedura, dokumenti ili informacije koji se objavljaju bi trebalo da podrazumijevaju sljedeće: obavještenje o projektu, zaključak o utvrđivanju činjenica (odn. zaključak koji je usvojio nadležni upravni organ kao rezultat preliminarne procedure određivanja da li će određeni projekt koji spada u kategoriju br. II biti dalje procjenjivan u pogledu njegovog uticaja na

životnu sredinu, ili neće, izvještaj o procjeni uticaja na životnu sredinu koji je izradilo ovlašteno lice, informacije o javnom saslušanju u vezi s projektom, evidencija (zapisnik) sa javnog saslušanja, mišljenje spoljnog eksperta o izvještaju o procjeni uticaja na životnu sredinu, kao i konačna izjava o uticaju na životnu sredinu (ili odluka) koju je donio nadležni administrativni organ.

3. Javne liste i registri i ostali informacioni sistemi (elektronske baze podataka) kojima upravlja (koje vodi) javna administracija na internetu

Zakonodavstvom svake zemlje predviđeni su *liste i registri* koje uspostavljaju, čuvaju i vode (njima upravljaju) administrativni (javni) organi u okviru svojih kompetencija (odgovornosti) i – obično danas – u formi informacionih sistema (elektronskih baza podataka), odn. u formi velikih skupova informacija (podataka) koji se obrađuju uz pomoć kompjutera. Specifična karakteristika lista i registara u poređenju sa drugim informacionim sistemima državne administracije je u njihovom glavnom zakonskom cilju (smislu): oni su namijenjeni upotrebi od strane administrativnih (javnih) organa za vođenje evidencije o činjenicama

¹⁰ Cf. Dijelovi 172 i 173 Zakona o upravnom postupku.

¹¹ Cf. Dijelovi 36–75 Zakona o građenju.

¹² Cf. Dijelovi 16 Zakona br. 100/2001 Coll., o procjeni uticaja na životnu sredinu.

koje su od zakonskog značaja, odn. onih činjenica koje imaju posljedice po prava i obaveze fizičkih i pravnih lica (zakonske posljedice); naravno, oni takođe mogu sadržavati informacije o životnoj sredini ili njenim elementima, npr. informacije o prirodi korištenja zemljišta ili načinu zaštite zemljišta ili informacije o operaterima deponija (pogona za reciklažu) smeća. Štaviše, prikladno je da neke liste i registre ili neke specifične kategorije informacija unešenih u liste i registre zakon označi kao *generalno dostupne javnosti*, odn. grupi korisnika koja ni na koji način nije ograničena, odnosno svima. Stoga je s te tačke glediša objavljivanje cijelokupne liste ili registra ili dotičnog njihovog dijela koji treba da se učine dostupnim javnosti, na internetu, naravno, najpraktičniji način da se dotične informacije učine dostupne javnosti. Međutim, opseg informacija na listi ili u registru koje će biti objavljene na internetu mogu biti – naročito u pogledu zaštite ličnih podataka dotičnih lica – ograničen u odnosu na opseg informacija koji je generalno na raspolaganju javnosti; u pogledu konkretnog obima informacija koje su generalno dostupne javnosti, moguće je da dotično zakonodavstvo zahtijeva specijalan (različit) način pristupa, npr. na pojedinačni zahtjev, npr. na zahtjev za uvid ili kopiranje privatnih ugovora, odluka ili dozvola koji se vode kod administrativnog (javnog) organa u rezitoriju ili u okviru liste ili registra.

Nadalje, relevantnim zakonskim propisima o životnoj sredini može se predvidjeti da administrativni (javni) organi, u okviru svojih nadležnosti i odgovornosti (i često u skladu s određenim elementima životne serdine) imaju obavezu da uspostave i vode različite informacione sisteme koji sadrže konkretne kategorije informacija o životnoj sredini. Ovi sistemi su obično označeni kao opšte dostupni javnosti i iz tog razloga vode se na internetu, obično na internet stranicama nadležnog administrativnog (javnog) organa. Ovi „obični“ *informacioni sistemi* se razlikuju od gore navedene kategorije javno dostupnih listi i registara u jednom važnom pogledu: u skladu s relevantnim zakonima njihova svrha je da prikupe više ili manje informacija stvarnog (faktičkog) značaja, odn. bez specijalnog zakonskog značaja, kao što su informacije o stanju elemenata životne sredine ili nivoima zagađenosti iste.

Međutim, iz praktičnih razloga relevantni zakoni često miješaju ta dva aspekta i zadužuju administrativne (javne) organe da vode evidenciju i o zakonskim i stvarnim informacijama u vezi s određenim pitanjem životne sredine ili područja u okviru jednog informacionog sistema. Nadalje, administrativni (javni) organi koji vrše svoju odgovornost u okviru zakona o životnoj sredini, naročito nadležna ministarstva, odn. Ministarstvo životne sredine i Ministarstvo

poljoprivrede, često uspostavljaju i vode velike informacione sisteme (elektronske baze podataka) koji su u najvećem dijelu javno dostupni na internetu. Zadatak ovih velikih informacionih sistema je da prikupljaju, obrađuju i objavljaju i (i) zakonski važne informacije koje su prvobitno evidentirane na zvaničnim listama i registrima i (ii) informacije od faktičkog značaja, naročito one koje se tiču stanja životne sredine ili njenih dijelova. Ovi informacioni sistemi često imaju oblik sveobuhvatnih internet portala koji su dostupni javnosti koja može da na jednom mjestu pretražuje sve potrebne informacije u vezi s određenom oblasti ili dijelom životne sredine, npr. vazduh i atmosfera, voda, zemljište, prirodne lokacije ili otpad.

Treba da spomenemo sljedeće važne liste i registre i ostale („obične“) informacione sisteme (elektronske baze podataka) koje vodi češka državna administracija, a koji su – bar djelimično – dostupni javnosti na internetu i takođe uključuju neke kategorije informacija o životnoj sredini.

A) Katastar nepokretnosti,¹³ odn. javni registar zemljišnih parcela i ostalih nekretnina (nepokretnosti) koji sadrži njihov spisak, opis, katastarsku kartu,

i evidenciju prava koja se odnose na nekretninu. Katastar nepokretnosti vode Katastri koji imaju sjedišta u regijama. U pogledu informacija koje se tiču životne sredine, u katastar se upisuju sljedeće informacije o nekretnini: priroda i način korištenja zemljišta [odn., da li je to izgrađeno područje, vodena površina, šumska parcela ili poljoprivredna parcela, kao što je polje, travnjak (livada ili pašnjak) ili bašta, itd.], način zakonske zaštite [u formi fonda poljoprivrednog zemljišta, šumskih zemljišnih resursa, posebno zaštićenog područja prirode, kao što je nacionalni park, zaštićeno pejzažno područje, rezervat prirode ili spomenik prirode ili zaštitna (tampon) zona izvora vode]. Internet pristup izabranim dijelovima Katastra je dostupan putem internet aplikacije na internet stranici nadležnog centralnog administrativnog organa pod nazivom Državna uprava za geodeziju i katastar.¹⁴

B) Centralni registar očuvanja prirode,¹⁵ odn. registar specijalno zaštićenih prirodnih područja (naročito nacionalnih parkova, zaštićenih pejzažnih područja, rezervata prirode i spomenika prirode), spomenika drveća i dotičnih zakonskih instrumenata (odn. zakonskih akata ili odluka kojima se ustanovljavaju zaštićena područja ili spomenici drveća) i priloženih

karata ili planova, programa očuvanja zaštićenih područja, itd. Registar je pod kontrolom Ministarstva za životnu sredinu. Registar vodi (njime upravlja) Agencija za očuvanje prirode, koja je u stvari specijalizovani administrativni organ pod Ministarstvom za životnu sredinu i koja izvršava svoje odgovornosti u cijeloj zemlji.¹⁶ Kad su u pitanju dokumenti u registru, oni se čuvaju (vode) u njihovoј originalnoj papirnoj formi u repozitoriju pod nazivom Zbirka dokumenata¹⁷, a većina njih se takođe objavljuje u elektronskoj formi u specijalnom dijelu pod nazivom Digitalni registar koji se vodi na internet stranici Agencije. Korisnicima je takođe na raspolaganju praktična forma aplikacije za pretrage.¹⁸

c) Češki nacionalni geoportal INSPIRE (Infrastruktura za prostorne informacije u Evropskoj zajednici),¹⁹ odn. više ili manje sveobuhvatan sistem koji sadrži sve relevantne informacije u vezi sa životnom sredinom ili njenim elementima i koji se odnosi na određeni lokalitet (ili zemljишnu parcelu) ili geografsko

područje u okviru državne teritorije (prostorni podaci). Administrator Geoportala je Ministarstvo za životnu sredinu.²⁰ Geoportal vodi državna institucija CENIA (Češka Agencija za informacije o životnoj sredini), koju je osnovalo i kojim upravlja Ministarstvo za životnu sredinu; osnovni cilj CENIA-e je da prikuplja, obrađuje i procjenjuje informacije o životnoj sredini i da ih stavlja na raspolaganje kako stručnoj javnosti tako i građanima u Republici Češkoj. U Geoportatulu postoje konkretne kategorije informacija koje se prikupljaju od raznih administrativnih (javnih) organa i institucija u skladu s njihovim nadležnostima. Geoportal je organizovan u formi tematskih mapa²¹ koje uključuju informacije o životnoj sredini prema temama navedenim u provedbenim propisima.²² Geoportal uključuje sljedeće tematske mape koje sadrže izabrane informacije o životnoj sredini:

- hidrografija: informacije o vodotokovima (kao što su rijeke ili potoci), o vodenim površinama (kao što su jezera, bare i druge akumulacije) i vodenim slivovima (bazeni),
- specijalno zaštićena prirodna područja i/ili lokacije,
- zemljишni pokrivač: informacije o vrstama fizičkog ili biološkog pokrivača Zemljine površine, kao što

16 Online: <https://drusop.nature.cz/portal/>, 1. 9. 2019.

17 Cf. Dio 12 Uredbe br. 45/2018 Coll o Ministarstvu za životnu sredinu.

18 Online: <https://drusop.nature.cz/portal/>, 1. 9. 2019.

19 Cf. Dio 1 (1) e) i Dijelovi 11a-11d Zakona br. 123/1998 Coll., o pravu na informacije o životnoj sredini. Cf. takođe Direktivu 2007/2/EC Evropskog parlamenta i Vijeća kojom se uspostavlja infrastruktura za prostorne informacije u Evropskoj zajednici (INSPIRE) i Uredba (EU) 2019/1010 Evropskog parlamenta i Vijeća.

20 Online: <https://geoportal.gov.cz/web/guest/home>, 1. 9. 2019.

21 Online: <https://geoportal.gov.cz/web/guest/map>, 1. 9. 2019.

22 Cf. Uredba br. 103/2010 Coll. Ministarstva za životnu sredinu.

su vještačke površine (naročito urbana područja), poljoprivredna područja, šume, prirodna i polu-prirodna područja, močvare i vodene površine,

- geologija i geomorfologija,
- zemljište,
- upotreba zemljišta: informacije o trenutnoj i budućoj planiranoj funkciji ili svrsi zemljišta, npr. stambeno, industrijsko, komercijalno, poljoprivredno, šumsko ili rekreativsko (u skladu s prostronim planovima),
- zdravlje i bezbjednost ljudi: informacije o geografskoj rasprostranjenosti dominacije patologija (npr. karcinoma) i informacije koje ukazuju na uticaje po zdravlje koji su direktno ili indirektno povezani sa kvalitetom životne sredine (npr. zagađenje vazduha, hemikalije, buka); takođe sadrži ono što se naziva mapa buke, odn. mapa koja prikazuje raspodjelu buke na teritoriji,
- zone prirodnog rizika npr. poplave, klizišta i slijeganja, šumski požari, zemljotresi,
- atmosferski uslovi (uključujući lokacije i rezultate mjerena),
- biogeografske regije,
- staništa i biotopi,
- geografska raspodjela pojave biljnih i životinjskih vrsta,
- mineralni resursi, uključujući informacije o lokacijama resursa (ležišta minerala).

D) Informacioni sistem za kvalitet vazduha.²³

Administrator ovog sistema je Ministarstvo za životnu sredinu. Sistem vodi (odn. njime upravlja) Češki hidrometeorološki zavod.²⁴ Ovo je centralni informacioni sistem koji sadrži rezultate mjerena i procjena nivoa zagađenja vazduha (imisija) na određenim lokacijama i područjima. Postoji takođe i pod-dio sistema koji se naziva Informacioni sistem za izvore zagađenja,²⁵ koji je registar emisija i stacionarnih postrojenja (izvori emisija), npr. termoelektrane, fabrike ili postrojenja za spaljivanje otpada, uključujući količine emisija puštenih u vazduh.

E) Informativni portal za upravljanje vodama.

Administratori portala su Ministarstvo poljoprivrede i Ministarstvo za životnu sredinu.²⁶ Portal konkretno sadrži sljedeće kategorije informacija:

- Aktuelne informacije: o nivou rijeka i pražnjnjima i statusu i protoku u akumulacijama, o količini oborina tokom 24 sata, o kvalitetu vode i o stepenu suše,
- Registar koji se vodi u skladu sa Zakonom o vodama,²⁷ koji naročito sadrži sljedeće informacije:

23 Cf. Dio 7 Zakona br 201/2012 Coll., o zaštiti vazduha.

24 Online: http://portal.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/web_generator/, 1. 9. 2019.

25 Online: http://portal.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/web_generator/plants/index_CZ.html, 1. 9. 2019.

26 Online: <https://voda.gov.cz/portal/cz/>, 1. 9. 2019.

27 Cf. Dijelovi 22 (3) i (4) Zakona br. 254/2011 Coll., o vodama i izmjenama i dopunama nekih drugih zakona (Zakon o vodama).

slivovi rijeka, vodotoci (rijeke, itd.), objekti i postrojenja na vodotokovima, akumulacije, dopušteno ispuštanje otpadnih voda sa površine i ispod površine (odn. u skladu sa datim dozvolama), izvori površinskih i podzemnih voda koji se koriste, ili bi trebalo da se koriste, kao što su izvori pitke vode, i dodatno: količina i kvalitet površinskih i podzemnih voda, zaštićena područja prirodnih akumulacija voda, zaštitne (tampon) zone izvora vode i plavna područja.

F) Informacioni sistem Procjena o uticaju na životnu sredinu (Environmental Impact Assessment – EIA)²⁸ i Strateških procjena uticaja na životnu sredinu (Strategic Impact Assessment – SEA).²⁹ Oba sistema vodi (odn. njime upravlja) državna institucija CENIA³⁰ [Češka Agencija za informacije o životnoj sredini – vidi 3.C gore]. Ovo su centralni informacioni sistemi koji sadrže informacije i dokumente u vezi s javnim procedurama za procjenu uticaja projekata, planova i programa na životnu sredinu, odn. EIA procedura (na projekte) i SEA procedura (na planove i programe).

G) Informacioni sistem za upravljanje otpadom.³¹

Administrator sistema je Ministarstvo za životnu sredinu. Sistem vodi (odn. njime upravlja) državna organizacija CENIA [Češka Agencija za informacije o životnoj sredini – vidi 3.C gore] kojom upravlja Ministarstvo za životnu sredinu. Sistem konkretno sadrži:

- Registr postrojenja (objekata) za odlaganje, prikupljanje i korištenje otpada, naročito mjesta za prikupljanje otpada, odlagališta otpada (deponije), postrojenja za spaljivanje otpada, itd.,³²
- Registr prevoznika otpada³³,
- Registr postrojenja (objekata) za prikupljanje i odlaganje olupina automobilas (odlagališta otpada),³⁴
- Zbirne informacije o proizvodnji i upravljanju otpadom tokom zadnjih godina.³⁵

28 Online: https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr, 1. 9. 2019.

29 Online: https://portal.cenia.cz/eiasea/view/SEA100_koncepcje, 1. 9. 2019.

30 Online: www.cenia.cz, 1. 9. 2019.

31 Online: <https://www.cenia.cz/odpadove-a-obehove-hospodarstvi/isoh/>, 1. 9. 2019; <https://isoh.mzp.cz/>, 1. 9. 2019.

32 Online: <https://isoh.mzp.cz/RegistrZarizeni/Main/Mapa>, 1. 9. 2019.

33 Online: <https://isoh.mzp.cz/SeznamDopravcu/Main/SeznamDopravcu>, 1. 9. 2019.

34 Online: <https://autovraky.mzp.cz/autovrak/webklient/ralight>, 1. 9. 2019.

35 Online: <https://isoh.mzp.cz/visoh>, 1. 9. 2019.

4. Opšte (sporedne) „ad hoc“ obaveze administrativnih (javnih) organa da objavljuju određene kategorije informacija o životnoj sredini na internetu

Na kraju, ako je to korisno, dotičnim zakonodavstvom se takođe može propisati da nadležni administrativni (javni) organi objavljuju određene kategorije informacija o životnoj sredini na svojim interent stranicama, obično mimo redovnih javnih informacionih sistema i bez obzira da li su te informacije već objavljivane na zvaničnim oglasnim pločama, jer se te vrste informacija obično ne uklapaju u uobičajene informacione sisteme. Na primjer, Ministarstvo za životnu sredinu je obavezno da na godišnjem nivou objavljuje Izvještaj o stanju životne sredine u Republici Češkoj, kao i izvještaje o stanju životne sredine u regijama Republike Češke.³⁶

36 Cf. Section 12 of Act No. 123/1998 Coll., on the Right to Environmental Information. Online: https://www.mzp.cz/cz/zpravy_o_stavu_zivotnipo prostredi_publikace, 1. 9. 2019.

IV. ZAKLJUČCI

Zakonski propisi u vezi s objavljivanjem informacija o životnoj sredini na interentu (online) trebalo bi da su zasnovani na dva zakonska instrumenta:

- prvo, na zvaničnoj oglasnoj ploči, koju, u principu, treba uspostaviti svaki administrativni (javni) organ i koja bi takođe trebalo da ima – osim svog materijalnog oblika – elektronsku formu, odn. zaseban dio na internet stranici administrativnog (javnog) organa;
- drugo, na javno dostupnim informacionim sistemima (elektronskim bazama podataka) koje održava i vodi nadležni administrativni (javni) organ na svojoj internet stranici (online). Na taj način se sve potrebne informacije o životnoj sredini, u skladu s konkretnim granama ili oblastima (ili elementima životne sredine) mogu prikupiti, jasno urediti i učiniti dostupni javnosti.

Štaviše, osnovni pravni osnov (okvir), kako za objavljivanje informacija o životnoj sredini i pružanje tih informacija uopšte, predstavlja Zakon o pristupu informacijama. U principu, takav zakon (zakonski propis) može imati oblik jednog (opštег) zakona o slobodnom pristupu informacijama ili dva zakona, odn. jednog (opštег) Zakona o slobodnom pristupu informacijama i jednog (specijalnog) zakona o pravu javnosti na informacije o životnoj sredini.

O nama

ARNIKA – CENTAR ZA PODRŠKU GRAĐANIMA (Republika Češka)

Osnovana 1996.godine, nevladina organizacija Arnika ima višegodišnje iskustvo u promovisanju otvorenosti informacija, podršci javnog učestvovanja u donošenju odluka i provođenju pravde u oblasti životne sredine. Njeni eksperti pomažu raznim organizacijama civilnog društva, opštinama i pojedincima u rješavanju slučajeva vezanih za zagađenje životne sredine i sprečavanje istog širom Republike Češke. Arnika takođe učestvuje u međunarodnim projektima koji se usredsređuju na zaštitu životne sredine i jačanje Aarhuške Konvencije u Centralnoj i Istočnoj Evropi, na Kavkazu i Centralnoj Aziji. Arnika je član Zelenog kruga – asocijacije ekoloških nevladinih organizacija u Republici Češkoj, Evropskog biroa za životnu sredinu i Evropskog ECO Forum-a.

KONTAKT

Arnika, Dělnická 13, 170 00 Prague 7, Czech Republic
Tel./Fax: +420 222 781 471 • E-mail: cepo@arnika.org

VIŠE INFORMACIJA

www.eko.ba
www.english.arnika.org

CENTAR ZA ŽIVOTNU SREDINU (Bosna i Hercegovina)

Osnovan 1999.godine, Centar za životnu sredinu je neprofitna nevladina organizacija posvećena zaštiti životne sredine i promociji održivog razvoja putem zagovaranja i civilnih inicijativa. Centar promoviše provođenje Aarhuške konvencije, naročito slobodan pristup informacijama koje su u posjedu javnih organa, kao i veće učešće javnosti u donošenju odluka vezanih za životnu sredinu. Centar teži da ostvari uticaj na relevantne politike u oblasti životne sredine, da podigne svijest o pitanjima životne sredine i postigne konstruktivni dijalog i saradnju sa zainteresovanim stranama. Uglavnom djeluje u Bosni i Hercegovini.

KONTAKT

Centar za životnu sredinu, Miše Stupara 5,
78 000 Banja Luka, Bosna i Hercegovina
Tel.: +387 51 433-140 • E-mail: info@czzs.org

VIŠE INFORMACIJA

www.czzs.org
www.rijekebih.org

A) KATASTAR NEPOKRETNOSTI

Nahlížení do katastru nemovitostí

Aplikace umožňuje získávat některé vybrané údaje týkající se vlastnictví parcel, staveb, jednotek (bytů nebo nebytových prostor) a práv stavby, evidovaných v katastru nemovitostí a dále informace o stavu řízení založených na katastrálním pracovišti pro účely zápisu vlastnických a jiných práv oprávněných subjektů k nemovitostem v České republice, nebo pro účely potvrzování geometrických plánů.

Na rozdíl od [Dálkového přístupu do KN](#) je Nahlížení do KN volně přístupné všem uživatelům internetu, nevyžaduje žádnou registraci a je bezplatné. Možnosti výstupů jsou však proti [Dálkovému přístupu do KN](#) omezené. Výpis z katastru nemovitostí a některé další výstupy aplikace Nahlížení do KN zdarma neumožňuje, ale lze v aplikaci provést jejich nákup. Platba je realizována prostřednictvím [platebního portálu](#).

Aplikace je určena výhradně pro interaktivní práci uživatelů, jakékoli získávání nebo vytěžování dat automatizovanými prostředky není dovoleno.

Vyhledat parcelu
Vyhledat stavbu
Vyhledat jednotku
Vyhledat řízení
Zobrazení mapy

Aplikacija omogućava korisnicima da dobiju određene izabrane podatke o vlasništvu nad parcelama, zemljištem i ostalim nepokretnostima (stanovima ili poslovnim prostorijama) i o pravima na njima koji su zavedeni u Katastru nepokretnosti, kao i informacije o statusu postupka za registraciju vlasništva i ostalih prava ovlaštenih lica na nekretninama,

ili u svrhu potvrđivanja geometarskih planova. Katastar nepokretnosti je dostupan svim korisnicima interneta, za njega nije potrebna registracija i besplatan je. Evidencija iz katastra i neki drugi dokumenti koje izdaje katastar nisu besplatni, ali ih je moguće kupiti u aplikaciji i platiti putem portala za plaćanje.

(A)

ANNEX

B) CENTRALNI REGISTAR ZA OČUVANJE PRIRODE (CNCR)

VÝBĚR Z OBJEKTOU DR ÚSOP

Zvláště chráněná území Smluvně chráněná území Evropsky významné lokality Ptačí oblasti Památné stromy

Kód	Orgán ochrany přírody	Okres	Obec
Název	Kraj	ORP	Katastrální území

Přejít na seznam

Registru objektů ÚSOP

APLIKACE



Objekty ústředního seznamu Maloplošná zvláště chráněná území Velkoplošná zvláště chráněná území Ptačí oblasti Evropsky významné lokality Smluvně chráněná území Památné stromy



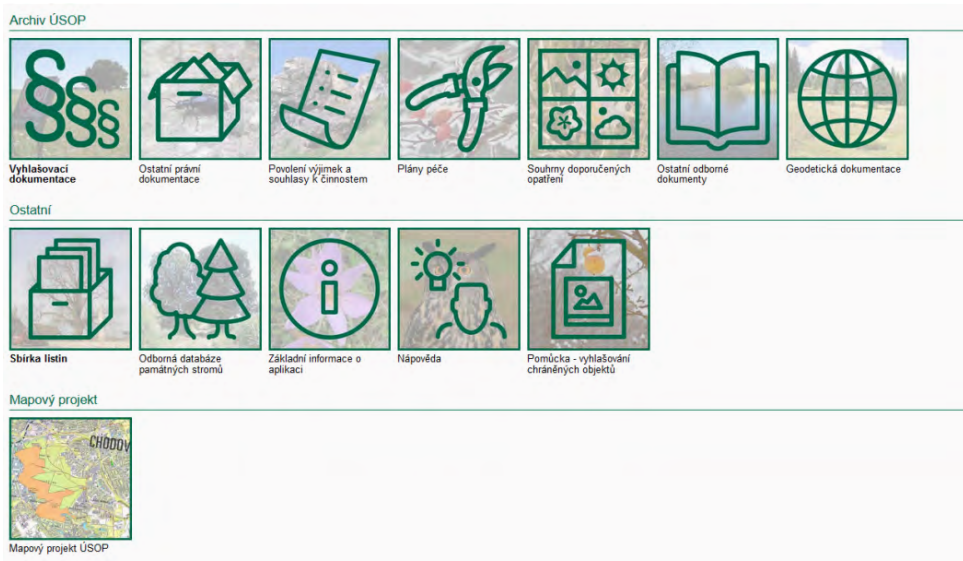
Souhrnný přehled

Centralni register za očuvanje prirode sadrži informacije o malim i velikim specijalno zaštićenim područjima, ptičjim staništima, staništima od evropskog interesa, ugovorno zaštićenim područjima, spomenicima drveća, kao i sažeti pregledi. Takođe je korisnicima na raspolaganju praktični obrazac za pretraživanje, na osnovu kojeg se mogu pretraživati oznaka područja, nadležni organ za očuvanje prirode, okrug ili opština, ime, kao i regiju ili katastarsku teritorija.

(B)

ANNEX

B) CENTRALNI REGISTAR ZA OČUVANJE PRIRODE (CNCR)



U arhivi CNCR-a (s lijeva na desno) možemo pronaći dokumente za najavu, ostalu zakonsku dokumentaciju, dobijena izuzeća od upravljanja, planove upravljanja, sažetke preporučenih mjera, ostale stručne dokumente, geodetsku dokumentaciju, zbirke dokumenata, kao i bazu podataka spomenika drveća.

(B)

ANNEX

B) CENTRALNI REGISTAR ZA OČUVANJE PRIRODE (CNCR)

The screenshot displays two main windows of the CNCR system:

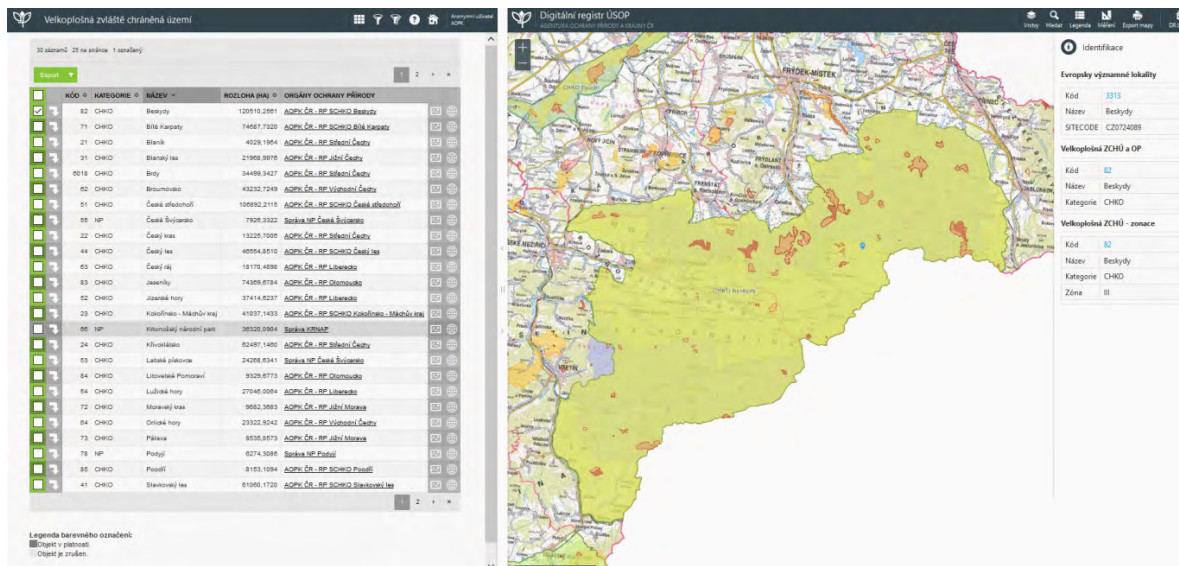
- Left Window (Velkoplošná zvláště chráněná území):** A table listing various protected areas across the Czech Republic. The columns include KÓD (Code), KATEGORIE (Category), NÁZEV (Name), ROZLOHA (HA) (Area in ha), and ORGÁNY OCHRANY PŘÍRODY (Organizations responsible for nature protection). The data shows numerous entries, such as Bezdry (Kód 32), Bílé Karpaty (Kód 71), Blanický les (Kód 21), Blanický les (Kód 31), Bílé hory (Kód 0018), Brumovsko (Kód 02), České středohoří (Kód 51), České Švýcarsko (Kód 55), Český les (Kód 44), Český ráj (Kód 53), Jeseníky (Kód 53), Jizerské hory (Kód 52), Kokořínsko - Máchův kraj (Kód 23), Kotonoský národní park (Kód 66), Krkonoše (Kód 24), Labecké pískovce (Kód 53), Litovelské Pomoraví (Kód 84), Lužické hory (Kód 54), Moravský les (Kód 72), Orlické hory (Kód 64), Pálava (Kód 73), Podjí (Kód 78), Počádky (Kód 85), and Slavkovský les (Kód 41).
- Right Window (Digitální registr ÚSOP):** A map of the Czech Republic showing the locations of these protected areas. The map uses different colors and patterns to represent various categories of protected areas. An identification window is open over the map, showing the message "Nic nalezeno" (Nothing found).

Primjer pretrage: velika specijalno zaštićena područja

(B)

ANNEX

B) CENTRALNI REGISTAR ZA OČUVANJE PRIRODE (CNCR)



Primjer pretraživanja: veliko specijalno zaštićeno područje "Beskydy"

(B)

ANNEX

c) ČEŠKI NACIONALNI GEOPORTAL INSPIRE

The screenshot shows the homepage of the Czech National Geoportal. At the top, there's a navigation bar with links for Addresses, Metadata, Documents, Search, WELCOME, MAPS, METADATA, ESHOP, VALIDATE, INSPIRE, DOCUMENTS, GEOREPORTS, and HELP. A search bar is present at the top right. Below the navigation, a banner reads "Welcome to the Czech National Geoportal". There are several news items: "V INSPIRE ubývají povinnosti" (26.08.2019), "Směrnice INSPIRE po deseti letech novelizována" (17.07.2019), and "Pozvánka na konferenci INSPIRUME SE 2019" (02.07.2019). A calendar for September 2019 is shown with the 4th highlighted. On the right, there's a "Contact" button with an email address and a "INSPIRE GeoPortal" logo. Below the news, there's a section for "Thematic maps" with 20 categories labeled I.2 through III.20, each with a small thumbnail image. At the bottom, there's a "User maps" section.

Geoportal sadrži sljedeće tematske karte (prikazane u nastavku)

(c)

ANNEX

D) INFORMATIVNI SISTEM ZA KVALITET VAZDUHA



ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

Informace o kvalitě ovzduší v ČR											
Informace o urovní znečištění ovzduší ve smyslu zákona o ochraně ovzduší Aktuální přehled dat z automatizovaných stanic (neverifikovaná data)											
Aktualizováno: 04.09.2019 13:00 SELČ											
Kraj: Praha											
Kód	Název	Klasifikace	Vlastník	Kvalita ovzduší	SO ₂	NO ₂	CO	PM ₁₀	O ₃	PM _{2,5}	O ₃ z modelem
AK00A	Praha 8-Karlín	dopravní	ČHMÚ	3 - uspokojivá	19,7	20,0	18,9	6,0	112,2		
AL00A	Praha 8-Újezd (ex spk)	řízení	ČHMÚ	3 - uspokojivá	44,6	104	11,1	40,1	208,9		
AR00A	Praha 1-n. Republiky	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	13,2	25,9	19,3	12,3	103,5		
AT00A	Praha 2-Riegrov sady	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	8,1	8,8	23,8	109,7	12,3	9,0	
AV00A	Praha 10-Vršovice	dopravní	ČHMÚ	3 - uspokojivá		22,2	18,3	10,0	109,4		
AW00A	Praha 10-Strašnice	dopravní	ČHMÚ	3 - uspokojivá	19,9	4,0	104,4	16,0			
Okruh Prahy											
AK00A	Praha 8-Kobylyský	předměstská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	11,7	9,9	109,1	13,3			
AL00A	Praha 4-Luboš	předměstská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	5,1	5,0	29,0	5,4	114,1	10,5	4,2
AM00A	Praha 4-Michle	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá		11,1	11,1	11,1	11,1	3,0	
AS00A	Praha 6-Suchdol	předměstská	ČHMÚ	3 - uspokojivá		20,6	104,3	16,1			
AS00A	Praha 6-Břevnov	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	7,7	14,0		11,3		107,1	
AO00A	Praha 4-Chodov	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	3,0	7,9		10,4		112,7	
AL00A	Praha 10-Dejvice	dopravní	Letňany Pr	3 - uspokojivá	8,6	180	10,0	108,9		14,4	7,0
AK00A	Praha 10-Holyněvská	dopravní	ČHMÚ	3 - uspokojivá	24,3	1,9		17,9		111,6	
AR00A	Praha 5-Dejvice	předměstská	ZUÚ/ÚSÚ/ZU	3 - uspokojivá	7,3	11,0		12,4	4,0	101,7	
AS00A	Praha 10-Strašov	městská	ZUÚ/ÚSÚ/ZU	3 - uspokojivá	7,1	1,0		10,1	3,0	103,1	
Kraj: Středočeský											
Kód	Název	Klasifikace	Vlastník	Kvalita ovzduší	SO ₂	NO ₂	CO	PM ₁₀	O ₃	PM _{2,5}	O ₃ z modelem
SK00A	Bronč	dopravní	ČHMÚ	3 - uspokojivá	20,3	35,5	18,9	10,0	188,3		
SK00A	Kutná Hora-Orebitá	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	4,0	11,0	11,0	9,7	5,0	104,5	
SK00A	Kladno-střed města	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá		10,0	104,3	9,6	8,0		
SK00A	Kladno-Smrnov	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	1,3	9,9	16,9			112,7	
SK00A	Kralupy nad Vltavou-sportoviště	přemyslová	ČHMÚ	3 - uspokojivá		17,8	13,2	13,7	6,0	101,7	
SM00A	Mělník Boreč	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	10,3	10,0	102,4	15,7	7,0		
SON0A	Ondřejov	venkovská	ČHMÚ	3 - uspokojivá		106,3					
SP00A	Přibram Blatné Hory	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	6,7	13,0	10,9		113,8		
SP00A	Přibram-Přibram	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	3,2	1,0	13,2	1,0	101,7		
SK00A	Rakovník-Kostelec	venkovská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	2,5	234	10,0	112,9			
SK00A	Trojačka-Centro ohrady	venkovská	vČs	3 - uspokojivá							
Kraj: Jihočeský											
Kód	Název	Klasifikace	Vlastník	Kvalita ovzduší	SO ₂	NO ₂	CO	PM ₁₀	O ₃	PM _{2,5}	O ₃ z modelem
GOR0A	České Rudějovice	městská	ČHMÚ	3 - uspokojivá	5,9	5,5	10,9	85,4	10,5	5,0	

PRIMJER
indeks kvaliteta vazduha

Informativni sistem za kvalitet vazduha sadrži sljedeće informacije: indeks zagađenja i indeks kvaliteta vazduha, listu lokacija na kojima se mjeri kvalitet vazduha, listu lokacija gdje se mjeri količina oborina, kao i pregled lokacija na kojima se mjeri kvalitet vazduha i koje su trenutno u radu (podijeljene po regijama), operativne i verifikovane

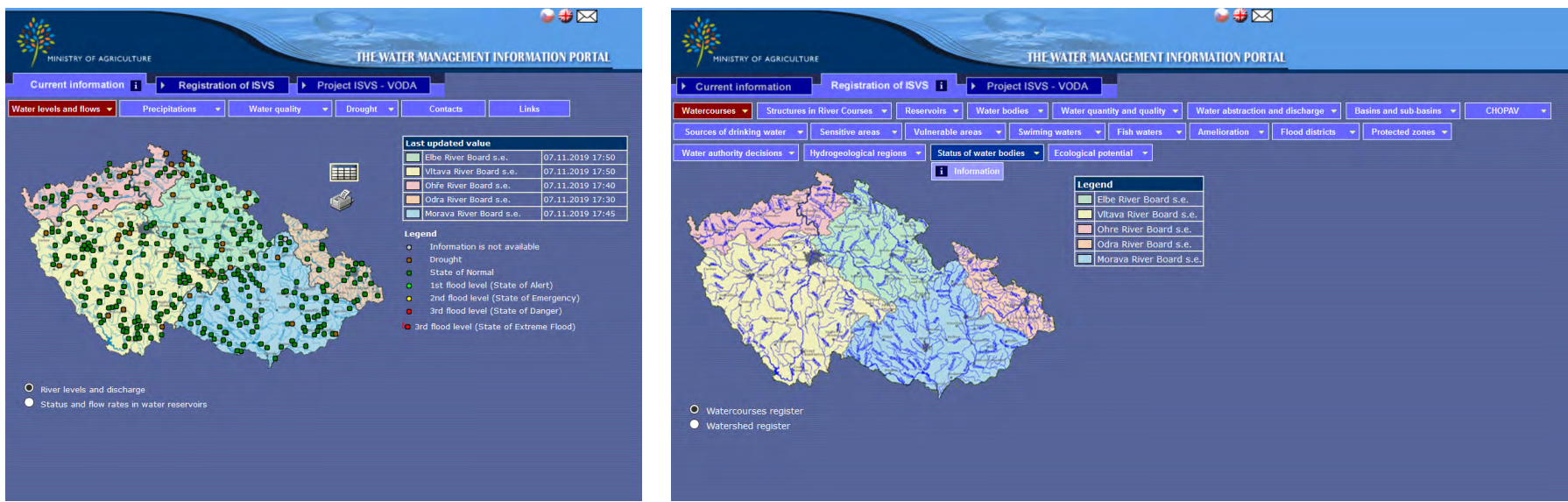
Legenda						
Index	Kvalita ovzduší	SO ₂ 1h µg/m ³	NO ₂ 1h µg/m ³	CO 8h µg/m ³	O ₃ 1h µg/m ³	PM ₁₀ 1h µg/m ³
1	velmi dobrá	0 - 25	0 - 25	0 - 1000	0 - 33	0 - 20
2	dobrá	> 25 - 50	> 25 - 50	> 1000 - 2000	> 33 - 65	> 20 - 40
3	uspokojivá	> 50 - 120	> 50 - 100	> 2000 - 4000	> 65 - 120	> 40 - 70
4	vyhovující	> 120 - 350	> 100 - 200	> 4000 - 10000	> 120 - 180	> 70 - 90
5	špatná	> 350 - 500	> 200 - 400	> 10000 - 30000	> 180 - 240	> 90 - 180
6	velmi špatná	> 500	> 400	> 30000	> 240	> 180
Veličina se na uvedené stanici neměří						
Neúplná data						

LEGENDA

- | | |
|---|----------------------------|
| 1 | veoma dobar |
| 2 | dobar |
| 3 | zadovoljavajući |
| 4 | prihvatljiv |
| 5 | loš |
| 6 | veoma loš |
| | ne mjeri se na toj stanici |
| | nepotpuni podaci |

podatke o zagađenju vazduha i količini oborina, zagađenju vazduha koje premašuje ograničenja, tabelarne izvještaje sa mjernih stanica, trendove u razvoju trenutne koncentracije smoga, informacije o izvorima zagađenja i pećima za spaljivanje otpada, kao i univerzalne izvještaje o zagađenju vazduha, količini oborina i emisijama.

E) INFORMATIVNI PORTAL ZA UPRAVLJANJE VODAMA



Administratori portala su Ministarstvo poljoprivrede i Ministarstvo za životnu sredinu. Informacije na portalu su dostupne na češkom i engleskom jeziku.

(E)

ANNEX

F) INFORMATIVNI SISTEMI EIA I SEA

EIA Informativni sistem EIA																												
Záměry na území ČR	Záměry na území ČR																											
Záměry mimo území ČR																												
Podlemitní záměry																												
Prioritní dopravní záměry dle §23a																												
Vyhodnocení změn velkých projektů																												
Záměry dle zákona 244/1992 Sb.																												
Legislativa																												
Pokyny a sdělení																												
Metodická doporučení a aktuality																												
Autorizované osoby pro zpracování dokumentace a posudu																												
Autorizované osoby pro hodnocení vlivů na životní prostředí																												
Natura 2000																												
Seznam pracovníků příslušných úřadů																												
Dotčené evropsky významné lokality																												
Dotčené ptáčí oblasti																												
Přehled zpracovatelej posudků																												
Přihlásit																												
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Nalezeno záznamů: 18479 Stránka 1/1848 </div> <div style="text-align: right;"> 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 další >> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Kód</th> <th style="width: 80%;">Popis</th> <th style="width: 10%;">Zařazení</th> <th style="width: 10%;">Změněno</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PHA1095</td><td>Pinirna speciálních plynů – rozšíření výrobního závodu, Linde Gas a.s.</td><td>Příslušný úřad: Magistrát hlavního města Prahy Stav: Záznam založen</td><td>Zařazení: Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 14:16</td></tr> <tr> <td>MZP469</td><td>Nový jaderný zdroj v lokalitě Dukovany</td><td>Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Stanovisko</td><td>Zařazení: I/3.2 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 13:17</td></tr> <tr> <td>MZP240</td><td>Rychlostní silnice R55 v úseku Rohatec - Břeclav</td><td>Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Prodouzení platnosti stanoviska</td><td>Zařazení: II/9.3 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 12:25</td></tr> <tr> <td>MSK2157</td><td>CTPark Ostrava-Hrabová – objekt O26, část B</td><td>Příslušný úřad: Krajský úřad Moravskoslezského kraje Stav: Záznam založen</td><td>Zařazení: II/96 Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 11:56</td></tr> <tr> <td>MZP486</td><td>Záměr xxx</td><td>Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Záznam založen</td><td>Zařazení: Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 10:33</td></tr> <tr> <td>KVK522</td><td>Vodni nádrž Krasice</td><td>Příslušný úřad: Krajský úřad Karlovarského kraje Stav: Posudek</td><td>Zařazení: III/1.7 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 10:03</td></tr> </tbody> </table>	Kód	Popis	Zařazení	Změněno	PHA1095	Pinirna speciálních plynů – rozšíření výrobního závodu, Linde Gas a.s.	Příslušný úřad: Magistrát hlavního města Prahy Stav: Záznam založen	Zařazení: Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 14:16	MZP469	Nový jaderný zdroj v lokalitě Dukovany	Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Stanovisko	Zařazení: I/3.2 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 13:17	MZP240	Rychlostní silnice R55 v úseku Rohatec - Břeclav	Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Prodouzení platnosti stanoviska	Zařazení: II/9.3 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 12:25	MSK2157	CTPark Ostrava-Hrabová – objekt O26, část B	Příslušný úřad: Krajský úřad Moravskoslezského kraje Stav: Záznam založen	Zařazení: II/96 Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 11:56	MZP486	Záměr xxx	Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Záznam založen	Zařazení: Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 10:33	KVK522	Vodni nádrž Krasice	Příslušný úřad: Krajský úřad Karlovarského kraje Stav: Posudek	Zařazení: III/1.7 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 10:03
Kód	Popis	Zařazení	Změněno																									
PHA1095	Pinirna speciálních plynů – rozšíření výrobního závodu, Linde Gas a.s.	Příslušný úřad: Magistrát hlavního města Prahy Stav: Záznam založen	Zařazení: Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 14:16																									
MZP469	Nový jaderný zdroj v lokalitě Dukovany	Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Stanovisko	Zařazení: I/3.2 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 13:17																									
MZP240	Rychlostní silnice R55 v úseku Rohatec - Břeclav	Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Prodouzení platnosti stanoviska	Zařazení: II/9.3 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 12:25																									
MSK2157	CTPark Ostrava-Hrabová – objekt O26, část B	Příslušný úřad: Krajský úřad Moravskoslezského kraje Stav: Záznam založen	Zařazení: II/96 Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 11:56																									
MZP486	Záměr xxx	Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Záznam založen	Zařazení: Stanovisko dle §45i: Změněno: 04.09.2019 10:33																									
KVK522	Vodni nádrž Krasice	Příslušný úřad: Krajský úřad Karlovarského kraje Stav: Posudek	Zařazení: III/1.7 Stanovisko dle §45i: Ano Změněno: 04.09.2019 10:03																									

Informativni portal EIA sadrži sljedeće informacije: listu projekata u Republici Českoj, listu projekata van Republike Češke, listu projekata ispod limita, listu prioritetnih transportnih projekata, procjenu promjena u najvažnijim projektima, listu projekata u skladu s dotičnim Zakonom, zakonsku regulativu vezanu za EIA, metodološke preporuke i novosti,

listu osoba ovlaštenih da sprovode EIA, listu osoba ovlaštenih za procjenu uticaja na lokacijama Natura 2000, listu zvaničnika iz nadležnih organa, listu relevantnih Staništa od evropskog interesa i relevantnih Područja ptica, kao i pregled autora izvještaja o EIA.

F) INFORMATIVNI SISTEMI EIA I SEA

Sektor: Informacijski sistem SEA	
Posuzování koncepcí	Posuzování koncepcí
Politika územního rozvoje	
Mimořádná aktualizace PÚR dle § 38 stavebního zákona	
Zásady územního rozvoje	
Zásady územního rozvoje podle zákona č. 350/2012 Sb.	
Portfoliování ZÚR zkráceným postupem dle § 42a stavebního zákona	
Posuzování územních plánů dle zákona č. 183/2009 Sb. (do 31.12.2012)	
Posuzování územních plánů dle zákona č. 350/2012 Sb. do 30.6.2019	
Posuzování územních plánů dle zákona č. 350/2012 Sb.	
Pořizování změn ÚP zkráceným postupem dle § 55a stavebního zákona	
Mezistátní posuzování dle §14b)	
Posuzování územních plánů (do 31.12.2008)	
Posuzování ÚPD VÚC (do 31.12.2008)	
Autorizované osoby dle z. č. 100/2001 Sb.	
Autorizované osoby dle § 451 z. č. 114/1992 Sb.	
Legislativa	
Pokyny a sdělení	
Metodická doporučení a aktuality	
Přehled posuzovatelů koncepcí	
Propagace SEA	
Přinášit	
Nalezeno záznamů: 288	
Stránka: 1/29	
Rychlé hledání	
Dotaž:	
Omezení na: Všechny stavby	
Řadit podle: Data poslední změny	
Zobrazit	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 další>>	
ULK022K Plán udržitelné městské mobility města Děčín	Změněno: 26.08.2019 09:07
Příslušný úřad: Krajský úřad Ústeckého kraje Stav: Označení	
MZP262K Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+	Změněno: 23.08.2019 14:13
Příslušný úřad: Ministerstvo životního prostředí Stav: Návrh koncepce	
STC022K Strategie rozvoje Územního obovratu Středočeského kraje na období 2019-2024, s výhledem do 2030	Změněno: 23.08.2019 07:39
Příslušný úřad: Krajský úřad Středočeského kraje Stav: Označení	
ULK021K Územní energetická koncepce Ústeckého kraje - aktualizace 2018	Změněno: 22.08.2019 09:39
Příslušný úřad: Krajský úřad Ústeckého kraje Stav: Veřejné projednání	
HKK006K Strategie rozvoje Královéhradeckého kraje na období 2021-2027	Změněno: 21.08.2019 16:29
Příslušný úřad: Krajský úřad Královéhradeckého kraje Stav: Veřejné projednání	
ZLK015K Strategie rozvoje Zlínského kraje 2030	Změněno: 02.08.2019 13:52
Příslušný úřad: Krajský úřad Zlínského kraje Stav: Podléhá dalšímu posuzování	
VYS024K Plán udržitelné městské mobility Jihlavы	Změněno: 22.07.2019 14:43
Příslušný úřad: Krajský úřad Kraje Vysočina Stav: Stanovisko	
JHC024K Územní energetická koncepce Jihomoravského kraje	Změněno: 18.07.2019 13:35
Příslušný úřad: Krajský úřad Jihomoravského kraje Stav: Stanovisko	

Informativni portal SEA sadrži sljedeće informacije: listu strategija koje se procjenjuju, informacije o politikama prostornog planiranja, principe prostornog razvoja dotičnih regija, principe prostornog razvoja u skladu s dotičnim Zakonom, pribavljanje principa prostornog planskog razvoja po skraćenoj proceduri u skladu s dotičnim Zakonom,

pribavljanje promjena prostornog plana po skraćenoj proceduri u skladu s dotičnim Zakonom, listu međunarodnih procjena, listu procjena prostornih planova, listu ovlaštenih lica, zakonsku regulativu o SEA, metodološke preporuke i novosti, kao i pregled autora SEA izveštaja.

G) INFORMATIVNI SISTEM ZA UPRAVLJANJE OTPADOM

isoh Registr míst zpětného odběru elektrozařízení

Místa zpětného odběru elektrozařízení

Mapa

Vyhledat

O aplikaci

Uživatel

Změnit mapu

Místa nebo nádoby: —Zobrazovat vše—
Přístupnost: Veřejné
Druh elektrovýrobku: lednička, pračka...popř. zadějte kód zařízení z číselníku níže
Kód elektrozařízení:
Vyhledat

PRIMJER
Registar tačaka za vraćanje elektro i elektronske opreme u distriktu Prag 7-Holesovice

isoh Veřejné informace o produkci a nakládání s odpady

Ministerstvo životního prostředí

Typ přehledu: 1.01 Celková produkce všech odpadů

Katalogové číslo:
Území za kraje:
Rok: 2017
Zdroj informací: databáze VISOH

Ministerstvo životního prostředí není odpovědné za nesprávnou interpretaci dat

Rok ^	Kód území ^	Území ^	Množství [t] ^
2017	CZ010	Hlavní město Praha	4 703 470,689725
2017	CZ031	Jihočeský kraj	1 863 632,232967
2017	CZ064	Jihomoravský kraj	4 246 713,771349
2017	CZ041	Karlovarský kraj	807 945,893400
2017	CZ063	Kraj Vysočina	1 519 018,740559
2017	CZ052	Královéhradecký kraj	1 484 942,347401
2017	CZ051	Liberecký kraj	958 235,057753
2017	CZ080	Moravskoslezský kraj	4 068 962,025923
2017	CZ071	Olomoucký kraj	2 246 753,855288
2017	CZ053	Pardubický kraj	1 460 866,394680
2017	CZ032	Přerovský kraj	2 538 192,166537
2017	CZ020	Středočeský kraj	4 409 301,562183
2017	CZ042	Ústecký kraj	2 875 375,066595
2017	CZ072	Zlínský kraj	1 329 205,153718

PRIMJER
Podaci o ukupnoj proizvodnji otpada za godinu 2017. podijeljeni po regijama u Republici Češkoj

(G)

ANNEX